

Tento dokument slouží výhradně k informačním účelům a nemá žádný právní účinek. Orgány a instituce Evropské unie nenesou za jeho obsah žádnou odpovědnost. Závazná znění příslušných právních předpisů, včetně jejich právních východisek a odůvodnění, jsou zveřejněna v Úředním věstníku Evropské unie a jsou k dispozici v databázi EUR-Lex. Tato úřední znění jsou přímo dostupná přes odkazy uvedené v tomto dokumentu

► **B** **NARÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) C. 396/2005**

ze dne 23. února 2005

o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EHS

(Text s významem pro EHP)

(Úř. věst. L 70, 16.3.2005, s. 1)

Ve znění:

		Úřední věstník		
		Č.	Strana	Datum
► <u>M1</u>	Nařízení Komise (ES) č. 178/2006 ze dne 1. února 2006	L 29	3	2.2.2006
► <u>M2</u>	Nařízení Komise (ES) č. 149/2008 ze dne 29. ledna 2008	L 58	1	1.3.2008
► <u>M3</u>	Nařízení Komise (ES) č. 260/2008 ze dne 18. března 2008	L 76	31	19.3.2008
► <u>M4</u>	Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 299/2008 ze dne 11. března 2008	L 97	67	9.4.2008
► <u>M5</u>	Nařízení Komise (ES) č. 839/2008 ze dne 31. července 2008	L 234	1	30.8.2008
► <u>M6</u>	Nařízení Komise (ES) č. 256/2009 ze dne 23. března 2009	L 81	3	27.3.2009
► <u>M7</u>	Nařízení Komise (ES) č. 822/2009 ze dne 27. srpna 2009	L 239	5	10.9.2009
► <u>M8</u>	Nařízení Komise (ES) č. 1050/2009 ze dne 28. října 2009	L 290	7	6.11.2009
► <u>M9</u>	Nařízení Komise (ES) č. 1097/2009 ze dne 16. listopadu 2009	L 301	6	17.11.2009
► <u>M10</u>	Nařízení Komise (EU) č. 304/2010 ze dne 9. dubna 2010	L 94	1	15.4.2010
► <u>M11</u>	Nařízení Komise (EU) č. 459/2010 ze dne 27. května 2010	L 129	3	28.5.2010
► <u>M12</u>	Nařízení Komise (EU) č. 600/2010 ze dne 8. července 2010	L 174	18	9.7.2010
► <u>M13</u>	Nařízení Komise (EU) č. 750/2010 ze dne 7. července 2010	L 220	1	21.8.2010
► <u>M14</u>	Nařízení Komise (EU) č. 765/2010 ze dne 25. srpna 2010	L 226	1	28.8.2010
► <u>M15</u>	Nařízení Komise (EU) č. 893/2010 ze dne 8. října 2010	L 266	10	9.10.2010
► <u>M16</u>	Nařízení Komise (EU) č. 310/2011 ze dne 28. března 2011	L 86	1	1.4.2011
► <u>M17</u>	Nařízení Komise (EU) č. 460/2011 ze dne 12. května 2011	L 124	23	13.5.2011
► <u>M18</u>	Nařízení Komise (EU) č. 508/2011 ze dne 24. května 2011	L 137	3	25.5.2011
► <u>M19</u>	Nařízení Komise (EU) č. 520/2011 ze dne 25. května 2011	L 140	2	27.5.2011

► <u>M20</u>	Nařízení Komise (EU) č. 524/2011 ze dne 26. května 2011	L 142	1	28.5.2011
► <u>M21</u>	Nařízení Komise (EU) č. 559/2011 ze dne 7. června 2011	L 152	1	11.6.2011
► <u>M22</u>	Nařízení Komise (EU) č. 812/2011 ze dne 10. srpna 2011	L 208	1	13.8.2011
► <u>M23</u>	Nařízení Komise (EU) č. 813/2011 ze dne 11. srpna 2011	L 208	23	13.8.2011
► <u>M24</u>	Nařízení Komise (EU) č. 978/2011 ze dne 3. října 2011	L 258	12	4.10.2011
► <u>M25</u>	Nařízení Komise (EU) č. 270/2012 ze dne 26. března 2012	L 89	5	27.3.2012
► <u>M26</u>	Nařízení Komise (EU) č. 322/2012 ze dne 16. dubna 2012	L 105	1	17.4.2012
► <u>M27</u>	Nařízení Komise (EU) č. 441/2012 ze dne 24. května 2012	L 135	4	25.5.2012
► <u>M28</u>	Nařízení Komise (EU) č. 473/2012 ze dne 4. června 2012	L 144	25	5.6.2012
► <u>M29</u>	Nařízení Komise (EU) č. 556/2012 ze dne 26. června 2012	L 166	67	27.6.2012
► <u>M30</u>	Nařízení Komise (EU) č. 592/2012 ze dne 4. července 2012	L 176	1	6.7.2012
► <u>M31</u>	Nařízení Komise (EU) č. 897/2012 ze dne 1. října 2012	L 266	1	2.10.2012
► <u>M32</u>	Nařízení Komise (EU) č. 899/2012 ze dne 21. září 2012	L 273	1	6.10.2012
► <u>M33</u>	Nařízení Komise (EU) č. 34/2013 ze dne 16. ledna 2013	L 25	1	26.1.2013
► <u>M34</u>	Nařízení Komise (EU) č. 35/2013 ze dne 18. ledna 2013	L 25	49	26.1.2013
► <u>M35</u>	Nařízení Komise (EU) č. 212/2013 ze dne 11. března 2013	L 68	30	12.3.2013
► <u>M36</u>	Nařízení Komise (EU) č. 241/2013 ze dne 14. března 2013	L 75	1	19.3.2013
► <u>M37</u>	Nařízení Komise (EU) č. 251/2013 ze dne 22. března 2013	L 88	1	27.3.2013
► <u>M38</u>	Nařízení Komise (EU) č. 293/2013 ze dne 20. března 2013	L 96	1	5.4.2013
► <u>M39</u>	Nařízení Komise (EU) č. 500/2013 ze dne 30. května 2013	L 151	1	4.6.2013
► <u>M40</u>	Nařízení Komise (EU) č. 668/2013 ze dne 12. července 2013	L 192	39	13.7.2013
► <u>M41</u>	Nařízení Komise (EU) č. 772/2013 ze dne 8. srpna 2013	L 217	1	13.8.2013
► <u>M42</u>	Nařízení Komise (EU) č. 777/2013 ze dne 12. srpna 2013	L 221	1	17.8.2013
► <u>M43</u>	Nařízení Komise (EU) č. 834/2013 ze dne 30. srpna 2013	L 233	11	31.8.2013
► <u>M44</u>	Nařízení Komise (EU) č. 1004/2013 ze dne 15. října 2013	L 279	10	19.10.2013
► <u>M45</u>	Nařízení Komise (EU) č. 1138/2013 ze dne 8. listopadu 2013	L 307	1	16.11.2013
► <u>M46</u>	Nařízení Komise (EU) č. 1317/2013 ze dne 16. prosince 2013	L 339	1	17.12.2013
► <u>M47</u>	Nařízení Komise (EU) č. 36/2014 ze dne 16. ledna 2014	L 17	1	21.1.2014
► <u>M48</u>	Nařízení Komise (EU) č. 51/2014 ze dne 20. ledna 2014	L 16	13	21.1.2014
► <u>M49</u>	Nařízení Komise (EU) č. 61/2014 ze dne 24. ledna 2014	L 22	1	25.1.2014

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

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

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

Opraveno:

► <u>C1</u>	Oprava, Úř. věst. L 240, 9.9.2008, s. 9 (149/2008)
► <u>C2</u>	Oprava, Úř. věst. L 61, 5.3.2009, s. 19 (839/2008)
► <u>C3</u>	Oprava, Úř. věst. L 208, 12.8.2009, s. 39 (256/2009)
► <u>C4</u>	Oprava, Úř. věst. L 307, 21.11.2009, s. 9 (1097/2009)
► <u>C5</u>	Oprava, Úř. věst. L 338, 19.12.2009, s. 105 (1050/2009)
► <u>C6</u>	Oprava, Úř. věst. L 60, 10.3.2010, s. 26 (822/2009)
► <u>C7</u>	Oprava, Úř. věst. L 79, 21.3.2013, s. 33 (839/2008)
► <u>C8</u>	Oprava, Úř. věst. L 79, 21.3.2013, s. 34 (524/2011)
► <u>C9</u>	Oprava, Úř. věst. L 64, 7.3.2015, s. 46 (668/2013)
► <u>C10</u>	Oprava, Úř. věst. L 256, 1.10.2015, s. 21 (1146/2014)
► <u>C11</u>	Oprava, Úř. věst. L 280, 24.10.2015, s. 38 (2015/845)
► <u>C12</u>	Oprava, Úř. věst. L 109, 26.4.2016, s. 43 (2016/71)
► <u>C13</u>	Oprava, Úř. věst. L 340, 15.12.2016, s. 72 (2016/1015)
► <u>C14</u>	Oprava, Úř. věst. L 131, 20.5.2017, s. 23 (2017/693)
► <u>C15</u>	Oprava, Úř. věst. L 11, 16.1.2018, s. 7 (2017/978)
► <u>C16</u>	Oprava, Úř. věst. L 247, 3.10.2018, s. 9 (2018/832)
► <u>C17</u>	Oprava, Úř. věst. L 109, 24.4.2019, s. 28 (2019/50)



**NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) Č.
396/2005**

ze dne 23. února 2005

**o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech
rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně
směrnice Rady 91/414/EHS**

(Text s významem pro EHP)

KAPITOLA I

PŘEDMĚT, OBLAST PŮSOBNOSTI A DEFINICE

Článek 1

Předmět

Toto nařízení stanoví v souladu s obecnými zásadami uvedenými v nařízení (ES) č. 178/2002, zejména s potřebou zajistit vysokou úroveň ochrany spotřebitele, harmonizovaná ustanovení Společenství týkající se maximálních limitů reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu.

Článek 2

Oblast působnosti

1. Toto nařízení se vztahuje na produkty rostlinného a živočišného původu nebo na jejich části zahrnuté v příloze I určené k použití jako čerstvé, zpracované nebo složené potraviny nebo krmiva, ve kterých nebo na jejichž povrchu mohou být přítomna rezidua pesticidů.

2. Toto nařízení se nevztahuje na produkty zahrnuté v příloze I, pokud je možné náležitě prokázat, že jsou určeny pro

- a) výrobu produktů jiných než potraviny nebo krmiva, nebo
- b) setí nebo výsadbu, nebo
- c) činnosti povolené vnitrostátním právem pro zkoušení týkající se účinných látek.

3. Maximální limity reziduí pesticidů stanovené v souladu s tímto nařízením se nevztahují na produkty zahrnuté v příloze I určené pro vývoz do třetích zemí a ošetřené před vývozem, pokud bylo náležitě prokázáno, že třetí země určení vyžaduje toto konkrétní ošetření nebo s ním souhlasí, aby se zabránilo zavlečení škodlivých organismů na její území.

4. Toto nařízení se použije, aniž jsou dotčeny směrnice 98/8/ES ⁽¹⁾ a 2002/32/ES a nařízení (EHS) č. 2377/90 ⁽²⁾.

⁽¹⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 98/8/ES ze dne 16. února 1998 o uvádění biocidních přípravků na trh (Úř. věst. L 123, 24.4.1998, s. 1). Směrnice ve znění nařízení (ES) č. 1882/2003 (Úř. věst. L 284, 31.10.2003, s. 1).

⁽²⁾ Nařízení Rady (EHS) č. 2377/90 ze dne 26. června 1990, kterým se stanoví postup Společenství pro stanovení maximálních limitů reziduí veterinárních léčivých přípravků v potravinách živočišného původu (Úř. věst. L 224, 18.8.1990, s. 1). Nařízení naposledy pozměněné nařízením Komise (ES) č. 1875/2004 (Úř. věst. L 326, 29.10.2004, s. 19).



Článek 3

Definice

1. Pro účely tohoto nařízení se použijí definice v nařízení (ES) č. 178/2002 a definice v čl. 2 bodech 1 a 4 směrnice 91/414/EHS.

2. Použijí se rovněž tyto definice:

- a) „správnou zemědělskou praxí“ se rozumí v členském státě doporučené, povolené nebo registrované nezávadné použití přípravků na ochranu rostlin podle současných podmínek na jakémkoli stupni produkce, skladování, přepravy, distribuce a zpracování potravin a krmiv. V souladu se směrnicí 91/414/EHS zahrnuje také používání zásad integrované ochrany proti škůdcům v dané klimatické oblasti, jakož i používání minimálního množství pesticidů a stanovení dočasných MLR na nejnižší úrovni, která umožní dosažení žádoucího výsledku;
- b) „kritickou správnou zemědělskou praxí“ se rozumí správná zemědělská praxe, která v případech, kdy existuje více než jedna správná zemědělská praxe pro účinnou kombinaci látky a produktu, vede k maximálně přípustnému limitu reziduí pesticidů v ošetřených rostlinách a která představuje základ pro stanovení MLR;
- c) „rezidui pesticidů“ se rozumějí rezidua, včetně účinných látek, metabolitů nebo rozkladných produktů účinných látek, v současné době nebo v minulosti používané v přípravcích na ochranu rostlin, jak jsou definovány v čl. 2 bodu 1 směrnice 91/414/EHS, které jsou přítomné v produktech nebo na jejich povrchu zahrnutých v příloze I tohoto nařízení, včetně zejména těch, které mohou vzniknout následkem používání přípravků na ochranu rostlin, veterinárních přípravků a biocidů;
- d) „maximálními limity reziduí“ (MLR) se rozumějí horní přípustné limity koncentrace reziduí pesticidů v potravinách nebo krmivech nebo na jejich povrchu stanovené v souladu s tímto nařízením, založené na správné zemědělské praxi a na nejnižším vystavení spotřebitele nezbytném pro ochranu zranitelných spotřebitelů;
- e) „CXL“ se rozumí MLR stanovený Komisí pro Codex Alimentarius;
- f) „mezi stanovitelnosti“ se rozumí validovaná nejnižší koncentrace reziduí, která může být kvantifikována a zjištěna běžnou kontrolou validovanými kontrolními metodami;
- g) „přípustnou odchylkou pro dovoz“ se rozumí MLR stanovený pro dovezené produkty, aby bylo vyhověno potřebám mezinárodního obchodu, pokud

— použití účinné látky v přípravku na ochranu rostlin není na daném produktu ve Společenství povoleno z důvodů jiných, než jsou důvody veřejného zdraví pro konkrétní produkt nebo konkrétní použití, nebo

— je vhodný jiný limit, protože stávající MLR ve Společenství byl stanoven z důvodů jiných, než jsou důvody veřejného zdraví pro konkrétní produkt nebo konkrétní použití;

▼ B

- h) „odbornostní zkouškou“ se rozumí srovnávací zkouška, při které několik laboratoří provádí analýzy na totožných vzorcích, což umožňuje hodnocení kvality analýzy provedené každou laboratoří;
- i) „akutní referenční dávkou“ se rozumí odhadované množství látky v potravinách vyjádřené v poměru k váze lidského těla, které může být požit v krátké době, obvykle v jednom dni, bez citelného rizika pro spotřebitele na základě údajů z vhodných studií při zohlednění citlivých skupin obyvatelstva (například dětí a nenarozených dětí);
- j) „přijatelným denním příjmem“ se rozumí odhadované množství látek v potravinách vyjádřené v poměru k váze lidského těla, které může být požit denně po celý život, bez citelného rizika pro kteréhokoli spotřebitele na základě všech skutečností známých v době hodnocení, při zohlednění citlivých skupin obyvatelstva (například dětí a nenarozených dětí).

*Článek 4***Seznam skupin produktů, u kterých se uplatňují harmonizované MLR****▼ M4**

1. Produkty, skupiny produktů nebo části produktů uvedené v čl. 2 odst. 1, u kterých se uplatňují harmonizované MLR, budou vymezeny a zahrnuty v příloze I. Toto opatření, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3. Příloha I obsahuje všechny produkty, pro které jsou MLR výslovně stanoveny, i ostatní produkty, u kterých je vhodné uplatňovat harmonizované MLR, zejména vzhledem k jejich významu ve stravě spotřebitelů nebo v obchodu. Produkty jsou seskupeny tak, aby MLR mohly být pokud možno stanoveny pro skupinu podobných nebo příbuzných produktů.

▼ B

2. Příloha I bude poprvé vypracována do tří měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost a přezkoumává se v případě potřeby, zejména na žádost členského státu.

*Článek 5***Vytvoření seznamu účinných látek, pro které nejsou žádné MLR vyžadovány****▼ M4**

1. Účinné látky přípravků na ochranu rostlin vyhodnocené podle směrnice 91/414/EHS, pro které se nevyžadují žádné MLR, budou vymezeny a uvedeny v příloze IV tohoto nařízení, přičemž se zohlední používání těchto účinných látek a záležitosti uvedené v čl. 14 odst. 2 písm. a), c) a d) tohoto nařízení. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4.

▼ B

2. Příloha IV bude poprvé vypracována do 12 měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost.



KAPITOLA II
POSTUP PRO ŽÁDOSTI O MLR

ODDÍL 1

Podávání žádostí o stanovení MLR

Článek 6

Žádosti

1. Pokud členský stát zamýšlí udělit povolení nebo prozatímní povolení pro používání přípravků na ochranu rostlin v souladu se směrnicí 91/414/EHS, posoudí, zda je následkem tohoto použití třeba stávající MLR stanovený v přílohách II a III tohoto nařízení změnit, zda je nezbytné stanovit nový MLR nebo zda by účinná látka měla být umístěna v příloze IV. Je-li to nezbytné, požádá osobu, která žádá o povolení, o podání žádosti v souladu s článkem 7.

2. Všechny osoby, které náležitě prokáží oprávněný zájem v oblasti zdraví, včetně organizací občanské společnosti a osob s obchodním zájmem, jako jsou výrobci, pěstitelé, dovozci a producenti produktů zahrnutých v příloze I, mohou rovněž podat členskému státu žádost podle článku 7.

3. Pokud se členský stát domnívá, že je nezbytné stanovit, změnit nebo zrušit MLR, může rovněž sám sestavit a vyhodnotit žádost o stanovení, změnu nebo zrušení MLR podle článku 7.

4. Žádosti o přípustné odchylky pro dovoz se podávají zpravodajským členským státům určeným podle směrnice 91/414/EHS, nebo pokud nebyl jmenován žádný zpravodaj podle uvedené směrnice, členským státům určeným Komisí postupem podle čl. 45 odst. 2 tohoto nařízení na žádost žadatele. Tyto žádosti se sestavují podle článku 7 tohoto nařízení.

Článek 7

Požadavky týkající se žádostí o stanovení MLR

1. Žadatel uvede v žádosti o stanovení MLR tyto údaje a dokumenty:

a) jméno a adresu žadatele;

b) dokumentaci žádosti včetně

i) shrnutí žádosti,

ii) hlavních věcných argumentů,

iii) seznamu dokumentace,

iv) kopie odpovídající správné zemědělské praxe, která se vztahuje ke zvláštnímu použití dané účinné látky;

▼B

- c) komplexní přehled významných otázek vznesených v dostupné vědecké literatuře o daném přípravku na ochranu rostlin nebo jeho reziduích;
- d) údaje stanovené v přílohách II a III směrnice 91/414/EHS týkající se požadavků na údaje pro stanovení MLR reziduí pesticidů, včetně případných toxikologických údajů a údajů o běžných analytických metodách pro použití v kontrolních laboratořích, jakož i údaje o metabolismu rostlin a zvířat.

Pokud jsou však již související údaje veřejně dostupné, zejména pokud již byla účinná látka vyhodnocena podle směrnice 91/414/EHS nebo pokud existuje CXL a je žadatelem předložen, může členský stát při vyhodnocování žádosti použít rovněž tyto informace. V těchto případech musí hodnotící zpráva obsahovat zdůvodnění pro použití nebo nepoužití těchto údajů.

2. Členský stát, který vyhodnocuje žádost, může případně požádat žadatele, aby předložil doplňující informace k informacím požadovaným podle odstavce 1 ve lhůtě stanovené členským státem. Tato lhůta nesmí v žádném případě přesáhnout dva roky.

*Článek 8***Hodnocení žádostí**

1. Členský stát, kterému je žádost splňující požadavky článku 7 podána podle článku 6, ji neprodleně postoupí úřadu a Komisi a vypracuje bez zbytečného prodlení hodnotící zprávu.

▼M4

2. Žádosti se hodnotí podle odpovídajících ustanovení jednotných zásad pro hodnocení a povolování přípravků na ochranu rostlin stanovených v příloze VI směrnice 91/414/EHS nebo zvláštních hodnotících zásad, které budou stanoveny nařízením Komise. Uvedené nařízení, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

▼B

3. Odchylně od odstavce 1 může na základě dohody mezi dotyčnými členskými státy hodnocení žádosti provádět zpravodajský členský stát určený podle směrnice 91/414/EHS pro danou účinnou látku.

4. Pokud členský stát narazí na obtíže při hodnocení žádosti, nebo za účelem zamezení zdvojení činnosti může být postupem podle čl. 45 odst. 2 rozhodnuto, který členský stát vyhodnotí konkrétní žádosti.

*Článek 9***Podávání vyhodnocených žádostí Komisi a úřadu**

1. Po dokončení hodnotící zprávy ji členský stát předá Komisi. Komise neprodleně uvědomí členské státy a postoupí žádost, hodnotící zprávu a podpůrnou dokumentaci úřadu.

▼B

2. Úřad neprodleně písemně potvrdí obdržení žádosti žadatelem, hodnotícímu členskému státu a Komisi. V potvrzení se uvede datum obdržení žádosti a přiložených dokumentů.

*ODDÍL 2****Posuzování žádostí o stanovení MLR úřadem****Článek 10***Stanovisko úřadu k žádostem o stanovení MLR**

1. Úřad posoudí žádosti a hodnotící zprávy a vydá odůvodněné stanovisko zejména o rizicích pro spotřebitele a případně pro zvířata, která jsou spojena se stanovením, změnou nebo zrušením MLR. Stanovisko zahrnuje:

- a) posouzení, zda je analytická metoda pro běžnou kontrolu navržená k používání vhodná pro zamýšlené kontrolní účely;
- b) předpokládanou mez stanovitelnosti pro kombinaci pesticidu a produktu;
- c) hodnocení rizik, že přijatelný denní příjem nebo akutní referenční dávka budou překročeny následkem změny MLR; údaje o podílu reziduí v produktu, pro který je MLR požadován, na příjmu;
- d) jakékoli jiné údaje důležité pro hodnocení rizika.

2. Úřad předá své odůvodněné stanovisko žadateli, Komisi a členským státům. Odůvodněné stanovisko jasně uvede podklad pro každý vyvozený závěr.

3. Aniž je dotčen článek 39 nařízení (ES) č. 178/2002, úřad své odůvodněné stanovisko zveřejní.

*Článek 11***Stanovisko úřadu k žádostem o MLR**

1. Úřad vydá odůvodněné stanovisko podle článku 10 co nejdříve a nejpozději do tří měsíců ode dne obdržení žádosti.

Ve výjimečných případech, v nichž je nutné provést podrobnější hodnocení, může být lhůta uvedená v prvním pododstavci prodloužena na šest měsíců ode dne obdržení platné žádosti.

2. Pokud úřad požádá o doplňující informace, stává se běh lhůty stanovené v odstavci 1 do předložení této informace. Na toto stavení se vztahuje článek 13.

▼B*Článek 12***Hodnocení stávajících MLR úřadem**

1. Úřad předloží Komisi a členským státům ve lhůtě 12 měsíců ode dne zahrnutí nebo nezahrnutí účinné látky do přílohy I směrnice 91/414/EHS po vstupu tohoto nařízení v platnost odůvodněné stanovisko, založené zejména na hodnotící zprávě vypracované podle směrnice 91/414/EHS:

- a) ke stávajícím MLR pro danou účinnou látku stanoveným v přílohách II nebo III tohoto nařízení;
- b) k potřebě stanovení nových MLR pro tuto účinnou látku nebo jejího zahrnutí do přílohy IV tohoto nařízení;
- c) ke zvláštním zpracovatelským faktorům uvedeným v čl. 20 odst. 2 tohoto nařízení, kterých může být třeba pro tuto účinnou látku;
- d) k MLR, u kterých může Komise vzít v úvahu zahrnutí do přílohy II nebo přílohy III tohoto nařízení, a k MLR, které se týkají této účinné látky a mohou být zrušeny.

2. Pro látky zahrnuté v příloze I směrnice 91/414/EHS před vstupem tohoto nařízení v platnost bude odůvodněné stanovisko podle odstavce 1 vydáno ve lhůtě 12 měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost.

*Článek 13***Správní přezkum**

Všechna rozhodnutí přijatá při výkonu pravomoci, kterou úřadu svěřuje toto nařízení, nebo jeho nečinnost mohou být přezkoumány Komisí z vlastního podnětu nebo na žádost členského státu nebo kterékoli osoby bezprostředně a osobně dotčené.

K tomuto účelu je třeba podat žádost Komisi do dvou měsíců ode dne, ve kterém se tato osoba o dotyčném aktu nebo opomenutí dozví.

Komise přijme do dvou měsíců rozhodnutí, ve kterém případně požádá úřad, aby vzal své rozhodnutí zpět nebo napravil svou nečinnost ve stanovené lhůtě.

*ODDÍL 3***Stanovení, změna nebo zrušení MLR***Článek 14***Rozhodnutí o žádostech týkajících se MLR****▼M4**

1. Po obdržení stanoviska úřadu a jeho zohlednění připraví Komise neprodleně a nejpozději do tří měsíců

- a) nařízení o stanovení, úpravě nebo zrušení MLR. Uvedené nařízení, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4. V zájmu zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele může Komise ze závažných naléhavých důvodů použít postup pro naléhavé případy podle čl. 45 odst. 5;

▼M4

- b) rozhodnutí, kterým se žádost zamítá, jež se přijme regulativním postupem podle čl. 45 odst. 2.

▼B

2. U aktů uvedených v odstavci 1 se berou v úvahu
- a) dostupné vědecké a technické znalosti;
 - b) možná přítomnost reziduí pesticidů vyplývající ze zdrojů jiných než současných použití účinných látek na ochranu rostlin a jejich známých kumulativních účinků a účinků vzájemného působení, pokud existují metody pro jejich hodnocení;
 - c) výsledky hodnocení veškerých možných rizik pro spotřebitele s vysokým příjmem daných látek a vysokou zranitelností a případně pro zvířata;
 - d) výsledky veškerých hodnocení a rozhodnutí změnit použití přípravků na ochranu rostlin;
 - e) CXL nebo správná zemědělská praxe prováděné ve třetí zemi pro dovolené použití účinné látky v této třetí zemi;
 - f) jiná opodstatněná hlediska významná pro danou záležitost.
3. Komise může kdykoli požádat žadatele nebo úřad o předložení doplňujících informací. Komise zpřístupní veškeré obdržené doplňující informace členským státům a úřadu.

*Článek 15***Zahrnutí nových nebo změněných MLR do příloh II a III**

1. Nařízení uvedené v čl. 14 odst. 1:
- a) stanoví nové nebo změněné MLR a uvede je v příloze II tohoto nařízení, pokud již účinné látky byly zahrnuty do přílohy I směrnice 91/414/EHS;
 - b) pokud účinné látky dosud nebyly zahrnuty do přílohy I směrnice 91/414/EHS a nejsou zahrnuty do přílohy II tohoto nařízení, stanoví nebo změní dočasné MLR a uvede je v příloze III tohoto nařízení nebo
 - c) v případech uvedených v článku 16 stanoví dočasné MLR a uvede je v příloze III tohoto nařízení.

▼M4

2. Pokud je stanoven dočasný MLR podle odst. 1 písm. b), zruší se v příloze III nařízením přijatým jeden rok po dni zahrnutí nebo nezahrnutí dotyčné účinné látky do přílohy I směrnice 91/414/EHS. Uvedené nařízení, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4. V zájmu zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele může Komise ze závažných naléhavých důvodů použít postup pro naléhavé případy podle čl. 45 odst. 5.

▼ M4

Pokud však o to jeden nebo více členských států požádá, může být dočasný MLR zachován další rok až do potvrzení, že byly provedeny vědecké studie nezbytné pro podporu žádosti o stanovení MLR. Je-li takové potvrzení poskytnuto, je dočasný MLR zachován na další dva roky, pokud nejsou zjištěny žádné nepřijatelné bezpečnostní otázky pro spotřebitele.

▼ B*Článek 16***Postup pro stanovení dočasných MLR za určitých okolností**

1. Nařízení uvedené v čl. 14 odst. 1 může rovněž stanovit dočasný MLR, který se zařadí do přílohy III, za těchto okolností:

- a) ve výjimečných případech, zejména pokud se rezidua pesticidů mohou vyskytovat v důsledku kontaminace životního prostředí nebo jiné kontaminace nebo v důsledku používání přípravků na ochranu rostlin podle čl. 8 odst. 4 směrnice 91/414/EHS nebo
- b) pokud dotyčné produkty tvoří nevýznamnou složku stravy spotřebitelů, přičemž netvoří významnou složku stravy žádné významné podskupiny, nebo případně výživy zvířat nebo
- c) pro med nebo
- d) pro bylinné odvary nebo
- e) jestliže se v rozhodnutí nezařadit nebo zrušit účinnou látku v příloze I směrnice 91/414/EHS uvádějí významná použití přípravků na ochranu rostlin nebo
- f) jestliže jsou do přílohy I zahrnuty nové produkty, skupiny produktů nebo části produktů a pokud to vyžaduje jeden nebo více členských států, aby se umožnilo provádění a hodnocení všech vědeckých studií potřebných na podporu MLR, pokud nebyla zjištěna žádná nepřijatelná rizika pro bezpečnost spotřebitele.

2. Zahrnutí dočasných MLR podle odstavce 1 musí být založeno na stanovisku úřadu, údajích z monitoringu a na hodnocení, z nichž vyplývá, že neexistují žádná nepřijatelná rizika pro spotřebitele nebo zvířata.

Pokračující platnost dočasných MLR uvedených v odst. 1 písm. a), b), c) a d) se znovu vyhodnotí alespoň jednou za každých deset let a veškeré takové MLR se změní nebo případně zruší.

MLR uvedené v odst. 1 písm. e) se hodnotí znovu po uplynutí doby, na kterou bylo významné použití povoleno. MLR uvedené v odst. 1 písm. f) se hodnotí po ukončení a vyhodnocení vědeckých studií, nejpozději však do čtyř let po jejich zahrnutí do přílohy III.

▼B*Článek 17***Změny MLR v důsledku zrušení povolení přípravků na ochranu rostlin**

Změny příloh II a III potřebné pro zrušení určitého MLR v důsledku zrušení stávajícího povolení pro určitý přípravek na ochranu rostlin mohou být přijaty, aniž by byl úřad žádán o stanovisko.

KAPITOLA III

MLR PRO PRODUKTY ROSTLINNÉHO A ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU**▼M4***Článek 18***Soulad s MLR**

1. Produkty zahrnuté v příloze I nesmějí obsahovat od doby svého uvedení na trh jako potraviny nebo krmiva anebo od doby předložení zvířatům ke krmení žádná rezidua pesticidů převyšující:

- a) MLR pro tyto produkty stanovené v přílohách II a III;
 - b) 0,01 mg/kg pro ty produkty, pro které není v přílohách II nebo III stanoven žádný zvláštní MLR, nebo pro účinné látky neuvedené v příloze IV, jestliže nejsou stanoveny odlišné standardní hodnoty pro účinnou látku, přičemž se vezmou v úvahu obvyklé dostupné analytické metody. Takové standardní hodnoty se uvedou v příloze V. Toto opatření, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4. V zájmu zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele může Komise ze závažných naléhavých důvodů použít postup pro naléhavé případy podle čl. 45 odst. 5.
2. Členské státy nesmějí na svých územích zakázat ani zabránit uvedení produktů zahrnutých v příloze I na trh nebo jejich zkrmování zvířaty určenými k produkci potravin z důvodů, že obsahují rezidua pesticidů, pokud

- a) tyto produkty splňují požadavky odstavce 1 a článku 20 nebo
- b) účinná látka je uvedena v příloze IV.

3. Odchylně od odstavce 1 mohou členské státy na vlastním území povolit v případě ošetření po sklizni prostřednictvím fumigantů limity reziduí účinných látek, které přesahují úroveň uvedené v přílohách II a III pro produkt zahrnutý v příloze I, jsou-li tyto kombinace účinné látky a produktu uvedeny v příloze VII, pokud

- a) tyto produkty nejsou určeny pro okamžitou spotřebu;
- b) jsou zavedeny vhodné kontroly k zajištění toho, aby produkty nebyly zpřístupněny konečným uživatelům nebo spotřebitelům, pokud jsou dodávány přímo spotřebiteli, až do doby, kdy rezidua již nepřevyšují maximální limity uvedené v přílohách II nebo III;
- c) ostatní členské státy a Komise byly informovány o přijatých opatřeních.

▼ M4

Opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení a vymezují kombinace účinné látky a produktu uvedené v příloze VII, se přijímají regulačním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

4. Ve výjimečných případech, a zejména po použití přípravků na ochranu rostlin podle čl. 8 odst. 4 směrnice 91/414/EHS nebo při plnění povinností podle směrnice 2000/29/ES ⁽¹⁾, může členský stát na vlastním území povolit uvádění na trh ošetřených potravin nebo krmiv, které nesplňují požadavky odstavce 1, nebo krmení zvířat takovými krmivy, pokud tyto potraviny nebo krmiva nevytvářejí nepřijatelné riziko. Tato povolení se neprodleně oznámí ostatním členským státům, Komisi a úřadu spolu s odpovídajícím hodnocením rizika, aby byla bez zbytečného odkladu posouzena s cílem stanovit dočasný MLR na určité období anebo přijmout jakékoli jiné nezbytné opatření ve vztahu k těmto produktům. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulačním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4. V zájmu zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele může Komise ze závažných naléhavých důvodů použít postup pro naléhavé případy podle čl. 45 odst. 5.

▼ B*Článek 19***Zákaz týkající se zpracovaných nebo složených produktů**

Zakazuje se zpracovávat nebo mísit pro účely rozředění produkty zahrnuté v příloze I, které nesplňují požadavky čl. 18 odst. 1 nebo článku 20, se stejnými nebo jinými produkty s cílem uvádět je na trh jako potraviny nebo krmiva nebo krmit jimi zvířata.

*Článek 20***MLR pro zpracované nebo složené produkty**

1. Pokud nejsou MLR stanoveny v přílohách II nebo III pro zpracované nebo složené potraviny nebo krmiva, jsou pro daný produkt nezahrnutý v příloze I použitelné MLR stanovené v čl. 18 odst. 1 při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním nebo mísením.

▼ M4

2. Do seznamu v příloze VI mohou být zahrnuty zvláštní koncentrace nebo faktory ředění pro určité zpracovávací nebo mísící operace nebo pro určité zpracované nebo složené produkty. Toto opatření, jež má za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijme regulačním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

⁽¹⁾ Směrnice Rady 2000/29/ES ze dne 8. května 2000 o ochranných opatřeních proti zavlečení organismů škodlivých rostlinám nebo rostlinným produktům do Společenství a proti jejich rozšiřování na území Společenství (Úř. věst. L 169, 10.7.2000, s. 1). Směrnice naposledy pozměněná směrnicí Komise 2007/41/ES (Úř. věst. L 169, 29.6.2007, s. 51).

▼B

KAPITOLA IV

ZVLÁŠTNÍ USTANOVENÍ O ZAČLENĚNÍ STÁVAJÍCÍCH MLR DO TOHOTO NAŘÍZENÍ*Článek 21***První stanovení MLR****▼M4**

1. MLR pro produkty zahrnuté v příloze I budou poprvé stanoveny a uvedeny v příloze II, přičemž se začlení MLR stanovené podle směrnic 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS, s přihlédnutím ke kritériím uvedeným v čl. 14 odst. 2 tohoto nařízení. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

▼B

2. Příloha II bude vypracována do 12 měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost.

*Článek 22***První stanovení dočasných MLR****▼M4**

1. Dočasné MLR pro účinné látky, pro které rozhodnutí o zahrnutí nebo nezahrnutí do přílohy I směrnice 91/414/EHS dosud nebylo přijato, budou poprvé stanoveny a uvedeny v příloze III tohoto nařízení, pokud již nebudou uvedeny v příloze II, přičemž se vezmou v úvahu informace poskytnuté členskými státy, případně odůvodněné stanovisko uvedené v článku 24, faktory uvedené v čl. 14 odst. 2 a tyto MLR:

a) zbývající MLR v příloze směrnice 76/895/EHS a

b) dosud neharmonizované MLR členských států.

Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3.

▼B

2. Příloha III bude vypracována do 12 měsíců ode dne vstupu tohoto nařízení v platnost v souladu s články 23, 24 a 25.

*Článek 23***Informace poskytované členskými státy o vlastních MLR**

Není-li účinná látka dosud zahrnuta v příloze I směrnice 91/414/EHS a stanovil-li členský stát nejpozději ke dni vstupu přílohy I tohoto nařízení v platnost vlastní MLR pro tuto účinnou látku pro produkt zahrnutý v příloze I tohoto nařízení nebo rozhodl, že se pro tuto účinnou látku žádný MLR nevyžaduje, oznámí dotyčný členský stát Komisi způsobem a ve lhůtě, jež budou stanoveny postupem podle čl. 45 odst. 2, vlastní MLR nebo skutečnost, že pro tuto účinnou látku není žádný MLR vyžadován, a případně na žádost Komise

▼B

- a) správnou zemědělskou praxi;
- b) je-li v členském státě uplatňována kritická správná zemědělská praxe a jsou-li dostupné, souhrnné údaje o cílených kontrolních zkouškách nebo údaje z monitoringu;
- c) přijatelný denní příjem a případně akutní referenční dávky používané pro vnitrostátní hodnocení rizika a výsledek tohoto hodnocení.

*Článek 24***Stanovisko úřadu k podkladovým údajům pro MLR stanovené členskými státy**

1. Úřad vydá odůvodněné stanovisko o možných rizicích pro zdraví spotřebitele vyplývajících z

- a) dočasných MLR, které mohou být zahrnuty v příloze III;
- b) účinných látek, které mohou být zahrnuty v příloze IV.

2. Při přípravě odůvodněného stanoviska uvedeného v odstavci 1 zohlední úřad dostupné vědecké a technické znalosti, a zejména informace poskytnuté členskými státy podle článku 23.

*Článek 25***Stanovení dočasných MLR**

S přihlédnutím ke stanovisku úřadu, je-li nezbytné, mohou být dočasné MLR pro účinné látky uvedené v článku 23 stanoveny a uvedeny v příloze III v souladu s čl. 22 odst. 1, nebo může být účinná látka popřípadě zahrnuta do přílohy IV v souladu s čl. 5 odst. 1. Dočasné MLR se stanoví na nejnižší hladině, které lze ve všech členských státech dosáhnout na základě správné zemědělské praxe.

KAPITOLA V

ÚŘEDNÍ KONTROLY, ZPRÁVY A SANKCE*ODDÍL 1***Úřední kontroly MLR***Článek 26***Úřední kontroly**

1. Aniž je dotčena směrnice 96/23/ES⁽¹⁾, provádějí členské státy úřední kontroly reziduí pesticidů k zajištění dodržování tohoto nařízení v souladu s odpovídajícími právními předpisy Společenství týkajícími se úředních kontrol potravin a krmiv.

⁽¹⁾ Směrnice Rady 96/23/ES ze dne 29. dubna 1996 o kontrolních opatřeních u některých látek a jejich reziduí v živých zvířatech a živočišných produktech a o zrušení směrnic 85/358/EHS a 86/469/EHS a rozhodnutí 89/187/EHS a 91/664/EHS (Úř. věst. L 125, 23.5.1996, s. 10). Směrnice naposledy pozměněná nařízením (ES) č. 882/2004.

▼ B

2. Tyto kontroly reziduí pesticidů sestávají zejména z odběru a následného rozboru vzorků a zjištění přítomných pesticidů a úrovní jejich reziduí. Tyto kontroly se provádějí také v místě dodávky spotřebiteli.

*Článek 27***Odběr vzorků**

1. Každý členský stát odebere dostatečný počet a rozsah vzorků k zajištění reprezentativnosti výsledků pro celý trh s přihlédnutím k výsledkům předchozích kontrolních programů. Tento odběr vzorků se provede tak blízko bodu dodání, jak je proveditelné, aby bylo možné přijmout případná následná donucovací opatření.

▼ M4

2. Opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním a jež stanoví metody odběru vzorků potřebných pro provádění těchto kontrol reziduí pesticidů v produktech jiných než uvedených ve směrnici 2002/63/ES ⁽¹⁾, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3 tohoto nařízení.

▼ B*Článek 28***Analytické metody**

1. Metody analýzy reziduí pesticidů musí splňovat kritéria stanovená v odpovídajících právních předpisech Společenství týkajících se úředních kontrol potravin a krmiv.

2. Technické pokyny zabývající se konkrétními kritérii validace a postupy řízení jakosti ve vztahu k analytickým metodám ke zjišťování reziduí pesticidů mohou být přijaty postupem podle čl. 45 odst. 2.

3. Všechny laboratoře provádějící rozbor vzorků pro úřední kontroly reziduí pesticidů se účastní odbornostních zkoušek Společenství na rezidua pesticidů, pořádaných Komisí.

*ODDÍL 2****Kontrolní program Společenství****Článek 29***Kontrolní program Společenství**

1. Komise vypracuje koordinovaný víceletý kontrolní program Společenství označující konkrétní vzorky, které mají být zahrnuty do národních kontrolních programů, a beroucí v úvahu obtíže zjištěné souvislosti s dodržováním MLR stanovených v tomto nařízení, s cílem vyhodnotit expozici spotřebitelů a uplatňování stávajících právních předpisů.

⁽¹⁾ Směrnice Komise 2002/63/ES ze dne 11. července 2002, kterou se stanoví metody Společenství pro odběr vzorků určených k úřední kontrole reziduí pesticidů v produktech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a kterou se zrušuje směrnice 79/700/EHS (Úř. věst. L 187, 16.7.2002, s. 30).

▼B

2. Kontrolní program Společenství bude přijat a každoročně aktualizován postupem podle čl. 45 odst. 2. Návrh kontrolního programu Společenství bude předložen výboru uvedenému v čl. 45 odst. 1 nejpozději šest měsíců před koncem každého kalendářního roku.

*ODDÍL 3**Národní kontrolní programy**Článek 30***Národní kontrolní programy pro rezidua pesticidů**

1. Členské státy zavedou víceleté národní kontrolní programy pro rezidua pesticidů. Svě víceleté programy každoročně aktualizují.

Tyto programy vycházejí z míry rizika a směřují zejména k hodnocení expozice spotřebitelů a dodržování stávajících právních předpisů. Blíže určují alespoň:

- a) produkty, ze kterých mají být odebírány vzorky;
- b) počet vzorků, jenž má být odebrán, a analýzy, které mají být provedeny;
- c) pesticidy, které mají být analyzovány;
- d) kritéria použitá při sestavování těchto programů, včetně
 - i) zvolených kombinací pesticidů a produktů,
 - ii) počtu odebraných vzorků zvlášť pro produkty domácího a zahraničního původu,
 - iii) spotřeby daných produktů jako podílu na národních stravovacích zvyklostech,
 - iv) kontrolního programu Společenství a
 - v) výsledků předchozích kontrolních programů.

2. Členské státy předloží své aktualizované národní kontrolní programy pro rezidua pesticidů podle odstavce 1 Komisi a úřadu nejpozději tři měsíce před koncem každého kalendářního roku.

3. Členské státy se účastní kontrolního programu Společenství stanoveného v článku 29. Každoročně zveřejňují na internetu všechny výsledky vnitrostátního monitoringu reziduí. Pokud jsou MLR překročeny, mohou členské státy uvést jména dotyčných maloobchodníků, velkoobchodníků nebo producentů.

*ODDÍL 4**Informace poskytované členskými státy a výroční zpráva**Článek 31***Informace poskytované členskými státy**

1. Členské státy poskytnou do 31. srpna každého roku Komisi, úřadu a ostatním členským státům tyto informace za předchozí kalendářní rok:

- a) výsledky úředních kontrol stanovených v čl. 26 odst. 1;

▼B

- b) meze stanovitelnosti uplatňované v národním kontrolním programu uvedeném v článku 30 a podle kontrolního programu Společenství uvedeného v článku 29;
 - c) podrobnosti účasti analytických laboratoří na odbornostních zkouškách Společenství uvedených v čl. 28 odst. 3 a na dalších odbornostních zkouškách významných pro kombinace pesticidů a výrobků vzorkované v rámci národního kontrolního programu;
 - d) podrobnosti o stavu akreditace analytických laboratoří účastnících se kontrol uvedených v písmenu a);
 - e) podrobnosti o přijatých donucovacích opatřeních, pokud to vnitrostátní právní předpisy dovolují.
2. Prováděcí opatření týkající se poskytování informací členskými státy mohou být zavedena postupem podle čl. 45 odst. 2 po konzultaci s úřadem.

*Článek 32***Výroční zpráva o reziduích pesticidů**

1. Na základě informací poskytnutých členskými státy podle čl. 31 odst. 1 vypracuje úřad výroční zprávu o reziduích pesticidů.
2. Úřad do výroční zprávy zahrne alespoň tyto informace:
 - a) rozbor výsledků kontrol stanovených v čl. 26 odst. 2;
 - b) vyjádření k možným důvodům, pro které došlo k překročení MLR, a související poznámky týkající se možných způsobů řízení rizika;
 - c) rozbor trvalého a náhle vzniklého ohrožení zdraví spotřebitelů z reziduů pesticidů;
 - d) hodnocení expozice spotřebitelů reziduím pesticidů na základě informací poskytnutých v souladu s písmenem a) a veškerých dalších významných dostupných informací, včetně zpráv předložených podle směrnice 96/23/ES.

▼B

3. Pokud členský stát neposkytl informace v souladu s článkem 31, nemusí brát úřad informace vztahující se k tomuto členskému státu při sestavování výroční zprávy v úvahu.
4. Úprava výroční zprávy může být určena postupem podle čl. 45 odst. 2.
5. Úřad předloží Komisi výroční zprávu do posledního dne měsíce února každého roku.
6. Zpráva může zahrnovat stanovisko o pesticidech, jež mají být zahrnuty do budoucích programů.
7. Úřad výroční zprávu zveřejní spolu s případnými poznámkami Komise nebo členských států.

*Článek 33***Předložení výroční zprávy o reziduích pesticidů výboru**

Komise neprodleně předloží výroční zprávu o reziduích pesticidů uvedenou v čl. 45 odst. 1 výboru, aby ji posoudil a případně doporučil, jaká opatření je třeba přijmout s ohledem na oznámená porušení MLR stanovených v přílohách II a III.

*ODDÍL 5***Sankce***Článek 34***Sankce**

Členské státy stanoví pravidla pro sankce za porušení ustanovení tohoto nařízení a přijmou veškerá nezbytná opatření, aby zajistily jejich uplatňování. Tyto sankce musí být účinné, přiměřené a odrazující.

Členské státy neprodleně oznámí Komisi tato pravidla a jejich případné následné změny.

KAPITOLA VI

NOUZOVÁ OPATŘENÍ*Článek 35***Nouzová opatření**

Články 53 a 54 nařízení (ES) č. 178/2002 se použijí, pokud nové informace nebo přehodnocení stávajících informací ukáží, že rezidua pesticidů nebo MLR zahrnuté v tomto nařízení mohou ohrozit lidské zdraví nebo zdraví zvířat způsobem, který vyžaduje okamžitý zásah. Lhůta, ve které musí Komise přijmout rozhodnutí, se v případě čerstvých produktů zkracuje na sedm dní.

▼ M60

▼ B

KAPITOLA VIII
KOORDINACE UPLATŇOVÁNÍ MLR

Článek 38

Určení vnitrostátních orgánů

Každý členský stát určí jeden nebo více vnitrostátních orgánů, jež budou pro účely tohoto nařízení koordinovat spolupráci s Komisí, úřadem, ostatními členskými státy, výrobci, producenty a pěstiteli. Určí-li členský stát více orgánů, uvede, který z určených orgánů bude kontaktním místem.

Vnitrostátní orgány mohou přenést své úkoly na další subjekty.

Každý členský stát sdělí Komisi a úřadu názvy a adresy určených vnitrostátních orgánů.

Článek 39

Koordinace informací o MLR úřadem

Úřad

- a) koordinuje se zpravodajským členským státem určeným v souladu se směrnicí 91/414/EHS pro určitou účinnou látku;
- b) koordinuje s členskými státy a s Komisí ohledně MLR, zejména za účelem splnění požadavků článku 41.

Článek 40

Informace poskytované členskými státy

Členské státy poskytují úřadu na jeho žádost veškeré dostupné informace potřebné k hodnocení bezpečnosti MLR.

Článek 41

Databáze úřadu o MLR

Aniž jsou dotčeny použitelné předpisy Společenství a vnitrostátní předpisy o přístupu k dokumentům, úřad vyvine a povede databázi přístupnou Komisi a příslušným orgánům členských států, jež bude obsahovat významné vědecké informace a správné zemědělské praxe týkající se MLR, účinných látek a zpracovatelských faktorů stanovených v přílohách II, III, IV a VII. Zejména bude obsahovat hodnocení příjmu ve stravě, zpracovatelské faktory a toxikologické dílčí hodnoty.

▼B*Článek 42***Členské státy a poplatky**

1. Členské státy mohou krýt náklady na práci spojenou se stanovením, změnou nebo zrušením MLR nebo s jakýmikoli jinými úkony vyplývajícími z povinností uložených touto směrnicí prostřednictvím poplatku.

2. Členské státy zajistí, aby poplatek uvedený v odstavci 1

a) byl vypočten průhledným způsobem a

b) odpovídal skutečným nákladům na vykonanou práci.

Předpis může zahrnovat sazebník pevných poplatků založený na průměrných nákladech na práci uvedenou v odstavci 1.

KAPITOLA IX

PROVÁDĚNÍ*Článek 43***Vědecké stanovisko úřadu**

Komise nebo členské státy mohou požádat úřad o vědecké stanovisko a konzultovat s ním jakékoli opatření týkající se posouzení rizik podle tohoto nařízení. Komise může stanovit lhůtu, ve které bude takové stanovisko vydáno.

*Článek 44***Postup přijímání stanovisek úřadu**

1. Pokud stanoviska úřadu podle tohoto nařízení vyžadují pouze vědeckou nebo technickou činnost zahrnující použití zavedených vědeckých nebo technických zásad, může je úřad vydat, aniž by byl konzultován vědecký výbor nebo vědecké komise uvedené v článku 28 nařízení (ES) č. 178/2002, pokud Komise nebo členský stát nemají námítky.

2. Prováděcí pravidla podle čl. 29 odst. 6 písm. a) nařízení (ES) č. 178/2002 určí případy, ve kterých se použije odstavec 1 tohoto článku.

▼M4*Článek 45***Postup projednávání ve výboru**

1. Komisi je nápomocen Stálý výbor pro potravinový řetězec a zdraví zvířat, zřízený článkem 58 nařízení (ES) č. 178/2002.

▼M4

2. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se články 5 a 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

Doba uvedená v čl. 5 odst. 6 rozhodnutí 1999/468/ES je tři měsíce.

3. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se čl. 5a odst. 1 až 4 a článek 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

4. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se čl. 5a odst. 1 až 4 a odst. 5 písm. b) a článek 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

Lhůty stanovené v článku 5a rozhodnutí 1999/468/ES jsou dva měsíce v případě odst. 3 písm. c), jeden měsíc v případě odst. 4 písm. b) a dva měsíce v případě odst. 4 písm. e).

5. Odkazuje-li se na tento odstavec, použijí se čl. 5a odst. 1, 2, 4 a 6 a článek 7 rozhodnutí 1999/468/ES s ohledem na článek 8 zmíněného rozhodnutí.

*Článek 46***Prováděcí opatření**

1. Prováděcí opatření k zajištění jednotného uplatňování tohoto nařízení, technické pokyny k jeho uplatňování a podrobná pravidla týkající se vědeckých údajů požadovaných pro stanovení MLR se stanoví nebo mohou být změněny regulativním postupem podle čl. 45 odst. 2 a případně s přihlédnutím ke stanovisku úřadu.

2. Opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení a jež stanoví nebo mění data uvedená v článku 23, čl. 29 odst. 2, čl. 30 odst. 2, čl. 31 odst. 1 a čl. 32 odst. 5, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 3 a případně s přihlédnutím ke stanovisku úřadu.

▼B*Článek 47***Zpráva o provádění tohoto nařízení**

Nejpozději do deseti let po vstupu tohoto nařízení v platnost předloží Komise Evropskému parlamentu a Radě zprávu o jeho provádění a veškeré vhodné návrhy.

▼B

KAPITOLA X
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Článek 48

Zrušení a přizpůsobení právních předpisů

1. Směrnice 76/895/EHS, 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS se zrušují ode dne uvedeného v čl. 50 druhém pododstavci.
2. V čl. 4 odst. 1 směrnice 91/414/EHS se písmeno f) nahrazuje tímto:

„f) maximální limity reziduí v zemědělských produktech ovlivněných použitím uvedeným v povolení byly případně stanoveny nebo změněny v souladu s nařízením (ES) č. 396/2005 (*).

(*) Úř. věst. L 70, 16.3.2005, s. 1.“

▼M4

Článek 49

Přechodná opatření

1. Požadavky kapitoly III se nevztahují na produkty zákonně vyrobené nebo dovezené do Společenství přede dnem uvedeným v čl. 50 druhém pododstavci.

K zajištění vysoké úrovně ochrany spotřebitele však mohou být přijata vhodná opatření týkající se těchto produktů. Tato opatření, jejichž účelem je změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 5.

2. Je-li to nezbytné pro umožnění běžného uvádění na trh, zpracování a spotřeby produktů, mohou být stanovena další přechodná opatření pro zavádění určitých MLR stanovených v člancích 15, 16, 21, 22 a 25. Tato opatření, jež mají za účel změnit jiné než podstatné prvky tohoto nařízení jeho doplněním a nedotýkají se povinnosti zajistit vysokou úroveň ochrany spotřebitele, se přijímají regulativním postupem s kontrolou podle čl. 45 odst. 4.

▼B

Článek 50

Vstup v platnost

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Kapitoly II, III a V se použijí po šesti měsících ode dne vyhlášení posledního z nařízení, kterými se vypracovávají přílohy I, II, III, a IV.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

PŘÍLOHA I

ČÁST A

Produkty rostlinného a živočišného původu uvedené v čl. 2 odst. 1, na něž se vztahují MLR

Číselný kód	Kategorie	Skupina	Hlavní produkt ve skupině nebo podskupině ⁽¹⁾	Vědecké názvy	Část výrobku, na něž se vztahují MLR
		podskupina			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY				
0110000		Citrusové plody			Celý produkt bez stopky
0110010			Grapefruity	<i>Citrus paradisi</i>	
0110020			Pomeranče	<i>Citrus sinensis</i>	
0110030			Citrony	<i>Citrus limon</i>	
0110040			Kyselé lajmy	<i>Citrus aurantiifolia</i>	
0110050			Mandarinky	<i>Citrus reticulata</i> ; syn: <i>Citrus deliciosa</i>	
0110990			Ostatní ⁽²⁾		
0120000		Ořechy ze stromů			Celý produkt bez skořápky (kromě kaštanů)
0120010			Mandle	<i>Amygdalus communis</i> ; syn: <i>Prunus dulcis</i>	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0120020			Para ořechy	<i>Bertholletia excelsa</i>	
0120030			Kešu ořechy	<i>Anacardium occidentale</i>	
0120040			Kaštany jedlé	<i>Castanea crenata</i>	Celý produkt se slupkou
				<i>Castanea dentata</i>	
				<i>Castanea mollissima</i>	
				<i>Castanea sativa</i>	
0120050			Kokosové ořechy	<i>Cocos nucifera</i>	
0120060			Lískové ořechy	<i>Corylus avellana</i>	
0120070			Makadamové ořechy	<i>Macadamia ternifolia</i> ; syn: <i>Macadamia integrifolia</i>	
				<i>Macadamia tetraphylla</i>	
0120080			Pekanové ořechy	<i>Carya illinoensis</i>	
0120090			Piniové oříšky	<i>Pinus pinea</i>	
0120100			Pistácie	<i>Pistacia vera</i>	
0120110			Vlašské ořechy	<i>Juglans nigra</i>	
				<i>Juglans regia</i>	
0120990			Ostatní (?)		
0130000		Jádrové ovoce			Celý produkt bez stopky
0130010			Jablka	<i>Malus domestica</i>	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0130020			Hrušky	<i>Pyrus communis</i>	
0130030			Kdoule	<i>Cydonia oblonga</i>	
0130040			Mišpule obecná/německá	<i>Mespilus germanica</i>	
0130050			Mišpule japonská / lokvát	<i>Eriobotrya japonica</i>	
0130990			Ostatní (²)		
0140000		Peckové ovoce			Celý produkt bez stopky
0140010			Meruňky	<i>Armeniaca vulgaris</i> ; syn: <i>Prunus armeniaca</i>	
0140020			Třešně	<i>Cerasus avium</i> ; syn: <i>Prunus avium</i>	
0140030			Broskve	<i>Persica vulgaris</i> ; syn: <i>Prunus persica</i>	
0140040			Švestky	<i>Prunus domestica</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0140990			Ostatní (2)		
0150000		Bobulové a drobné ovoce			Celý produkt bez kalicha, koruny a stopky (kromě rybízu)
0151000		a) hrozny			
0151010			Hrozny stolní	<i>Vitis vinifera</i>	
0151020			Hrozny moštové	<i>Vitis vinifera</i>	
0152000		b) jahody		<i>Fragaria x ananassa</i>	
0153000		c) ovoce z keřů			
0153010			Ostružiny	<i>Rubus sect. Rubus</i>	
0153020			Ostružiny ostružiníku ježiníku	<i>Rubus caesius</i>	
0153030			Maliny (červené a žluté)	<i>Rubus idaeus</i>	
0153990			Ostatní (2)		
0154000		d) ostatní bobulové a drobné ovoce			

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0154010			Bрусnice/borůvky	<i>Vaccinium angustifolium</i>	
				<i>Vaccinium corymbosum</i>	
				<i>Vaccinium formosum</i>	
				<i>Vaccinium virgatum</i>	
0154020			Klikvy	<i>Vaccinium macrocarpon</i>	
0154030			Rybíz (bílý, černý, červený)	<i>Ribes nigrum</i>	Plody se stopkami
				<i>Ribes rubrum</i>	
0154040			Angrešt (červený, zelený a žlutý)	<i>Ribes uva-crispa</i>	
0154050			Šípky	<i>Rosa canina</i>	
				<i>Rosa majalis</i>	
				<i>Rosa rugosa</i>	
0154060			Moruše (bílá a černá)	<i>Morus alba</i>	
				<i>Morus nigra</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0154070			Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule	<i>Crataegus azarolus</i>	
0154080			Bez černý / bezinky	<i>Sambucus nigra</i>	
0154990			Ostatní (2)		
0160000		Různé ovoce s			Celý produkt bez stopky (kromě ananasů)
0161000		a) jedlou slupkou			
0161010			Datle	<i>Phoenix dactylifera</i>	
0161020			Fíky	<i>Ficus carica</i>	
0161030			Stolní olivy	<i>Olea europaea</i>	
0161040			Kumquaty/kumkváty	<i>Fortunella japonica</i> <i>Fortunella margarita</i>	
0161050			Karamboly	<i>Averrhoa carambola</i>	
0161060			Tomel japonský / kaki churma / persimon	<i>Diospyros kaki</i>	
0161070			Hřebíčkovec šabrejový / jambolan	<i>Syzygium cuminii</i>	
0161990			Ostatní (2)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0162000		b) nejedlou slupkou, malé			
0162010			Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)	<i>Actinidia deliciosa</i>	
				<i>Actinidia chinensis</i>	
0162020			Liči	<i>Litchi chinensis</i>	
0162030			Mučenka/passiflora	<i>Passiflora edulis</i> ; syn: <i>Passiflora laurifolia</i>	
0162040			Opuncie	<i>Opuntia ficus-indica</i>	
0162050			Zlatolist	<i>Chrysophyllum cainito</i>	
0162060			Tomel viržinský / kaki	<i>Diospyros virginiana</i>	
0162990			Ostatní ⁽²⁾		
0163000		c) nejedlou slupkou, velké			
0163010			Avokádo	<i>Persea americana</i>	
0163020			Banány	<i>Musa acuminata</i>	
				<i>Musa balbisiana</i>	
				<i>Musa acuminata</i> x <i>Musa balbisiana</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0163030			Mango	<i>Mangifera indica</i>	
0163040			Papája	<i>Carica papaya</i>	
0163050			Granátová jablka	<i>Punica granatum</i>	
0163060			Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	<i>Annona cherimola</i>	
0163070			Kvajáva hrušková	<i>Psidium guajava</i>	
0163080			Ananas	<i>Ananas comosus</i>	Celý produkt bez koruny
0163090			Chlebovník	<i>Artocarpus altilis</i>	
0163100			Durian cibetkový	<i>Durio zibethinus</i>	
0163110			Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	<i>Annona muricata</i>	
0163990			Ostatní (2)		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ				
0210000		Kořenová a hlíznatá zelenina			Celý produkt bez natě a zeminy
0211000		a) brambory		<i>Solanum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0212000		b) tropická kořenová a hlíznatá zelenina			
0212010			Kořeny manioku jedlého / kasavy	<i>Manihot esculenta</i>	
0212020			Batáty	<i>Ipomoea batatas</i>	
0212030			Jamy	<i>Dioscorea</i> spp.	
0212040			Maranta třtinová	<i>Maranta arundinacea</i>	
0212990			Ostatní (2)		
0213000		c) ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy			
0213010			Řepa červená/salátová	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i>	
0213020			Mrkev / karotka	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>	
0213030			Celer bulvový	<i>Apium graveolens</i> var. <i>rapaceum</i>	
0213040			Křen	<i>Armoracia rusticana</i>	
0213050			Topinambury	<i>Helianthus tuberosus</i>	
0213060			Pastinák	<i>Pastinaca sativa</i>	
0213070			Petržel kořenová	<i>Petroselinum crispum</i> convar. <i>radicosum</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0213080			Ředkve	<i>Raphanus sativus</i> skupina ředkví	
0213090			Kozí brada	<i>Tragopogon porrifolius</i>	
0213100			Brukev řepka tuřín	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napo-brassica</i>	
0213110			Brukev řepák vodnice	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>	
0213990			Ostatní (?)		
0220000		Cibulová zelenina			Zralé cibule bez snadno odstranitelných slupek a zeminy (kromě cibule jarní / zelené cibulky a cibule zimní / sečky)
0220010			Česnek	<i>Allium sativum</i>	
0220020			Cibule kuchyňská	<i>Allium cepa</i> skupina cibule kuchyňské	
0220030			Šalotka	<i>Allium cepa</i> skupina šalotky/ <i>aggregatum</i> ; syn: <i>Allium ascalonicum</i>	
0220040			Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	<i>Allium cepa</i> skupina cibule kuchyňské <i>Allium fistulosum</i>	Nezralé cibulky s pseudostonky, listy a v některých případech s pupeny
0220990			Ostatní (?)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0230000		Plodová zelenina			
0231000		a) lilkovité a slézovité			Celý produkt bez stopky a (u druhů rodu <i>Physalis</i>) bez okvětních lístků
0231010			Rajčata	<i>Lycopersicon esculentum</i>	
0231020			Paprika setá	<i>Capsicum annuum</i>	
0231030			Lilek/baklažán	<i>Solanum melongena</i>	
0231040			Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	<i>Abelmoschus esculentus</i>	
0231990			Ostatní (²)		
0232000		b) tykvovité s jedlou slupkou			Celý produkt bez stopky
0232010			Okurky salátové	<i>Cucumis sativus</i>	
0232020			Okurky nakládačky	<i>Cucumis sativus</i>	
0232030			Cukety	<i>Cucurbita pepo</i> skupina cuket	
0232990			Ostatní (²)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0233000		c) tykvovité s nejdou slupkou			Celý produkt bez stopky
0233010			Melouny cukrové	<i>Cucumis melo</i>	
0233020			Dýně	<i>Cucurbita maxima</i>	
0233030			Melouny vodní	<i>Citrullus vulgaris</i> ; syn: <i>Citrullus lanatus</i>	
0233990			Ostatní ⁽²⁾		
0234000		d) kukuřice cukrová		<i>Zea mays</i> convar. <i>saccharata</i>	Zrna ⁽³⁾ s palicí a bez listenů
0239000		e) ostatní plodová zelenina			Celý produkt bez stopky
0240000		Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)			
0241000		a) košťálová zelenina vytvářející růžice			Celá rostlina bez kořenů a listů
0241010			Brokolice	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>	
0241020			Květák	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	
0241990			Ostatní ⁽²⁾		
0242000		b) košťálová zelenina vytvářející hlávky			Celá rostlina bez kořenů a uvadlých listů (kromě kapusty růžičkové)

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0242010			Kapusta růžičková	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	Pouze růžičky
0242020			Zelí hlávkové	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>	
0242990			Ostatní (²)		
0243000		c) košťálová zelenina listová			Celá rostlina bez kořenů a uvadlých listů
0243010			Zelí pekingské / pe-tsai	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pekinensis</i>	
0243020			Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabellica</i> <i>Brassica oleracea</i> var. <i>viridis</i>	
0243990			Ostatní (²)		
0244000		d) kedlubny		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongyloides</i>	Celý produkt bez kořenů, natě a zeminy
0250000		Listová zelenina, bylinky a jedlé květy			Celý produkt bez kořenů, uvadlých listů a zeminy (kromě řeřich a jiných klíčků a výhonků, mladých listů (včetně druhů rodu <i>Brassica</i>) a pažitky)
0251000		a) salát a ostatní salátové rostliny			
0251010			Kozlíček polníček	<i>Valerianella locusta</i>	
0251020			Locika setá	<i>Lactuca sativa</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0251030			Čekanka šterbák / endivie	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>latifolia</i>	
0251040			Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	<i>Lepidium sativum</i> subsp. <i>sativum</i>	Celé produkty získané vyklíčením semen (někdy hlíz nebo cibulek) ve vodě, půdě, nebo v hydroponickém substrátu, jak jsou definovány ve vědeckém stanovisku Evropského úřadu pro bezpečnost potravin, zveřejněném v EFSA Journal 2011; 9(11):2424, s. 9
0251050			Barborky	<i>Barbarea verna</i>	
0251060			Roketa setá / rukola	<i>Eruca sativa</i>	
0251070			Červená hořčice	<i>Brassica juncea</i> var. <i>rugosa</i>	
0251080			Mladé listy plodín (včetně druhů rodu <i>Brassica</i>)		Mladé listy a řapíky plodín (včetně druhů rodu <i>Brassica</i>) sklizené do růstové fáze 8 pravých listů
0251990			Ostatní (²)		
0252000		b) špenát a podobná zelenina (listy)			
0252010			Špenát	<i>Spinacia oleracea</i>	
0252020			Šrucha	<i>Portulaca oleracea</i>	
0252030			Mangold	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>flavescens</i>	
0252990			Ostatní (²)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0253000		c) listy révy vinné a podobných druhů		<i>Vitis vinifera</i>	
0254000		d) potočnice lékařská / řeřicha potoční		<i>Nasturtium officinale</i>	
0255000		e) čekanka obecná setá		<i>Cichorium intybus</i> skupina <i>foliosum</i>	
0256000		f) bylinky a jedlé květy			
0256010			Kerblík	<i>Anthriscus cerefolium</i>	
0256020			Pažitka	<i>Allium schoenoprasum</i>	Listy a pupeny
0256030			Celerová nať	<i>Apium graveolens</i> var. <i>secalinum</i>	
0256040			Petrželová nať	<i>Petroselinum crispum</i>	
0256050			Šalvěj lékařská	<i>Salvia officinalis</i>	
0256060			Rozmarýn lékařský	<i>Rosmarinus officinalis</i>	
0256070			Tymián	<i>Thymus vulgaris</i>	
0256080			Bazalka pravá a jedlé květy	<i>Ocimum basilicum</i>	
0256090			Vavřín / bobkový list	<i>Laurus nobilis</i>	
0256100			Estragon	<i>Artemisia dracunculus</i>	
0256990			Ostatní (²)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0260000		Lusková zelenina			Celý produkt
0260010			Fazolové lusky	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
0260020			Vyluštěná fazolová semena	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
0260030			Hrachové lusky	<i>Pisum sativum</i>	
0260040			Vyluštěná hrachová zrna	<i>Pisum sativum</i>	
0260050			Čočka	<i>Lens culinaris</i> ; syn: <i>Lens esculenta</i>	
0260990			Ostatní (2)		
0270000		Řapíkatá a stonková zelenina			Celý produkt bez kořenů, zeminy a uvadlých částí (kromě artyčoků a reveně)
0270010			Chřest	<i>Asparagus officinalis</i>	
0270020			Kardy	<i>Cynara cardunculus</i> skupina kardů	
0270030			Celer řapíkatý	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	
0270040			Fenykl obecný sladký	<i>Foeniculum vulgare</i> var. <i>azoricum</i>	
0270050			Artyčoky	<i>Cynara cardunculus</i> skupina artyčoků	Celé květenství včetně květního lůžka
0270060			Pór	<i>Allium ampeloprasum ampeloprasum</i> skupina perlové cibule; syn: <i>Allium porrum</i> var. <i>sectivum</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0270070			Reveň kadeřavá / rebarbora	<i>Rheum rhabarbarum</i>	Řapíky bez kořenů a listů
0270080			Bambusové výhonky	<i>Bambusa vulgaris</i> <i>Phyllostachys edulis</i>	
0270090			Palmové vegetační vrcholy	<i>Bactris gasipaes</i> <i>Cocos nucifera</i> <i>Daemonorops jenkinsiana</i> <i>Euterpe edulis</i> <i>Euterpe oleracea</i>	
0270990			Ostatní (²)		
0280000		Houby, mechy a lišejníky			Celý produkt bez zeminy nebo pěstebního substrátu
0280010			Pěstované houby		
0280020			Volně rostoucí houby		
0280990			Mechy a lišejníky		
0290000		Řasy a prokaryota			
0300000	LUŠTĚNINY				Suchá semena

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0300010			Fazole	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
0300020			Čočka	<i>Lens culinaris</i> ; syn: <i>Lens esculenta</i>	
0300030			Hrách	<i>Pisum sativum</i>	
0300040			Semena lupiny bílé / vlčího bobu	<i>Lupinus albus</i> subsp. <i>albus</i>	
				<i>Lupinus angustifolius</i>	
				<i>Lupinus luteus</i>	
				<i>Lupinus mutabilis</i>	
0300990			Ostatní (?)		
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY				
0401000		Olejnata semena			Semena se skořápkami (kromě jader podzemnice olejné / arašídů / burských oříšků, bavlníkových semen, semen skočce obecného a ostatních)
0401010			Lněná semena	<i>Linum usitatissimum</i>	
0401020			Jádra podzemnice olejné / arašídů / burské oříšky	<i>Arachis hypogaea</i>	Jádra
0401030			Maková semena	<i>Papaver somniferum</i> subsp. <i>somniferum</i>	
0401040			Sezamová semena	<i>Sesamum indicum</i>	
0401050			Slunečnicová semena	<i>Helianthus annuus</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0401060			Semena řepky olejky	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napus</i>	
0401070			Sójové boby	<i>Glycine max</i>	
0401080			Hořčičná semena	<i>Brassica juncea</i>	
				<i>Brassica nigra</i>	
				<i>Sinapis alba</i>	
0401090			Bavlníková semena	<i>Gossypium barbadense</i>	Neloupaná
				<i>Gossypium herbaceum</i>	
0401100			Dýňová semena	<i>Cucurbita pepo</i> skupina Styrian Hulled	
0401110			Semena světlice barviřské	<i>Carthamus tinctorius</i>	
0401120			Semena brutnáku lékařského	<i>Borago officinalis</i>	
0401130			Semena lničky seté	<i>Camelina sativa</i>	
0401140			Konopná semena	<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	
				<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>spontanea</i>	
0401150			Semena skočce obecného	<i>Ricinus communis</i>	Celý produkt bez tobolek
0401990			Ostatní (?)		Semena nebo semena se skořápkami (v závislosti na vlastnostech druhu/odrůdy)

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0402000		Olejnáté plody			Celý produkt bez stopky (kromě oliv na olej)
0402010			Olivy na olej	<i>Olea europaea</i> var. <i>europaea</i>	Celý plod bez stopky a zeminy
0402020			Jádra plodů palem	<i>Attalea maripa</i> <i>Elaeis guineensis</i> <i>Elaeis oleifera</i>	
0402030			Plody palem	<i>Attalea maripa</i> <i>Elaeis guineensis</i> <i>Elaeis oleifera</i>	
0402040			Vlnovec pětimužný / kapok	<i>Ceiba pentandra</i>	
0402990			Ostatní (²)		
0500000	OBILOVINY				Zrna (⁴) (kromě rýže)
0500010			Ječmen	<i>Hordeum vulgare</i>	
0500020			Pohanka a jiné pseudoobiloviny	<i>Fagopyrum esculentum</i>	
0500030			Kukuřice	<i>Zea mays</i>	
0500040			Proso	<i>Panicum miliaceum</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0500050			Oves	<i>Avena sativa</i>	
0500060			Rýže	<i>Oryza sativa</i>	Hnědá rýže (loupaná rýže) definovaná jako rýže po odstranění slupky z neloupané rýže
0500070			Žito	<i>Secale cereale</i>	
0500080			Čirok	<i>Sorghum bicolor</i>	
0500090			Pšenice	<i>Triticum aestivum</i>	
0500990			Ostatní ⁽²⁾		
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK				
0610000		Čaje		<i>Camellia sinensis</i>	Sušené listy, stonky a květy čajovníku, také fermentované nebo jinak zpracované
0620000		Kávová zrna		<i>Coffea arabica</i>	Zelená zrna
				<i>Coffea canephora</i> ; syn: <i>Coffea robusta</i>	
				<i>Coffea liberica</i>	
0630000		Bylinné čaje z			Sušený výrobek
0631000		a) květů			Květy bez stonků a uvadlých částí (kromě heřmánku)

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0631010			Heřmáněk	<i>Chamaemelum nobile</i> ; syn: <i>Anthemis nobilis</i> <i>Matricaria recutita</i> ; syn: <i>Matricaria chamomilla</i>	Květenství včetně technicky nevyhnutelného množství jiných nadzemních částí
0631020			Ibišek súdánský	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	
0631030			Růže	<i>Rosa</i> spp.	
0631040			Jasmín	<i>Jasminum officinale</i> <i>Jasminum sambac</i>	
0631050			Lípa	<i>Tilia cordata</i> <i>Tilia platyphyllos</i> <i>Tilia tomentosa</i> ; syn: <i>Tilia argentea</i>	
0631990			Ostatní (²)		
0632000		b) listů a nadzemních částí rostlin			Listy a nadzemní zelené části rostlin, bez uvadlých listů
0632010			Jahodník	<i>Fragaria x ananassa</i>	
0632020			Roibos	<i>Aspalathus linearis</i>	
0632030			Cesmína paraguayská / yerba maté	<i>Ilex paraguariensis</i>	
0632990			Ostatní (²)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0633000		c) kořenů			Kořeny bez natě a zeminy
0633010			Kozlík lékařský / baldrián	<i>Valeriana officinalis</i>	
0633020			Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický	<i>Panax ginseng</i> <i>Panax quinquefolius</i>	
0633990			Ostatní (²)		
0639000		d) veškerých jiných částí rostlin			
0640000		Kakaové boby		<i>Theobroma cacao</i>	Boby fermentované nebo sušené, bez skořápek
0650000		Rohovník obecný / svatojánský chléb		<i>Ceratonia siliqua</i>	Celý produkt bez stopky
0700000	CHMEL			<i>Humulus lupulus</i>	Sušené šišky, rovněž ve formě pelet a nekoncentrovaného prachu
0800000	KOŘENÍ				Sušený produkt, celý, drcený nebo mletý
0810000		Semena			
0810010			Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	<i>Pimpinella anisum</i>	
0810020			Bulvuška	<i>Bunium persicum</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0810030			Mířík celer	<i>Apium graveolens</i>	
0810040			Koriandr setý	<i>Coriandrum sativum</i>	
0810050			Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	<i>Cuminum cyminum</i>	
0810060			Kopr vonný	<i>Anethum graveolens</i>	
0810070			Fenykl sladký	<i>Foeniculum vulgare</i>	
0810080			Pískavice řecké seno	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	
0810090			Muškatový oříšek	<i>Myristica fragrans</i>	
0810990			Ostatní (²)		
0820000		Plody			
0820010			Nové koření	<i>Pimenta dioica</i> ; syn: <i>Pimenta officinalis</i>	
0820020			Žlutodřev	<i>Zanthoxylum</i> spp.	
0820030			Kmín kořený	<i>Carum carvi</i>	
0820040			Kardamom	<i>Elettaria cardamomum</i>	
0820050			Jalovcové bobule	<i>Juniperus communis</i>	
0820060			Pepř (bílý, černý a zelený)	<i>Piper nigrum</i>	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0820070			Vanilka	<i>Vanilla planifolia</i> ; syn: <i>Vanilla fragrans</i>	
0820080			Tamarind / indické datle	<i>Tamarindus indica</i>	
0820990			Ostatní ⁽²⁾		
0830000		Kůra			
0830010			Skořice	<i>Cinnamomum verum</i> ; syn: <i>Cinnamomum zeylanicum</i>	
0830990			Ostatní ⁽²⁾		
0840000		Kořeny a oddenky			
0840010			Lékořice	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	
0840020			Zázvor ⁽¹⁰⁾	<i>Zingiber officinale</i>	
0840030			Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	<i>Curcuma longa</i> ; syn: <i>Curcuma domestica</i>	
0840040			Křen ⁽¹¹⁾	<i>Armoracia rusticana</i>	
0840990			Ostatní ⁽²⁾		
0850000		Pupeny			
0850010			Hřebíček	<i>Syzygium aromaticum</i> ; syn: <i>Eugenia caryophyllata</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0850020			Kapary	<i>Capparis spinosa</i>	
0850990			Ostatní (²)		
0860000		Květinové pestíky			
0860010			Šafrán	<i>Crocus sativus</i>	
0860990			Ostatní (²)		
0870000		Semenné míšky			
0870010			Muškatový květ	<i>Myristica fragrans</i>	
0870990			Ostatní (²)		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY				Celý produkt bez natě, po odstranění zeminy opláchnutím nebo okartáčováním (kromě cukrové třtiny)
0900010			Řepa cukrovka (kořen)	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i>	
0900020			Cukrová třtina	<i>Saccharum officinarum</i>	Celý produkt bez kořenů, zeminy a uvadlých částí
0900030			Kořen čekanky	<i>Cichorium intybus</i> skupina <i>sativum</i>	
0900990			Ostatní (²)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠ- NĚHO PŮVODU – SUCHO- ZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ				
1010000		Komodity z			Celý produkt (kromě svaloviny)
1011000		a) prasat		<i>Sus scrofa</i>	
1011010			Svalovina		Maso po odstranění oddělitel- ného tuku
1011020			Tuk		
1011030			Játra		
1011040			Ledviny		
1011050			Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990			Ostatní (²)		
1012000		b) skotu		<i>Bos primigenius taurus</i>	
1012010			Svalovina		Maso po odstranění oddělitel- ného tuku
1012020			Tuk		
1012030			Játra		
1012040			Ledviny		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1012050			Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990			Ostatní (²)		
1013000		c) ovčí		<i>Ovis aries</i>	
1013010			Svalovina		Maso po odstranění oddělitelného tuku
1013020			Tuk		
1013030			Játra		
1013040			Ledviny		
1013050			Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990			Ostatní (²)		
1014000		d) koz		<i>Capra aegagrus hircus</i>	
1014010			Svalovina		Maso po odstranění oddělitelného tuku
1014020			Tuk		
1014030			Játra		
1014040			Ledviny		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1014050			Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990			Ostatní (²)		
1015000		e) koňovitých		<i>Equus spp.</i>	
1015010			Svalovina		Maso po odstranění oddělitelného tuku
1015020			Tuk		
1015030			Játra		
1015040			Ledviny		
1015050			Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990			Ostatní (²)		
1016000		f) drůbeže			
1016010			Svalovina		Maso po odstranění oddělitelného tuku
1016020			Tuk		
1016030			Játra		
1016040			Ledviny		
1016050			Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1016990			Ostatní ⁽²⁾		
1017000		g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu			
1017010			Svalovina		Maso po odstranění oddělitelného tuku
1017020			Tuk		
1017030			Játra		
1017040			Ledviny		
1017050			Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990			Ostatní ⁽²⁾		
1020000		Mléko			Celý produkt na základě obsahu tuku 4 % hmotnostní ⁽⁵⁾
1020010			Kravske	<i>Bos primigenius taurus</i>	
1020020			Ovčí	<i>Ovis aries</i>	
1020030			Kozí	<i>Capra aegagrus hircus</i>	
1020040			Kobylí	<i>Equus caballus</i>	
1020990			Ostatní ⁽²⁾		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1030000		Ptačí vejce			Celý produkt bez skořápky ⁽⁶⁾
1030010			Slepičí	<i>Gallus gallus</i>	
1030020			Kachní	<i>Anas platyrhynchos</i>	
1030030			Husí	<i>Anser anser</i>	
1030040			Křepelčí	<i>Coturnix coturnix</i>	
				<i>Coturnix japonica</i>	
1030990			Ostatní ⁽²⁾		
1040000		Med a další včelařské produkty ⁽⁷⁾		N.	
1050000		Obojživelníci a plazi			
1060000		Suchozemští bezobratlí živočichové			
1070000		Volně žijící suchozemští obratlovci			
1100000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – RYBY, RYBÍ PRODUKTY A JAKÉKOLI JINÉ POTRAVINOVÉ PRODUKTY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ ⁽⁸⁾				

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1200000	PRODUKTY NEBO ČÁSTI PRODUKTŮ URČENÉ VÝHRADNĚ K PRODUKCI KRMIV⁽⁸⁾				
1300000	ZPRACOVANÉ POTRAVI- NÁŘSKÉ PRODUKTY⁽⁹⁾				

N. Nepoužije se

- (1) MLR se nevztahují na produkty nebo části produktů, které jsou kvůli svým vlastnostem a povaze používány výhradně jako přísady do krmiv, dokud nebudou stanoveny samostatné MLR ve zvláštní kategorii 1200000.
- (2) Slovem „Ostatní“ se rozumí jakýkoli jiný produkt, který není výslovně uveden pod jinými kódy v téže skupině nebo podskupině ani ve sloupci „Hlavní produkt ve skupině nebo podskupině“ v části A ani ve sloupci „Ostatní produkty, na něž se vztahují stejné MLR“ v části B.
- (3) Zrna jsou definována jako celá zrna včetně otrub.
- (4) Zrna jsou definována jako celá zrna včetně otrub. V souladu s definicí, kterou odsouhlasil Výbor Codexu pro rezidua pesticidů na svém zasedání v roce 2016, pokud jde o druhy a odrůdy, u nichž plevy nelze (plně) odstranit mlácením (např. ječmen, oves, pšenice špalda, pohanka, určité pseudoobiloviny), je částí produktu, na niž se vztahují MLR, „zrno se zbývajícími plevami (stopami plev)“.
- (5) Ve všech případech jsou hodnoty MLR vyjádřeny jako mg/kg syrového mléka. Pokud je reziduum v definici označeno jako rozpustné v tuku (písmenem F), MLR je stanoven na základě syrového kravského mléka s obsahem tuku 4 % hmotnostní; u syrového mléka ostatních druhů se hodnota MLR upraví odpovídajícím způsobem podle obsahu tuku v syrovém mléce daného druhu.
- (6) Ve všech případech jsou hodnoty MLR vyjádřeny jako mg/kg vajec. Pokud je reziduum v definici označeno jako rozpustné v tuku (písmenem F), MLR je stanoven na základě slepičích vajec s obsahem tuku 10 % hmotnostních; u vajec ostatních druhů se hodnota MLR upraví odpovídajícím způsobem podle obsahu tuku ve vejcích daného druhu, pokud obsah tuku přesahuje 10 % hmotnostních.
- (7) MLR se nevztahují na další včelařské produkty, dokud jednotlivé produkty nebudou určeny a zaneseny do této skupiny.
- (8) MLR se neuplatní, dokud jednotlivé produkty nebudou určeny a zaneseny do této kategorie.
- (9) MLR se neuplatní, dokud jednotlivé produkty nebudou určeny a zaneseny do této kategorie. Použijí se ustanovení článku 20 tohoto nařízení.
- (10) Použitelný maximální limit reziduí pro zázvor (*Zingiber officinale*) ve skupině koření (kód 0840040) je od 1. ledna 2020 MLR stanovený pro kořeny zázvoru (*Zingiber officinale*) v části B přílohy I (kód 0213040-006, který je stejný jako MLR pro křen (*Armoracia rusticana*) kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.
- (11) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

▼ M128

Odkazy na část A		
Kategorie	Číselný kód	Hlavní produkt ve skupině nebo podskupině nebo název skupiny nebo podskupiny
(1)	(2)	(3)
0100000	0110010	Grapefruit
	0110020	Pomeranče
	0110030	Citrony

ČÁST B

Ostatní produkty uvedené v čl. 2 odst. 1

Číselný kód	Ostatní produkty, na něž se vztahují stejné MLR ⁽¹⁾	
	Obecné názvy / synonyma	Vědecké názvy
(4)	(5)	(6)
0110010-001	Citroník natsudaidai / natsumikan / daidaimikan	<i>Citrus natsudaidai</i>
0110010-002	Citroník šedok / pomelo	<i>Citrus maxima</i> ; syn: <i>Citrus grandis</i>
0110010-003	Citroník šedok x grapefruit	<i>Citrus grandis</i> x <i>Citrus paradisi</i>
0110010-004	Tangela	<i>Citrus paradisi</i> x <i>tangelo</i>
0110010-005	Tangelo (kromě mineol) / Ugli®	<i>Citrus tangelo</i>
0110010-990	Jiné hybridy <i>Citrus paradisi</i> , jinde neuvedené	
0110020-001	Citroník bergamot	<i>Citrus bergamia</i>
0110020-002	Citroník trpký / hořké pomeranče	<i>Citrus aurantium</i>
0110020-003	Krvavé pomeranče	<i>Citrus sinensis</i>
0110020-004	Oranžovníky	<i>Citrus sinensis</i>
0110020-005	Chinotto	<i>Citrus myrtifolia</i>
0110020-006	Citronečník trojlistý	<i>Poncirus trifoliata</i>
0110020-990	Jiné hybridy <i>Citrus sinensis</i> , jinde neuvedené	
0110030-001	Cedrát „Buddhova ruka“	<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactyla</i>
0110030-002	Citroník cedrát	<i>Citrus medica</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0110040	Kyselé lajmy
	0110050	Mandarinky
	0120010	Mandle
	0120050	Kokosové ořechy
	0120060	Lískové ořechy

(4)	(5)	(6)
0110040-001	Citroník palestinský / sladký lajm	<i>Citrus limettioides</i>
0110040-002	Citroník papaeda / kastrové limetky	<i>Citrus hystrix</i>
0110040-003	Limety	<i>Citrus limetta</i>
0110040-004	Tahitské lajmy	<i>Citrus latifolia</i>
0110040-005	Limekvaty	<i>Citrus aurantiifolia x Fortunella</i> spp.
0110050-001	Citroník kalamondin	<i>Citrus madurensis</i>
0110050-002	Klementinky	<i>Citrus clementina</i>
0110050-003	Mandarinka Cleopatra	<i>Citrus reshni</i>
0110050-004	Mineoly	<i>Citrus tangelo</i>
0110050-005	Satsumy / mandarinka unšiu	<i>Citrus unshiu</i>
0110050-006	Tangerinky	<i>Citrus tangerina</i>
0110050-007	Citroník mandarinka / tangory	<i>Citrus nobilis</i>
0110050-990	Jiné hybridy <i>Citrus reticulata</i> , jinde neuvedené	
0120010-001	Meruňková jádra	<i>Armeniaca vulgaris</i> ; syn: <i>Prunus armeniaca</i>
0120010-002	Hořké mandle	<i>Amygdalus communis</i> var. <i>amara</i> ; syn: <i>Prunus dulcis</i>
0120010-003	Ořechy kanárníku indického / nangai	<i>Canarium harveyi</i>
0120010-004	Ořechy vrcholáku/terminálie	<i>Terminalia kaernbachii</i>
0120010-005	Ořechy kanárníku vejčitého	<i>Canarium ovatum</i>
0120050-001	Ořechy areky obecné	<i>Areca catechu</i>
0120060-001	Žaludy	<i>Quercus</i> spp.
0120060-002	Ořechy lísky největší	<i>Corylus maxima</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0120080	Pekanové ořechy
	0120090	Piniové oříšky
	0130010	Jablka
	0130020	Hrušky
	0130030	Kdoule
	0140010	Meruňky

(4)	(5)	(6)
0120080-001	Ořechy ořechovce vejčitého	<i>Carya ovata</i>
0120090-001	Piniové oříšky z druhů jiných než <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	Jiné druhy rodu <i>Pinus</i> , jinde neuvedené	
0130010-001	Plody jabloně lesní	<i>Malus sylvestris</i>
0130010-002	Hloh mexický/pýřitý	<i>Crataegus mexicana</i>
0130020-001	Nashi	<i>Pyrus pyrifolia</i>
0130020-002	Hrušeň polnička	<i>Pyrus pyraster</i>
0130020-003	Hrušeň Bretschneiderova	<i>Pyrus bretschneideri</i>
0130030-001	Kdouloň čínská / kdoulovec čínský	<i>Pseudocystonia sinensis</i>
0130030-002	Kdoulovec japonský	<i>Chaenomeles japonica</i>
0140010-001	Meruňka japonská	<i>Prunus mume</i>
0140010-002		<i>Prunus armeniaca x Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0140020	Třešně
	0140030	Broskve
	0140040	Švestky

(4)	(5)	(6)
0140020-001	Střemcha pozdní	<i>Prunus serotina</i> var. <i>serotina</i>
0140020-002	Střemcha vrboolistá	<i>Prunus serotina</i> var. <i>capuli</i>
0140020-003	Střemcha viržinská	<i>Prunus virginiana</i>
0140020-004	Dřín jarní	<i>Cornus mas</i>
0140020-005	Višeň plstnatá	<i>Prunus tomentosa</i>
0140020-006	Višeň obecná	<i>Cerasus vulgaris</i> ; syn: <i>Prunus cerasus</i>
0140030-001	Broskvoň obecná Peento	<i>Prunus persica</i> var. <i>platycarpa</i>
0140030-002	Nektarinky	<i>Persica vulgaris</i> var. <i>nectarina</i> ; syn: <i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>
0140030-990	Jiné hybridy <i>Persica vulgaris</i> ; syn: <i>Prunus persica</i> , jinde neuvedené	
0140040-001	Švestkovišeň americká	<i>Prunus americana</i>
0140040-002	Švestkovišeň pomořská	<i>Prunus maritima</i>
0140040-003	Myrobalán	<i>Prunus cerasifera</i>
0140040-004	Švestkovišeň úzkolistá	<i>Prunus angustifolia</i>
0140040-005	Červené datle / cicimek datlový	<i>Ziziphus jujuba</i> ; syn: <i>Ziziphus zizyphus</i>
0140040-006	Slivoň obecná / bluma / renklóda	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>rotunda</i> ; syn: <i>Prunus domestica</i> subsp. <i>italica</i>
0140040-007	Althanova renklóda	<i>Prunus domestica</i> var. <i>italica</i> ; syn: <i>Prunus domestica</i> subsp. <i>rotunda</i>
0140040-008	Slivoň vrbová/japonská/čínská	<i>Prunus salicina</i>
0140040-009	Slivoň srdčitá	<i>Prunus subcordata</i>
0140040-010	Slivoň mirabelka	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>syriaca</i>
0140040-011		<i>Prunus domestica</i> x <i>Prunus armeniaca</i>
0140040-012	Slivoň Nadia®	<i>Prunus salicina</i> x <i>Prunus avium</i>
0140040-013	Trnky	<i>Prunus spinosa</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0151010	Hrozny stolní
	0151020	Hrozny moštové
	0152000	Jahody
	0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku
	0153030	Maliny (červené a žluté)

(4)	(5)	(6)
0151010-001	Aktinidie význačná	<i>Actinidia arguta</i>
0151010-002	Schizandra / klanopraška čínská	<i>Schisandra chinensis</i>
0151020-001	Réva amurská	<i>Vitis amurensis</i>
0151020-002	Réva okrouhlostá	<i>Vitis rotundifolia</i>
0152000-001	Jahodník truskavec	<i>Fragaria moschata</i>
0152000-002	Lesní jahody	<i>Fragaria vesca</i>
0153020-001	Boysenovy ostružiny	<i>Rubus x loganobaccus</i> × <i>Rubus fruticosus</i> / <i>Rubus ursinus</i> × <i>Rubus idaeus</i>
0153020-002	Ostružinomaliny	<i>Rubus x loganobaccus</i>
0153020-003		<i>Rubus x loganobaccus</i> × <i>Rubus ursinus</i> var. <i>young</i>
0153020-004	Ostružiník skvělý	<i>Rubus spectabilis</i>
0153020-005	Malinoostružiny	<i>Rubus</i> sekce <i>Rubus x Rubus idaeus</i>
0153020-006	Ostružiník nutkajský	<i>Rubus parviflorus</i>
0153020-007	Ostružiník medvědí	<i>Rubus ursinus</i> var. <i>young</i>
0153020-990	Jiné druhy a hybridy rodu <i>Rubus</i> , jinde neuvedené	
0153030-001	Arktické ostružiny / arktické maliny / nektarové maliny	<i>Rubus arcticus</i>
0153030-002	Ostružiník ojněný	<i>Rubus occidentalis</i>
0153030-003	Ostružiník korejský	<i>Rubus coreanus</i>
0153030-004	Ostružiník hloholistý	<i>Rubus crataegifolius</i>
0153030-005	Nektarové maliny	<i>Rubus idaeus</i> × <i>Rubus arcticus</i>
0153030-006	Ostružiny ostružiníku japonského	<i>Rubus phoenicolasius</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0154010	Brusnice/borůvky

(4)	(5)	(6)
0154010-001	Plody temnoplodce / aronie (fialové, černé a červené)	<i>Aronia arbutifolia</i>
0154010-002		<i>Aronia melanocarpa</i>
0154010-003		<i>Aronia prunifolia</i>
0154010-004	Medvědice lékařská	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>
0154010-005	Borůvky	<i>Vaccinium myrtillus</i>
0154010-006	Vlochyně	<i>Vaccinium uliginosum</i>
0154010-007	Dříšťál obecný	<i>Berberis vulgaris</i>
0154010-008	Meruzalka zlatá	<i>Ribes aureum</i>
0154010-009	Zimolez modrý	<i>Lonicera caerulea</i>
0154010-010	Brusnice drobnolistá	<i>Vaccinium parvifolium</i>
0154010-011	Josta	<i>Ribes × nidigrolaria</i>
0154010-012	Muchovník Lamarckův	<i>Amelanchier lamarckii</i>
0154010-013	Myrta obecná	<i>Myrtus communis</i>
0154010-014		<i>Acrotriche depressa</i>
0154010-015	Brusinky	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> var. <i>vitis-idaea</i>
0154010-016	Bruslinky	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> var. <i>minus</i>
0154010-017	Libavka shalon	<i>Gaultheria shallon</i>
0154010-018	Rakytník řešetlákový	<i>Hippophae rhamnoides</i>
0154010-019	Muchovník oválný	<i>Amelanchier ovalis</i>
0154010-020	Myrta	<i>Ugni molinae</i>
0154010-021	Meruzalka rozevřená	<i>Ribes divaricatum</i>
0154010-990	Jiné druhy a hybridy rodu <i>Ribes</i> a <i>Vaccinium</i> , jinde neuvedené	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0154020	Klikvy
	0154080	Bez černý / bezinky

(4)	(5)	(6)
0154020-001	Ostružiník moruška	<i>Rubus chamaemorus</i>
0154020-002	Šicha	<i>Empetrum eamesii</i>
0154020-003		<i>Empetrum hermaphroditum</i>
0154020-004		<i>Empetrum nigrum</i>
0154020-005		<i>Empetrum rubrum</i>
0154020-006		<i>Kunzea pomifera</i>
0154020-007	Lýkoveček plazivý	<i>Mitchella repens</i>
0154020-008	Klikva bahenní	<i>Vaccinium oxycoccus</i>
0154080-001	Voskovník	<i>Morella rubra</i>
0154080-002	Šeferdie stříbrná	<i>Shepherdia argentea</i>
0154080-003	Maklura	<i>Maclura tricuspidata</i>
0154080-004	Bez chebdí	<i>Sambucus ebulus</i>
0154080-005	Kalina obecná	<i>Viburnum opulus</i>
0154080-006	Hloh jednosemenný	<i>Crataegus monogyna</i>
0154080-007	Hloh obecný	<i>Crataegus laevigata</i> ; syn: <i>Crataegus oxyacantha</i>
0154080-008	Grewie	<i>Grewia asiatica</i>
0154080-009	Hřebíčkovec Luehmannův	<i>Syzygium luehmannii</i>
0154080-010	Jeřáb ptačí	<i>Sorbus aucuparia</i>
0154080-011	Muchovník olšolistý	<i>Amelanchier alnifolia</i>
0154080-012	Hlošina úzkolistá / česká oliva	<i>Elaeagnus angustifolia</i>
0154080-013	Jeřáb oskeruše	<i>Sorbus domestica</i>
0154080-014	Bez červený / bez hroznatý	<i>Sambucus racemosa</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0161010	Datle
	0161030	Stolní olivy
	0161040	Kumquaty/kumkváty
	0161050	Karamboly

(4)	(5)	(6)
0161010-001	Palma acai	<i>Euterpe oleracea</i>
0161010-002	Plody hvězdory obecné	<i>Astrocaryum vulgare</i>
0161010-003	Duma thébská	<i>Hyphaene thebaica</i>
0161030-001	Kanárník	<i>Canarium tramdenum</i>
0161030-002	Kanárník bílý	<i>Canarium album</i>
0161030-003	Datlovník sahelský	<i>Balanites aegyptiacus</i>
0161040-002	Marumi kumkváty	<i>Fortunella japonica</i>
0161040-003	Nagami kumkváty	<i>Fortunella margarita</i>
0161040-990	Jiné druhy a hybridy rodu <i>Fortunella</i> , jinde neuvedené	
0161050-001	Mombín sladký	<i>Spondias cytherea</i>
0161050-002	Smuteň / grosela emblica	<i>Phyllanthus emblica</i>
0161050-003	Babako	<i>Vasconcellea × heilbornii</i>
0161050-004	Bilimbi	<i>Averrhoa bilimbi</i>
0161050-005	Ledvinovník západní	<i>Anacardium occidentale</i>
0161050-006	Jujuba čínská	<i>Ziziphus mauritiana</i>
0161050-007	Myrciarie džabotikaba	<i>Myrciaria cauliflora</i>
0161050-008	Hřebíčkovec malacký / jamalac / malajské růžové jablko	<i>Syzygium malaccense</i>
0161050-009	Mombín speřený	<i>Spondias pinnata</i>
0161050-010	Gandarie	<i>Bouea macrophylla</i>
0161050-011	Karisa velkokvětá	<i>Carissa macrocarpa</i> ; syn: <i>Carissa grandiflora</i>
0161050-012	Noni	<i>Morinda citrifolia</i>
0161050-013	Hřebíčkovec jambos / molucký	<i>Syzygium jambos</i>
0161050-014	Mombín červený	<i>Spondias purpurea</i>
0161050-015	Sandor koetjapa	<i>Sandoricum koetjape</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan	0161070-001	Malpigie lysá / barbadoská třešeň	<i>Malpighia glabra</i>
			0161070-002	Planika velkoplodá	<i>Arbutus unedo</i>
			0161070-003	Myrciarie pochybná / camu camu	<i>Myrciaria dubia</i>
			0161070-004	Karisa karandas	<i>Carissa carandas</i>
			0161070-005	Zlatoplod slivový	<i>Chrysobalanus icaco</i>
			0161070-006	Grumichama	<i>Eugenia dombeyi</i> ; syn: <i>Eugenia brasiliensis</i>
			0161070-007	Mombín žlutý	<i>Spondias mombin</i>
			0161070-008	Hřebíčkovec samaranžský / jávské jablko / jambosa	<i>Syzygium samarangense</i>
			0161070-009	Smuteň / grosela kyselá	<i>Phyllanthus acidus</i> ; syn: <i>Phyllanthus distichus</i>
			0161070-010	Hroznovník obecný	<i>Coccoloba uvifera</i>
			0161070-011	Surinamská třešeň	<i>Eugenia uniflora</i>
			0161070-012	Hřebíčkovec vodní / vodní jablko	<i>Syzygium aqueum</i>
			0161070-013	Hřebíčkovec srdčitý	<i>Syzygium cordatum</i>
			0161070-014	Hřebíčkovec	<i>Syzygium guineense</i>
	0162020	Liči	0162020-001	Longany	<i>Dimocarpus longan</i>
			0162020-002	Marula	<i>Sclerocarya birrea</i>
			0162020-003	Salaky	<i>Salacca zalacca</i> ; syn: <i>Salacca edulis</i>
			0162020-004	Melikoka	<i>Melicoccus bijugatus</i>
			0162020-005	Bilva / oslízák líbezný	<i>Aegle marmelos</i>
	0162030	Mučenka/passiflora	0162030-001	Mučenka banánová	<i>Passiflora mollissima</i>
			0162030-002	Mučenka obrovská	<i>Passiflora quadrangularis</i>
			0162030-003	Mučenka jazykovitá	<i>Passiflora ligularis</i>
			0162030-004	Plody monstery skvostné	<i>Monstera deliciosa</i>
			0162030-005	Plody mučenky křídlaté	<i>Passiflora alata</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0162040	Opuncie
	0162060	Tomel viržinský / kaki
	0163010	Avokádo
	0163020	Banány
	0163040	Papája

(4)	(5)	(6)
0162040-001	Pitahaya / dračí ovoce / kaktus zvlněný / kaktusový fik	<i>Hylocereus undatus</i>
0162040-002	Pitahaya červená / dračí ovoce	<i>Hylocereus triangularis</i>
0162040-003	Kaktus svícnový / saguaro	<i>Carnegiea gigantea</i>
0162040-004	Pitahaya žlutá / dračí ovoce	<i>Hylocereus megalanthus</i> ; syn: <i>Senlenicereus megalanthus</i>
0162060-001	Tomely	<i>Diospyros digyna</i>
0162060-002	Sapota zelená	<i>Pouteria viridis</i>
0162060-003	Kasimiroa jedlá	<i>Casimiroa edulis</i>
0162060-004	Sapota žlutá	<i>Pouteria campechiana</i>
0163010-001	Avokádo na olej	<i>Persea americana</i>
0163020-001	Banánovník zakrslý	<i>Musa acuminata</i>
0163020-002		<i>Musa balbisiana</i>
0163020-003		<i>Musa acuminata x Musa balbisiana</i>
0163020-004	Banány rajské	<i>Musa acuminata</i>
0163020-005	Plantajny	<i>Musa acuminata</i>
0163020-006		<i>Musa balbisiana</i>
0163020-007		<i>Musa acuminata x Musa balbisiana</i>
0163040-001	Mýdelník objevčítý / aki	<i>Blighia sapida</i>
0163040-002	Fejchoa Sellowova	<i>Acca sellowiana</i> ; syn: <i>Feijoa sellowiana</i>
0163040-003	Langsat domácí / duku	<i>Lansium domesticum</i>
0163040-004	Mangostany	<i>Garcinia mangostana</i>
0163040-005	Lilek quitský	<i>Solanum quitoense</i>
0163040-006	Muďoul trojlaločný	<i>Asimina triloba</i>
0163040-007	Rajčenka řepovitá	<i>Cyphomandra betacea</i> ; syn: <i>Solanum betaceum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko
	0163070	Kvajáva hrušková
	0163090	Chlebovník

(4)	(5)	(6)
0163060-001	Limonie nakyslá / sloní jablko	<i>Limonia acidissima</i>
0163060-002	Ilama	<i>Annona diversifolia</i>
0163060-003	Mamej sapota	<i>Pouteria sapota</i>
0163060-004	Genipa americká / jagua	<i>Genipa americana</i>
0163060-005	Pulasany	<i>Nephelium mutabile</i>
0163060-006	Rambutany	<i>Nephelium lappaceum</i>
0163060-007	Zapota obecná	<i>Manilkara zapota</i>
0163060-008	Skořicové jablko	<i>Annona squamosa</i>
0163060-009	Anona síťovaná	<i>Annona reticulata</i>
0163070-001	Kvajáva guinejská	<i>Psidium guineense</i>
0163070-002	Kvajáva červená / jahodový stromek	<i>Psidium cattleianum</i> ; syn: <i>Psidium littorale</i>
0163070-003	Kvajáva kostarická	<i>Psidium friedrichsthalianum</i>
0163070-004		<i>Psidium sartorianum</i>
0163070-005		<i>Psidium acutangulum</i>
0163090-001	Chlebovník různolistý / jackfruit / jeky	<i>Artocarpus heterophyllus</i>
0163090-990	Jiné druhy rodu <i>Artocarpus</i> , jinde neuvedené	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0211000	Podskupina a) brambory
	0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy
	0212030	Jamy
	0212040	Maranta třtinová
	0213020	Mrkev / karotka

(4)	(5)	(6)
0211000-001	Lilek brambor andský	<i>Solanum tuberosum</i> subsp. <i>andigena</i>
0212010-001	Xantosoma fialová	<i>Xanthosoma violaceum</i>
0212010-002	Dosna indická	<i>Canna indica</i> ; syn: <i>Canna edulis</i>
0212010-003	Kořeny čajotu	<i>Sechium edule</i>
0212010-004	Kolokázie jedlá / taro	<i>Colocasia esculenta</i> var. <i>esculenta</i>
0212010-005	Kolokázie jedlá / taro	<i>Colocasia esculenta</i> var. <i>antiquorum</i>
0212010-006	Kořeny zmiřovce indického / zmiřovce konjako	<i>Amorphophallus konjac</i>
0212010-007	Xantosoma šípolistá	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>
0212030-001	Jicama	<i>Pachyrhizus tuberosus</i>
0212030-002	Hlízy hlízoly nachové	<i>Apios americana</i>
0212030-003	Ahipa	<i>Pachyrhizus ahipa</i>
0212030-004	Jicama	<i>Pachyrhizus erosus</i>
0212040-001	Kořeny lotosu ořechonosného	<i>Nelumbo nucifera</i>
0212040-002	Bahnička sladká / vodní kaštan	<i>Eleocharis dulcis</i>
0213020-001	Barevné odrůdy mrkve	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>
0213020-002	Baby karotka	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0213040	Křen
	0213050	Topinambury
	0213070	Petržel kořenová

(4)	(5)	(6)
0213040-001	Kořeny pampelišky	<i>Taraxacum</i> sekce <i>Ruderalia</i> ; syn: <i>Taraxacum officinale</i>
0213040-002	Kořeny hořce žlutého	<i>Gentiana lutea</i>
0213040-003	Maraba galangová	<i>Kaempferia galanga</i>
0213040-004	Čínský zázvor	<i>Boesenbergia rotunda</i>
0213040-005	Kořeny galgánu/kalkánu/galangy	<i>Alpinia galanga</i> <i>Alpinia officinarum</i> <i>Kaempferia galanga</i> <i>Boesenbergia rotunda</i>
0213040-006	Kořeny zázvoru	<i>Zingiber officinale</i>
0213040-007	Galgán velký / siamský zázvor	<i>Alpinia galanga</i>
0213040-008	Galgán obecný / galgán lékařský	<i>Alpinia officinarum</i>
0213040-009	Kořeny kosatce	<i>Iris germanica</i> <i>Iris pallida</i>
0213040-010	Kořeny japonského křenu / křenu wasabi	<i>Eutrema wasabi</i> ; syn: <i>Eutrema japonica</i>
0213050-001	Čistec hlíznatý	<i>Stachys affinis</i>
0213050-002	Lichořeřišnice hlíznatá / řešnice hlíznatá	<i>Tropaeolum tuberosum</i>
0213050-003	Šťavel hlíznatý / oka / šťavel jedlý	<i>Oxalis tuberosa</i>
0213050-004	Slunečnice zduřelá	<i>Helianthus strumosus</i>
0213050-005	Hrachor hlíznatý	<i>Lathyrus tuberosus</i>
0213070-001	Kořeny andělíky lékařské	<i>Angelica archangelica</i>
0213070-002	Kořeny bedrníku obecného	<i>Pimpinella saxifraga</i>
0213070-003	Kořeny libečku lékařského	<i>Levisticum officinale</i>
0213070-004	Kořeny kopřiv	<i>Urtica dioica</i>
0213070-005	Jiné druhy rodu <i>Urtica</i> , jinde neuvedené	
0213070-006	Krabilice hlíznatá	<i>Chaerophyllum bulbosum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0213080	Ředkve
	0213090	Kozí brada
	0213110	Brukev řepák vodnice
	0220010	Česnek
	0220020	Cibule kuchyňská
	0220030	Šalotka
	0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka

(4)	(5)	(6)
0213080-001	Ředkev černá	<i>Raphanus sativus</i>
0213080-002	Ředkev setá bílá	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i>
0213080-003	Řeřicha peruánská	<i>Lepidium meyenii</i>
0213080-004	Ředkvičky	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>radicula</i>
0213080-005	Šáchor jedlý	<i>Cyperus esculentus</i>
0213090-001	Lopuch větší	<i>Arctium lappa</i>
0213090-002	Zvonek řepka	<i>Campanula rapunculus</i>
0213090-003	Hadí mord španělský	<i>Scorzonera hispanica</i>
0213090-004	Sevlák zeleninový	<i>Sium sisarum</i>
0213090-005	Ostnatec středozevní	<i>Scolymus hispanicus</i>
0213110-001	Brukev sítinovitá	<i>Brassica juncea</i> subsp. <i>napiformis</i>
0220010-001		<i>Allium obliquum</i>
0220020-001	„Cipollotto Nocerino CHOP“	<i>Allium cepa</i> skupina cibule kuchyňské
0220020-002	Perlové cibule	<i>Allium ampeloprasum ampeloprasum</i> skupina póru; syn: <i>Allium porrum</i>
0220020-003	Rakijo	<i>Allium chinense</i>
0220020-004	Cibule kuchyňská „silverskin“	<i>Allium cepa</i> skupina cibule kuchyňské
0220030-001		<i>Allium oschaninii</i>
0220030-002	Česnek stopečkatý	<i>Allium stipitatum</i>
0220040-001	Cibule prorůstavá / cibule kuchyňská	<i>Allium ×proliferum</i> ; syn: <i>Allium cepa</i> var. <i>proliferum</i>
0220040-002	Zelený česnek	<i>Allium sativum</i> (nezralý)

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0231010	Rajčata
	0231020	Paprika setá
	0231030	Lilek/baklažán
	0232010	Okurky salátové

(4)	(5)	(6)
0231010-001	Mochyně židovská	<i>Physalis alkekengi</i>
0231010-002	Mochyně peruánská	<i>Physalis peruviana</i>
0231010-003	Rajčata třešňovitá	<i>Lycopersicon esculentum</i> var. <i>cerasiforme</i>
0231010-004	Mochyně šedá	<i>Physalis grisea</i> ; syn: <i>Physalis edulis</i>
0231010-005	Gojiberry/kustovnice	<i>Lycium barbarum</i>
0231010-006		<i>Lycium chinense</i>
0231010-007	Lilek hulevníkolistý	<i>Solanum sisymbriifolium</i>
0231010-008	Lilek rajče	<i>Lycopersicon esculentum</i> var. <i>pyriforme</i>
0231010-009	Mochyně dužnoplodá	<i>Physalis philadelphica</i>
0231020-001	Paprika chilli	<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	Antroewa / africký lilek	<i>Solanum macrocarpon</i>
0231030-002	Lilek pruhovaný	<i>Solanum aethiopicum</i>
0231030-003	Pepino	<i>Solanum muricatum</i>
0231030-004	Lilek / sodomské jablko	<i>Solanum incanum</i>
0231030-005	Lilek planý	<i>Solanum torvum</i>
0231030-006	Lilek ptačí	<i>Solanum aviculare</i>
0232010-001	Arménská okurka	<i>Cucumis melo</i> var. <i>flexuosus</i>
0232010-002	Okurka setá	<i>Cucumis sativus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0232020	Okurky nakládačky
	0232030	Cukety
	0233010	Melouny cukrové
	0233020	Dýně
	0234000	Podskupina b) kukuřice cukrová
	0241010	Brokolice
	0241020	Květák
	0242010	Kapusta růžičková
	0242020	Zelí hlávkové

(4)	(5)	(6)
0232020-001	Okurka anguria	<i>Cucumis anguria</i> subsp. <i>anguria</i>
0232030-001	Lufa ostrohranná / teroi	<i>Luffa acutangula</i>
0232030-002	Kalabasa	<i>Lagenaria siceraria</i>
0232030-003	Čajot	<i>Sechium edule</i>
0232030-004	Kokcinie	<i>Coccinia grandis</i>
0232030-005	Okurkovník / parval	<i>Trichosanthes dioica</i>
0232030-006	Okurkovník / hadí tykev	<i>Trichosanthes cucumerina</i> var. <i>anguina</i>
0232030-007	Sopropo / hořký meloun	<i>Momordica charantia</i>
0232030-008	Tykev obecná / patizon	<i>Cucurbita pepo</i>
0233010-001	Kiwano	<i>Cucumis metuliferus</i>
0233020-001	Tykev pižmová	<i>Cucurbita moschata</i>
0233020-002	Beninkasa voskonosná	<i>Benincasa hispida</i>
0233020-003	Tykev velkoplodá / tykev obrovská (pozdní odrůdy)	<i>Cucurbita maxima</i>
0234000-001	Kukuřičky	<i>Zea mays</i>
0241010-001	Brokolice typ Calabrese	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>
0241010-002	Čínská brokolice / kai-lan	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>alboglabra</i>
0241010-003	Brukev čínská / choi sum / tsoi sam	<i>Brassica rapa</i> var. <i>parachinensis</i>
0241010-004	Rapini	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>sylvestris</i>
0241020-001	Květáky typ Romanesco / brokolice typ Romanesco	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>
0242010-001	Hybrid kadeřávku (kapustičky)	<i>xBrassica oleracea</i>
0242020-001	Špičaté zelí	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>
0242020-002	Červené zelí	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>rubra</i>
0242020-003	Kapusta hlávková	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabauda</i>
0242020-004	Bílé zelí	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>alba</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0243010	Zelí pekingské / pe-tsai
	0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná
	0251010	Kozlíček polníček
	0251020	Salát

(4)	(5)	(6)
0243010-001	Čínské zelí / tai-goo-choi	<i>Brassica rapa</i> var. <i>rosularis</i>
0243010-002	Hořčice indická	<i>Brassica juncea</i>
0243010-003	Komatsuna / špenátová hořčice	<i>Brassica perviridis</i>
0243010-004	Mizuna / zelená hořčice	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>nipposinica</i>
0243010-005	Čínské zelí / brukev čínská / pak-choi	<i>Brassica chinensis</i>
0243010-006	Listy/nať brukve řepáku	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>
0243010-007	Katrán přímořský	<i>Crambe maritima</i>
0243020-001	Kapusta krmná / jarmuz	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>viridis</i>
0243020-002	Kapusta dřeňová	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> subvar. <i>medullosa</i>
0243020-003		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>longata</i>
0243020-004	Listy kedlubnu	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i>
0243020-005		<i>Brassica napus</i> var. <i>pabularia</i>
0243020-006	Portugalský kadeřávek / portugalské zelí	<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>costata</i>
0243020-007	Toskánská černá kapusta	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>palmifolia</i>
0243020-008	Listy ředkve (3)	<i>Raphanus sativus</i> skupina ředkvi
0251010-001	Kozlíček	<i>Valerianella eriocarpa</i>
0251020-001	Salát ledový	<i>Lactuca sativa</i> skupina ledových salátů
0251020-002	Salát listový	<i>Lactuca sativa</i> skupina listových salátů
0251020-003	Salát hlávkový	<i>Lactuca sativa</i> skupina máslových salátů
0251020-004	Salát římský / lollo bionda / lollo rosso	<i>Lactuca sativa</i> skupina římských salátů

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0251030	Čekanka štěrbák / endivie
	0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky
	0251060	Roketa setá / rukola
	0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu <i>Brassica</i>)

(4)	(5)	(6)
0251030-001	Endivie kadeřavá	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>crispum</i>
0251030-002	Pampeliška	<i>Taraxacum</i> sekce <i>Ruderalia</i> ; syn: <i>Taraxacum officinale</i>
0251030-003	Čekanka obecná	<i>Cichorium intybus</i>
0251030-004	Čekanka salátová červenolistá / čekanka hlávková	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>
0251030-005	Čekanka obecná listová	<i>Cichorium intybus</i> skupina čekanky obecné listové
0251030-006	Ostatní čekanky	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>
0251040-001	Výhonky tolíce seté / vojtěšky / alfalfa	<i>Medicago sativa</i> subsp. <i>sativa</i>
0251040-002	Výhonky pažitky česnekové	<i>Allium tuberosum</i>
0251040-003	Výhonky brokolice	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>
0251040-004	Výhonky ředkve seté bílé	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i>
0251040-005	Klíčky zázvoru	<i>Zingiber officinale</i>
0251040-006	Výhonky fazolí mungo	<i>Vigna radiata</i>
0251040-007	Klíčky a výhonky hrachu	<i>Pisum sativum</i>
0251040-008	Výhonky roketky seté	<i>Eruca sativa</i>
0251040-009	Výhonky sóji luštinaté	<i>Glycine max</i>
0251040-010	Klíčky a výhonky slunečnice roční	<i>Helianthus annuus</i>
0251040-011	Obilné výhonky	
0251040-990	Jiné druhy používané k produkci výhonků nebo klíčků	
0251060-001	Křez tenkolistý	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>
0251080-001	Mangold	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>flavescens</i>
0251080-002	Čekanka štěrbák / endivie	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>latifolia</i>
0251080-003	Hořčice indická	<i>Brassica juncea</i>
0251080-004	Locika setá	<i>Lactuca sativa</i>
0251080-005	Špenát	<i>Spinacia oleracea</i>
0251080-990	Jiné druhy plodin sklizených v růstové fázi mladých listů	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0252010	Špenát
	0252020	Šrucha

(4)	(5)	(6)
0252010-001	Špenát laskavec / amaranthus / pak-khom / tampara	<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	Bitawiri	<i>Cestrum latifolium</i>
0252010-007	Vernonie	<i>Vernonia</i> spp.
0252010-008	Listy vigny čínské	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>unguiculata</i>
0252010-009	Listy manioku jedlého	<i>Manihot esculenta</i>
0252010-010	Zlateň věncová	<i>Chrysanthemum coronarium</i>
0252010-011	Novozélandský špenát / čtyřboč	<i>Tetragonia tetragoniodes</i>
0252010-012	Lebeda zahradní	<i>Atriplex hortensis</i>
0252010-013	Listy batátů / sladkých brambor	<i>Ipomoea batatas</i>
0252010-014	Listy tajer	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>
0252020-001	Slanobýl sodný	<i>Salsola soda</i>
0252020-002	Slanorožec	<i>Salicornia europea</i>
0252020-003	Motar přímořský	<i>Crithmum maritimum</i>
0252020-004	Hvězdnice slaná	<i>Aster tripolium</i>
0252020-005	Limonka obecná	<i>Limonium vulgare</i>
0252020-006	Batolka prorostlá / šrucha zelná	<i>Montia perfoliata</i>
0252020-007	Kosmatcovník jedlý / hotentotský fik	<i>Carpobrotus edulis</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0252030	Mangold
	0253000	Podskupina c) listy révy vinné a podobných druhů
	0254000	Podskupina d) potočnice lékařská / řeřicha potoční
	0255000	Podskupina e) čekanka obecná setá
	0256020	Pažitka
	0256030	Celerová nať

(4)	(5)	(6)
0252030-001	Listy řepy červené	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i>
0252030-002	Mangold	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>cycla</i>
0253000-001	Kapinice	<i>Acacia pennata</i>
0253000-002	Basela bílá / malabarský špenát	<i>Basella alba</i>
0254000-001	Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung	<i>Ipomea aquatica</i>
0254000-002	Marsilka	<i>Marsilea crenata</i>
0254000-003	Neptunie zelná	<i>Neptunia oleracea</i>
0255000-001	Listy pampelišky (bělené)	<i>Taraxacum</i> sekce <i>Ruderalia</i> ; syn: <i>Taraxacum officinale</i>
0256020-001	Pažitka česneková	<i>Allium tuberosum</i>
0256020-002	Česnek medvědí	<i>Allium ursinum</i>
0256030-001	Andělíka lékařská (listy a stonky)	<i>Angelica archangelica</i>
0256030-002	Krvavec toten	<i>Sanguisorba officinalis</i>
0256030-003	Nať kmínu	<i>Carum carvii</i>
0256030-004	Nať koriandru	<i>Coriandrum sativum</i>
0256030-005	Máčka smrdutá / mexický koriandr	<i>Eryngium foetidum</i>
0256030-006	Nať kopru	<i>Anethum graveolens</i>
0256030-007	Nať fenyklu	<i>Foeniculum vulgare</i>
0256030-008	Nať pískavice řeckého sena	<i>Trigonella foenum-graecum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0256040	Petrželová nať
	0256050	Šalvěj lékařská
	0256060	Rozmarýn
	0256070	Tymián

(4)	(5)	(6)
0256030-009	Routa vonná	<i>Ruta graveolens</i>
0256030-010	Nať libečku	<i>Levisticum officinale</i>
0256030-011	Bedrník větší	<i>Pimpinella major</i>
0256030-012	Krvavec menší	<i>Sanguisorba minor</i>
0256030-013	Šťovík	<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	Čechřice vonná	<i>Myrrhis odorata</i>
0256040-001	Nať petržele kořenové	<i>Petroselinum crispum</i> convar. <i>radicosum</i>
0256050-001	Brutnák	<i>Borago officinalis</i>
0256050-002	Smil italský	<i>Helichrysum italicum</i>
0256050-003	Šalvěj křovitá	<i>Salvia fruticosa</i> ; syn: <i>Salvia triloba</i>
0256050-004	Šalvěj	<i>Salvia leucantha</i>
0256050-990	Jiné druhy a hybridy rodu <i>Salvia</i> , jinde neuvedené	
0256060-001	Svatolína rozmarýnolistá	<i>Santolina rosmarinifolia</i> ; syn: <i>Santolina virens</i>
0256060-002	Svatolína zelená	<i>Santolina viridis</i>
0256070-001	Mateřídouška úzkolistá	<i>Thymus serpyllum</i>
0256070-002	Francouzská majoránka	<i>Origanum onites</i>
0256070-003	Saturejka	<i>Micromeria biflora</i> ; syn: <i>Satureja biflora</i>
0256070-004	Mateřídouška úzkolistá	<i>Thymus xcitriodorus</i>
0256070-005	Majoránka zahradní	<i>Origanum majorana</i> ; syn: <i>Majorana hortensis</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0256080	Bazalka pravá a jedlé květy

(4)	(5)	(6)
0256070-006	Mateřidouška	<i>Thymus mastichina</i>
0256070-007	Dobromysl / oregáno	<i>Origanum vulgare</i>
0256070-008	Saturejka zahradní	<i>Satureja hortensis</i>
0256070-009	Dobromysl syrská	<i>Origanum syriacum</i>
0256070-010	Saturejka horská	<i>Satureja montana</i>
0256080-001	Máta vonná	<i>Mentha suaveolens</i>
0256080-002	Gotu kola / pupečník asijský	<i>Centella asiatica</i>
0256080-003	Máta peprná/vodní	<i>Mentha ×piperita</i> nm. <i>citrata</i>
0256080-004	Máta korsická/plazivá	<i>Mentha requienii</i>
0256080-005	Cuketa (jedlé květy)	<i>Cucurbita pepo</i> skupina cuket
0256080-006	Máta jemná	<i>Mentha ×gracilis</i>
0256080-007	Bazalka pravá	<i>Ocimum basilicum</i> var. <i>minimum</i>
0256080-008	Bazalka americká	<i>Ocimum americanum</i>
0256080-009	Bazalka posvátná / tulsí	<i>Ocimum tenuiflorum</i>
0256080-010	Meduňka lékařská	<i>Melissa officinalis</i>
0256080-011	Bazalka citrónová	<i>Ocimum ×citriodorum</i>
0256080-012	Marulka šantovitá	<i>Calamintha nepeta</i> ; syn: <i>Clinopodium nepeta</i>
0256080-013	Touleň srdčitá	<i>Houttuynia cordata</i>
0256080-014	Aksamitník (jedlé květy)	<i>Tagetes minuta</i>
0256080-015		<i>Tagetes tenuifolia</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0256080-016	Jiné druhy rodu <i>Tagetes</i> , jinde neuvedené	
			0256080-017	Lichořeřišnice (listy a jedlé květy)	<i>Tropaeolum majus</i>
			0256080-018		<i>Tropaeolum minus</i>
			0256080-019	Polej obecná	<i>Mentha pulegium</i>
			0256080-020	Máta peprná	<i>Mentha ×piperita</i>
			0256080-021	Měsíček lékařský (jedlé květy)	<i>Calendula officinalis</i>
			0256080-022	Bahnatka vonná	<i>Limnophila aromatica</i>
			0256080-023	Máta klasnatá	<i>Mentha spicata</i> ; syn: <i>Mentha viridis</i>
			0256080-024	Bazalka pravá	<i>Ocimum basilicum</i> var. <i>thyrsoiflorum</i>
			0256080-025	Rdesno vonné / vietnamský koriandr	<i>Persicaria odorata</i>
			0256080-026	Máta vodní	<i>Mentha aquatica</i>
			0256080-990	Jiné jedlé květy	
			0256080-991	Jiné druhy a hybridy rodu <i>Mentha</i> , jinde neuvedené	
0256090	Vavřín / bobkový list		0256090-001	Listy curry	<i>Murraya koenigii</i> ; syn: <i>Bergera koenigi</i>
			0256090-002	Listy druhu <i>Citrus hystrix</i>	<i>Citrus hystrix</i>
			0256090-003	Siamská sena	<i>Senna siamea</i>
			0256090-004	Listy druhu <i>Piper sarmentosum</i>	<i>Piper sarmentosum</i>
			0256090-005	Listy pandánu	<i>Pandanus amaryllifolius</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0256100	Estragon
	0260010	Fazolové lusky

(4)	(5)	(6)
0256100-001	Lípie sladká / sladidlovec / aztécký cukr	<i>Lippia dulcis</i> ; syn: <i>Phyla dulcis</i>
0256100-002	Merlík vonný	<i>Dysphania ambrosioides</i>
0256100-003	Yzop lékařský	<i>Hyssopus officinalis</i>
0256100-004	Citronová tráva	<i>Cymbopogon citratus</i>
0256100-005	Lípie / sladidlovec / mexické oregano	<i>Lippia graveolens</i>
0256100-006	Kopřiva dvoudomá	<i>Urtica dioica</i>
0256100-007	Jiné druhy rodu <i>Urtica</i> , jinde neuvedené	
0256100-008	Pelyněk estragon	<i>Artemisia dracunculoides</i>
0256100-009	Stévie sladká	<i>Stevia rebaudiana</i>
0260010-001	Vigna hranatá	<i>Vigna angularis</i>
0260010-002	Vigna čínská	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>unguiculata</i>
0260010-003	Bob obecný	<i>Vicia faba</i> (veškeré subspp. a var.)
0260010-004	Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keřič- kový i pnoucí)	<i>Phaseolus vulgaris</i> (veškeré subspp. a var.)
0260010-005	Vikev čočková	<i>Vicia ervilia</i> ; syn: <i>Ervum ervilia</i>
0260010-006	Guarové boby	<i>Cyamopsis tetragonoloba</i>
0260010-007	Kanavale mečovitá	<i>Canavalia ensiformis</i>
0260010-008	Dlouhatec obecný	<i>Lablab purpureus</i>
0260010-009	Fazol měsíční	<i>Phaseolus lunatus</i> var. <i>lunatus</i>
0260010-010	Vikev monantha	<i>Vicia monanthos</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0270010	Chřest	

(4)	(5)	(6)
0260010-011	Vigna zlatá	<i>Vigna radiata</i>
0260010-012	Vigna rýžová	<i>Vigna umbellata</i>
0260010-013	Fazol šarlatový	<i>Phaseolus coccineus</i>
0260010-014	Sója luštinatá	<i>Glycine max</i>
0260010-015	Parkie nádherná	<i>Parkia speciosa</i>
0260010-016	Vikve	<i>Vicia sativa</i> var. <i>sativa</i>
0260010-017	Vigna čínská dlouhoplodá	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>sesquipedalis</i>
0260020-001	Druhy uvedené pod číselnými kódy 0260010-xxx, vyluštěné	
0260030-001	Ledenec nachový	<i>Tetragonolobus purpureus</i>
0260030-002	Hrachor setý	<i>Lathyrus sativus</i>
0260030-003	Cizrna beraní	<i>Cicer arietinum</i> subsp. <i>arietinum</i>
0260030-004	Hrách setý	<i>Pisum sativum</i> (veškeré subspp. a var.)
0260030-005	Moringa olejodárná	<i>Moringa oleifera</i> ; syn: <i>Moringa pterygosperma</i>
0260030-006	Kajan indický	<i>Cajanus cajan</i>
0260040-001	Druhy uvedené pod číselnými kódy 0260030-xxx, vyluštěné	
0260050-001	Lupina bílá	<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	Výhonky chmele	<i>Humulus lupulus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0270020	Kardy
	0270050	Artyčoky
	0270060	Pór
	0270080	Bambusové výhonky
	0280010	Pěstované houby

(4)	(5)	(6)
0270020-001	Stonky brutnáku	<i>Borago officinalis</i>
0270050-001	Květ banánovníku	<i>Musa acuminata</i>
		<i>Musa balbisiana</i>
		hybridy <i>Musa acuminata</i> x <i>Musa balbisiana</i>
0270060-001	Pór letní	<i>Allium kurrat</i> ; syn: <i>Allium ampeloprasum ampeloprasum</i> var. <i>kurrat</i>
0270080-001	Křídlatka japonská	<i>Fallopia japonica</i>
0280010-001	Pečárka dvouvýtrusá	<i>Agaricus bisporus</i>
0280010-002	Sněť kukuřičná	<i>Ustilago maydis</i>
0280010-003	Penízovka sametonohá	<i>Flammulina velutipes</i>
0280010-004		<i>Fusarium venenatum</i>
0280010-005	Pečárka ovčí	<i>Agaricus arvensis</i>
0280010-006	Ucho Jidášovo	<i>Auricularia auricula-judae</i>
0280010-007	Šupinovka nameko	<i>Pholiota nameko</i>
0280010-008	Hlíva ústříčná	<i>Pleurotus ostreatus</i>
0280010-009	Kukmák sklepní	<i>Volvariella volvacea</i>
0280010-010	Korálovec ježatý	<i>Hericium erinaceus</i>
0280010-011	Houževnatec jedlý / shi-take	<i>Lentinula edodes</i>
0280010-012	Líha rozpukaná	<i>Hypsizygus tessulatus</i> ; syn: <i>Hypsizygus marmoreus</i>
0280010-013	Rosolovka řasotvará	<i>Tremella fuciformis</i>
0280010-014	Čírůvka fialová	<i>Clytocybe nuda</i> ; syn: <i>Lepista nuda</i>
0280010-990	Jiné pěstované houby	
0280010-991	Jiné druhy rodu <i>Pleurotus</i> , jinde neuvedené	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0280020	Volně rostoucí houby
	0280990	Mechy a lišejníky
	0290000	Skupina Řasy a prokaryota

(4)	(5)	(6)
0280020-001	Hřib smrkový	<i>Boletus edulis</i>
0280020-002	Liška	<i>Cantharellus</i> spp.
0280020-003	Lišák zprohýbaný	<i>Hydnum repandum</i>
0280020-004	Stroček trubkovitý	<i>Craterellus cornucopioides</i>
0280020-005	Smrž	<i>Morchella</i> spp.
0280020-006	Lanýž černovýtrusý	<i>Tuber melanosporum</i>
0280020-007	Lanýž piemontský	<i>Tuber magnatum</i>
0280020-008	Čírůvka májovka	<i>Calocybe gambosa</i>
0280020-009	Špička obecná	<i>Marasmius oreades</i>
0280020-010	Lanýž letní	<i>Tuber aestivum</i> ; syn: <i>Tuber uncinatum</i>
0280020-990	Jiné volně rostoucí houby	
0280020-991	Jiné druhy rodu <i>Tuber</i> , jinde neuvedené	
0280990-001	Pukléřka islandská	<i>Cetraria islandica</i>
0280990-990	Jiné mechy a lišejníky	
0290000-001	Puchratka kadeřavá	<i>Chondrus crispus</i>
0290000-002		<i>Saccharina japonica</i>
0290000-003		<i>Arthrospira maxima</i>
0290000-004		<i>Arthrospira platensis</i>
0290000-005	Chaluha <i>Ascophyllum nodosum</i> / kelp	<i>Ascophyllum nodosum</i>
0290000-990	Jiné řasy	
0290000-991	Jiná prokaryota	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0300000	0300010	Fazole
	0300030	Hrách
0400000	0401060	Semena řepky olejky
	0401070	Sójové boby
	0401100	Dýňová semena
	0401110	Semena světlice barvířské
	0401120	Semena brutnáku lékařského
	0401150	Semena skočce obecného
	0402020	Jádra plodů palem

(4)	(5)	(6)
0300010-001	Druhy uvedené pod číselnými kódy 0260010-xxx, suchá semena kromě sóji luštinaté (2)	
0300030-001	Druhy uvedené pod číselnými kódy 0260030-xxx, suchá semena kromě lusků moringy olejodárné	
0401060-001	Semena ředkvičky	<i>Raphanus sativus</i> convar. <i>oleifer</i>
0401060-002	Semena brukve řepáku olejného	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>oleifera</i>
0401070-001	Semena moringy olejodárné	<i>Moringa oleifera</i> ; syn: <i>Moringa pterygosperma</i>
0401100-001	Semena vodního melounu	<i>Citrullus vulgaris</i> ; syn: <i>Citrullus lanatus</i>
0401100-990	Jiná semena druhů čeledi <i>Cucurbitaceae</i> , jinde neuvedená	
0401110-001	Semena ostropestřce mariánského	<i>Silybum marianum</i>
0401110-002	Semena nigeru / mastňáku habešského	<i>Guizotia abyssinica</i>
0401120-001	Semena kamejky rolní	<i>Buglossoides arvensis</i> ; syn: <i>Lithospermum arvense</i>
0401120-002	Semena pupalky dvouleté	<i>Oenothera biennis</i>
0401120-003	Semena měsíčnice roční	<i>Lunaria annua</i>
0401120-004		<i>Lunaria rediviva</i>
0401120-005	Semena perilly	<i>Perilla frutescens</i>
0401120-006	Semena hadince jitrocelového	<i>Echium plantagineum</i>
0401150-001	Semena hroznů	<i>Vitis vinifera</i>
0401150-002	Semena rakytníku řešetlákového	<i>Hippophaë rhamnoides</i>
0402020-001	Ořechy argánie trnité	<i>Argania spinosa</i>
0402020-002	Ořechy druhu <i>Attalea speciosa</i>	<i>Attalea speciosa</i> ; syn: <i>Orbignya phalerata</i>
0402020-003	Ořechy jojoby	<i>Simmondsia chinensis</i>
0402020-004	Semena máslovníku	<i>Vitellaria paradoxa</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0500000	0500020	Pohanka a jiné pseudo-obiloviny
	0500030	Kukuřice
	0500040	Proso
	0500060	Rýže
	0500080	Čirok

(4)	(5)	(6)
0500020-001	Laskavec / amaranthus	<i>Amaranthus caudatus</i>
0500020-002		<i>Amaranthus cruentus</i>
0500020-003		<i>Amaranthus hypochondriacus</i>
0500020-004	Merlík bledý / kaňava	<i>Chenopodium pallidicaule</i>
0500020-005	Merlík čilský / quinoa	<i>Chenopodium quinoa</i>
0500020-006	Semena šalvěje hispánské / chia semena	<i>Salvia hispanica</i>
0500030-001	Kukuřice obecná	<i>Zea mays</i> var. <i>indurata</i>
0500040-001	Rosička	<i>Digitaria iburua</i>
0500040-002	Chrastice kanárská	<i>Phalaris canariensis</i>
0500040-003	Kalužnice křivoklasá	<i>Eleusine coracana</i> subsp. <i>coracana</i>
0500040-004	Bér italský	<i>Setaria italica</i>
0500040-005	Slzovka obecná	<i>Coix lacryma-jobi</i>
0500040-006	Proso sava	<i>Panicum sumatrense</i>
0500040-007	Dochan klasnatý	<i>Pennisetum glaucum</i>
0500040-008	Milička habešská	<i>Eragrostis tef</i>
0500040-009	Rosička útlá	<i>Digitaria exilis</i>
0500060-001	Rýže africká	<i>Oryza glaberrima</i>
0500060-002	Hybrid Nerica®	<i>Oryza sativa</i> x <i>oryza glaberrima</i>
0500060-003	Indiánská/divoká rýže	<i>Zizania aquatica</i>
0500080-001	Čirok obecný	<i>Sorghum bicolor</i>
0500080-002	Čirok	<i>Sorghum</i> × <i>drummondii</i>
0500080-990	Jiné druhy rodu <i>Sorghum</i> , jinde neuvedené	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0500090	Pšenice	0500090-001	Pšenice tvrdá	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>durum</i> ; syn: <i>Triticum durum</i>
			0500090-002	Pšenice jednozrnka	<i>Triticum monococcum</i> subsp. <i>monococcum</i>
			0500090-003	Pšenice naduřelá dvouzrnka	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>dicoccon</i> ; syn: <i>Triticum dicoccon</i>
			0500090-004	Pšenice naduřelá khorasanská	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>turanicum</i>
			0500090-005	Pšenice špalda	<i>Triticum aestivum</i> subsp. <i>spelta</i> ; syn: <i>Triticum spelta</i>
			0500090-006	Žitovec / tritikale	× <i>Triticosecale</i>
			0500090-007	Tritordeum	× <i>Tritordeum</i>
			0500090-990	Jiné druhy rodu <i>Triticum</i> , jinde neuvedené	
0600000	0631030	Růže	0631030-001	Mandle	<i>Amygdalus communis</i> ; syn: <i>Prunus dulcis</i>
			0631030-002	Zavinutka podvojná	<i>Monarda didyma</i>
			0631030-003	Pomerančovník hořký	<i>Citrus aurantium</i>
			0631030-004	Trnovník akát	<i>Robinia pseudoacacia</i>
			0631030-005	Kociánek dvoudomý	<i>Antennaria dioica</i>
			0631030-006	Listopadka zahradní	<i>Chrysanthemum morifolium</i>
			0631030-007	Skořice	<i>Cinnamomum</i> spp.
			0631030-008	Šalvěj muškátová	<i>Salvia sclarea</i>
			0631030-009	Chrpa modrá	<i>Centaurea cyanus</i>
			0631030-010	Prvosenka jarní	<i>Primula veris</i>
			0631030-011	Sedmikráska obecná	<i>Bellis perennis</i>
			0631030-012	Kručinka barvířská	<i>Genista tinctoria</i>
			0631030-013	Bez černý	<i>Sambucus nigra</i>
			0631030-014	Mák vlčí	<i>Papaver rhoeas</i>
			0631030-015	Divizna malokvětá	<i>Verbascum thapsus</i>
			0631030-016	Hloh	<i>Crataegus</i> spp.

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0631030-017	Vřes obecný	<i>Calluna vulgaris</i>
0631030-018	Topolovka růžová	<i>Alcea rosea</i> ; syn: <i>Althaea rosea</i>
0631030-019	Jírovec maďal	<i>Aesculus hippocastanum</i>
0631030-020	Ostrožka stračka	<i>Consolida regalis</i> ; syn: <i>Delphinium consolida</i>
0631030-021	Levandule lékařská	<i>Lavandula angustifolia</i> ; syn: <i>Lavandula officinalis</i>
0631030-022	Sléz lesní	<i>Malva sylvestris</i>
0631030-023	Tužebník jilmový	<i>Filipendula ulmaria</i>
0631030-024	Divizna	<i>Verbascum</i> spp.
0631030-025	Pomerančovník čínský	<i>Citrus sinensis</i>
0631030-026	Pivoňka lékařská	<i>Paeonia officinalis</i>
0631030-027	Jetel luční	<i>Trifolium pratense</i>
0631030-028	Lotos ořechonosný	<i>Nelumbo nucifera</i>
0631030-029	Světlice barvířská	<i>Carthamus tinctorius</i>
0631030-030	Smil písečný	<i>Helichrysum arenarium</i>
0631030-031	Třezalka tečkovaná	<i>Hypericum perforatum</i>
0631030-032	Slunečnice roční	<i>Helianthus annuus</i>
0631030-033	Oliva libovonná	<i>Osmanthus fragrans</i>
0631030-034	Violka vonná	<i>Viola odorata</i>
0631030-035	Hluchavka bílá	<i>Lamium album</i>
0631030-036	Řebříček obecný	<i>Achillea millefolium</i>
0631030-037	Ylang-ylang	<i>Cananga odorata</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0632010	Jahodník

(4)	(5)	(6)
0632010-001	Pelyněk pravý	<i>Artemisia absinthium</i>
0632010-002	Řepík lékařský	<i>Agrimonia eupatoria</i>
0632010-003	Tolice setá / vojtěška / alfalfa	<i>Medicago sativa</i>
0632010-004	Aloe vera (rosol z listů)	<i>Aloë barbadensis</i> ; syn: <i>Aloë vera</i>
0632010-005	Kontryhel alpský	<i>Alchemilla alpina</i>
0632010-006	Medvědice lékařská	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>
0632010-007	Borůvka	<i>Vaccinium myrtillus</i>
0632010-008	Bříza bělokorá	<i>Betula pendula</i>
0632010-009	Pomerančovník hořký	<i>Citrus aurantium</i>
0632010-010	Ostružník	<i>Rubus</i> sekce <i>Rubus</i>
0632010-011	Boldovník vonný	<i>Peumus boldus</i>
0632010-012	Barosma břizová / zápašnice březová / buchu	<i>Barosma betulina</i> ; syn: <i>Agathosma betulina</i>
0632010-013	Pohanka obecná	<i>Fagopyrum esculentum</i>
0632010-014	Šanta kočičí	<i>Nepeta cataria</i>
0632010-015	Zeměžluč okolikatá	<i>Centaurium erythraea</i>
0632010-016	Kropenáč	<i>Swertia chirata</i>
0632010-017	Šalvěj muškátová	<i>Salvia sclarea</i>
0632010-018	Plavuň vidlačka	<i>Lycopodium clavatum</i>
0632010-019	Rozrazil lékařský	<i>Veronica officinalis</i>
0632010-020	Sporýš lékařský	<i>Verbena officinalis</i>
0632010-021	Chřpa modrá	<i>Centaurea cyanus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0632010-022	Brusinka	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>
0632010-023	Rybíz (černý, červený a bílý)	<i>Ribes nigrum</i>
0632010-024		<i>Ribes rubrum</i>
0632010-025	Pastala rozprostřená	<i>Turnera diffusa</i>
0632010-026	Konopice bledožlutá	<i>Galeopsis segetum</i>
0632010-027	Třapatka / echinacea	<i>Echinacea angustifolia</i>
0632010-028		<i>Echinacea pallida</i>
0632010-029		<i>Echinacea purpurea</i>
0632010-030	Bez černý	<i>Sambucus nigra</i>
0632010-031	Eukalypt	<i>Eucalyptus globulus</i>
0632010-032	Světlik lékařský	<i>Euphrasia officinalis</i>
0632010-033	Přeslička rolní	<i>Equisetum arvense</i>
0632010-034	Zemědým lékařský	<i>Fumaria officinalis</i>
0632010-035	Jestřabina lékařská	<i>Galega officinalis</i>
0632010-036	Rozchodnice růžová	<i>Rhodiola rosea</i>
0632010-037	Zlatobýl obecný	<i>Solidago virgaurea</i>
0632010-038	Popenec obecný	<i>Glechoma hederacea</i>
0632010-039	Gymnema lesní / gurmar	<i>Gymnema sylvestre</i>
0632010-040	Průtržník chlupatý	<i>Herniaria hirsuta</i>
0632010-041	Hloh	<i>Crataegus</i> spp.
0632010-042	Líska obecná	<i>Corylus avellana</i>
0632010-043	Violka trojbarevná	<i>Viola tricolor</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0632010-044	Vřes obecný	<i>Calluna vulgaris</i>
0632010-045	Konopí	<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>sativa</i>
0632010-046		<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>spontanea</i>
0632010-047	Kuklík městský	<i>Geum urbanum</i>
0632010-048	Benedikt lékařský	<i>Cnicus benedictus</i>
0632010-049	Jablečník obecný	<i>Marrubium vulgare</i>
0632010-050	Jírovec maďal	<i>Aesculus hippocastanum</i>
0632010-051	Hojník	<i>Sideritis</i> spp.
0632010-052	Gynostema pětilistá / ženšen pětilistý/jižní / jiao-gulan	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>
0632010-053	Truskavec ptačí	<i>Polygonum aviculare</i>
0632010-054	Kontryhel obecný	<i>Alchemilla vulgaris</i>
0632010-055	Myrtovník citronový	<i>Backhousia citriodora</i>
0632010-056	Aloisie trojlistá	<i>Lippia triphylla</i> ; syn: <i>Lippia citriodora</i>
0632010-057	Lípa	<i>Tilia cordata</i>
0632010-058		<i>Tilia platyphyllos</i>
0632010-059		<i>Tilia tomentosa</i> ; syn: <i>Tilia argentea</i>
0632010-060	Sléz lesní	<i>Malva sylvestris</i>
0632010-061	Proskurník lékařský	<i>Althaea officinalis</i>
0632010-062	Tužebník jilmový	<i>Filipendula ulmaria</i>
0632010-063	Jmelí bílé	<i>Viscum album</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0632010-064	Včelník moldavský	<i>Dracocephalum moldavica</i>
0632010-065	Pelyněk černobýl	<i>Artemisia vulgaris</i>
0632010-066	Morušovník (černý a bílý)	<i>Morus alba</i>
0632010-067		<i>Morus nigra</i>
0632010-068	Divizna	<i>Verbascum</i> spp.
0632010-069	Smrk ztepilý	<i>Picea abies</i>
0632010-070	Oves setý	<i>Avena sativa</i>
0632010-071	Olivovník evropský	<i>Olea europaea</i>
0632010-072	Papája melounová	<i>Carica papaya</i>
0632010-073	Mučenka pletní	<i>Passiflora incarnata</i>
0632010-074	Jitrocel větší	<i>Plantago major</i>
0632010-075	Maliny (červené a žluté)	<i>Rubus idaeus</i>
0632010-076	Jetel luční	<i>Trifolium pratense</i>
0632010-077	Jitrocel kopinatý	<i>Plantago lanceolata</i>
0632010-078	Cist šedavý / cist krétský	<i>Cistus incanus</i> ; syn: <i>Cistus creticus</i> ; syn: <i>Cistus villosus</i>
0632010-079	Pelyněk pontický	<i>Artemisia pontica</i>
0632010-080	Kokoška pastuší tobolka	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
0632010-081	Mochna husí	<i>Potentilla anserina</i>
0632010-082	Průtržník lysý	<i>Herniaria glabra</i>
0632010-083	Pelyněk brotan	<i>Artemisia abrotanum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0632010-084	Třezalka tečkovaná	<i>Hypericum perforatum</i>
0632010-085	Ostružiník	<i>Rubus chingii</i> var. <i>suavissimus</i> ; syn: <i>Rubus suavissimus</i>
0632010-086	Pomerančovník čínský	<i>Citrus sinensis</i>
0632010-087	Pískavice modrá	<i>Trigonella caerulea</i> ; syn: <i>Trigonella coerulea</i>
0632010-088	Svízel vonný	<i>Galium odoratum</i>
0632010-089	Vratič obecný	<i>Tanacetum vulgare</i>
0632010-090	Kajeput střídavolistý	<i>Melaleuca alternifolia</i>
0632010-091	Lnice květel	<i>Linaria vulgaris</i>
0632010-092	Ořešák	<i>Juglans nigra</i>
0632010-093		<i>Juglans regia</i>
0632010-094	Hluchavka bílá	<i>Lamium album</i>
0632010-095	Děhel lesní	<i>Angelica sylvestris</i>
0632010-096	Jahodník obecný	<i>Fragaria vesca</i>
0632010-097	Vrbovka úzkolistá	<i>Epilobium angustifolium</i> ; syn: <i>Chamaenerium angustifolium</i>
0632010-098	Vilín virginský	<i>Hamamelis virginiana</i>
0632010-099	Bukvice lékařská	<i>Stachys officinalis</i> ; syn: <i>Betonica officinalis</i>
0632010-100	Řebříček obecný	<i>Achillea millefolium</i>
0632010-101	Svízel syříšřový	<i>Galium verum</i>
0632010-102	Komonice lékařská	<i>Melilotus officinalis</i>
0632010-103	Muňa	<i>Minthostachys</i> spp.

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0632020	Roibos	0632020-001	Honeybush / medový keř	<i>Cyclopia genistoides</i>
			0632020-002		<i>Cyclopia intermedia</i>
			0632020-003		<i>Cyclopia sessiflora</i>
			0632020-004		<i>Cyclopia subternata</i>
	0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	0632030-001	Jinan dvoualaločný	<i>Ginkgo biloba</i>
			0632030-002	Noni	<i>Morinda citrifolia</i>
			0632030-003	Listy moringy olejodárné	<i>Moringa oleifera</i> ; syn: <i>Moringa pterygosperma</i>
	0633010	Kozlík lékařský / baldrián	0633010-001	Kosatec strakatý	<i>Iris versicolor</i>
			0633010-002	Puškvorec obecný	<i>Acorus calamus</i>
			0633010-003	Pýr plazivý	<i>Elymus repens</i> ; syn: <i>Agropyron repens</i>
			0633010-004	Prvosenka jarní	<i>Primula veris</i>
			0633010-005	Třapatka / echinacea	<i>Echinacea angustifolia</i>
			0633010-006		<i>Echinacea pallida</i>
			0633010-007		<i>Echinacea purpurea</i>
			0633010-008	Oman pravý	<i>Inula helenium</i>
			0633010-009	Škumpa vonná	<i>Rhus aromatica</i>
			0633010-010	Rozchodnice růžová	<i>Rhodiola rosea</i>
			0633010-011	Kuklík městský	<i>Geum urbanum</i>
			0633010-012	Proskurník lékařský	<i>Althaea officinalis</i>
			0633010-013	Kozlík jedlý/mexický	<i>Valeriana edulis</i> subsp. <i>procera</i> ; syn: <i>Valeriana procera</i>
			0633010-014	Bedrník větší	<i>Pimpinella major</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický	
0639000	Podskupina d) veškerých jiných částí rostlin	

(4)	(5)	(6)
0633010-015	Kramerie trojmužná / ratanha	<i>Krameria lappacea</i> ; syn: <i>Krameria triandra</i>
0633010-016	Přestup	<i>Smilax</i> spp.
0633010-017	Vítod senega	<i>Polygala senega</i>
0633010-018	Terčenka mochnová	<i>Potentilla erecta</i>
0633010-019	Děhel lesní	<i>Angelica sylvestris</i>
0633020-001	Akantopanax ostnité	<i>Eleutherococcus senticosus</i> ; syn: <i>Acanthopanax senticosus</i>
0639000-001	Jitrocel vejčitý (semena, slupky)	<i>Plantago ovata</i>
0639000-002	Heřmáněk pravý (semena)	<i>Matricaria recutita</i> ; syn: <i>Matricaria chamomilla</i>
0639000-003	Třešně (stopky)	<i>Cerasus avium</i> ; syn: <i>Prunus avium</i>
0639000-004	Chinovník / chinovník / jezuitská kůra (kůra)	<i>Chinchona calisaya</i>
0639000-005		<i>Cinchona pubescens</i> ; syn: <i>Cinchona succirubra</i>
0639000-006	Kakaovník pravý (slupky)	<i>Theobroma cacao</i>
0639000-007	Marsdénie kondurangová (kůra)	<i>Marsdenia cundurango</i>
0639000-008	Borovice kleč (výhonky)	<i>Pinus mugo</i>
0639000-009	Jedle (výhonky)	<i>Abies</i> spp.
0639000-010	Jitrocel blešníkový (semena)	<i>Plantago afra</i> ; syn: <i>Plantago psyllium</i>
0639000-011	Škumpa vonná (kůra)	<i>Rhus aromatica</i>
0639000-012	Guarana (semena)	<i>Paullinia cupana</i>
0639000-013	Ibišek súdánský (semena)	<i>Hibiscus sabdariffa</i>
0639000-014	Jírovec maďal (semena, kůra)	<i>Aesculus hippocastanum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0640000	Skupina Kakaové boby
	0650000	Skupina Rohovník obecný / svato- jánský chléb

(4)	(5)	(6)
0639000-015	Jalovec obecný (kůra, dřevo, výhonky)	<i>Juniperus communis</i>
0639000-016	Lapačo červené / tabebuiba / ipé (kůra)	<i>Handroanthus impetiginosus</i> ; syn: <i>Tabebuia impetiginosa</i>
0639000-017	Guajak léčivý (kůra, dřevo)	<i>Guajacum officinale</i>
0639000-018	Petržel obecná (plody)	<i>Petroselinum crispum</i>
0639000-019	Kasie obecná	<i>Cassia fistula</i>
0639000-020	Hořkoň obecná (kůra, dřevo)	<i>Quassia amara</i>
0639000-021	Santal (kůra, dřevo)	<i>Pterocarpus santalinus</i>
0639000-022	Mydlokor tupolistý (kůra)	<i>Quillaja saponaria</i>
0639000-023	Višeň obecná (stonky)	<i>Cerasus vulgaris</i> ; syn: <i>Prunus cerasus</i>
0639000-024	Kukuřice cukrová (blizny, čnělky)	<i>Zea mays</i> convar. <i>saccharata</i>
0639000-025	Děhel lesní (plody)	<i>Angelica sylvestris</i>
0639000-026	Vilín virginský (kůra)	<i>Hamamelis virginiana</i>
0639000-990	Ostatní bylinné čaje z veškerých jiných částí rostliny	
0640000-001	Ořechy koly	<i>Cola acuminata</i> <i>Cola nitida</i>
0640000-002	Kakaovník velkokvětý	<i>Theobroma grandiflora</i>
0650000-001	Archidendron	<i>Archidendron pauciflorum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0800000	0810020	Bulvuška
	0810030	Mířik celer
	0810040	Koriandr setý
	0810070	Fenykl sladký
	0810090	Muškatový oříšek
	0820020	Žlutodřev
	0820030	Kmín kořený
	0820040	Kardamom
	0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)

(4)	(5)	(6)
0810020-001	Černucha setá / černý kmín	<i>Nigella sativa</i>
0810030-001	Děhel andělíka	<i>Angelica archangelica</i>
0810030-002	Libeček lékařský	<i>Levisticum officinale</i>
0810040-001	Máčka smrdutá / mexický koriandr	<i>Eryngium foetidum</i>
0810070-001	Fenykl obecný	<i>Foeniculum vulgare</i> var. <i>vulgare</i>
0810070-002	Fenykl sladký	<i>Foeniculum vulgare</i> var. <i>dulce</i>
0810090-001	Orelánik barviřský	<i>Bixa orellana</i>
0810090-002	Tungovník molucký	<i>Aleurites moluccana</i>
0810090-003	Akácie	<i>Acacia</i> spp.
0810090-004	Monodora muškátová	<i>Monodora myristica</i>
0820020-001	Žlutodřev pepřný / pepř sečuánský / japonský pepř	<i>Zanthoxylum piperitum</i>
0820020-002	Žlutodřev	<i>Zanthoxylum tessmannii</i> ; syn: <i>Fagara tessmannii</i>
0820030-001	Drsnoplodník / indický kmín / adžvan	<i>Trachyspermum ammi</i>
0820040-001	Majoránka zahradní	<i>Origanum majorana</i> ; syn: <i>Majorana hortensis</i>
0820040-002	Badyánik pravý / čínský anýz / hvězdíkový anýz	<i>Illicium verum</i>
0820060-001	Pepřovec brazilský / pepř červený	<i>Schinus terebinthifolius</i>
0820060-002	Pepř kubebový	<i>Piper cubeba</i>
0820060-003	Aframom rajské zrno	<i>Aframomum melegueta</i>
0820060-004	Pepř dlouhý	<i>Piper longum</i>
0820060-005	Pepř růžový	<i>Schinus molle</i>
0820060-006	Škumpa koželužská	<i>Rhus coriaria</i>
0820060-007	Pepř guinejský / pepř ašantský	<i>Piper guineense</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0820070	Vanilka
	0830010	Skořice
	0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma
	0850010	Hřebíček
	0850020	Kapary

(4)	(5)	(6)
0820070-001	Vanilka tahitská	<i>Vanilla tahitiensis</i>
0820070-002	Silovoň obecný / tonka / kumaru	<i>Dipteryx odorata</i>
0820070-003	Vanilka velkokvětá	<i>Vanilla pompona</i>
0830010-001	Skořice čínská	<i>Cinnamomum burmannii</i>
0830010-002		<i>Cinnamomum cassia</i> ; syn: <i>Cinnamomum aromaticum</i>
0830010-003		<i>Cinnamomum loureirii</i>
0840030-001	Ločidlo čertovo lejno	<i>Ferula assa-foetida</i>
0840030-002	Kurkuma žlutokořená	<i>Curcuma zanthorrhiza</i> ; syn: <i>Curcuma xanthorrhiza</i>
0840030-003	Kukurmovník zedoárový	<i>Curcuma zedoaria</i>
0850010-001	Skořice	<i>Cinnamomum burmannii</i>
0850010-002		<i>Cinnamomum cassia</i> ; syn: <i>Cinnamomum aromaticum</i>
0850010-003		<i>Cinnamomum loureirii</i>
0850020-001	Lichořeřišnice	<i>Tropaeolum majus</i>
0850020-002		<i>Tropaeolum minus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0900000	0900020	Cukrová třtina
	0900030	Kořen čekanky
	0900990	Ostatní
1000000	1011000	Podskupina a) prasat
	1012000	Podskupina b) skotu

(4)	(5)	(6)
0900020-001	Listy agáve	<i>Agave</i> spp.
0900020-002	Třtina široku obecného	<i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>bicolor</i>
0900030-001	Kořeny osladiče obecného	<i>Polypodium vulgare</i>
0900030-002	(kořeny)	<i>Smallanthus sonchifolius</i>
0900990-001	Bříza papírovitá (míza z kmene)	<i>Betula papyrifera</i>
0900990-002	Jasan zimnář (míza z kmene)	<i>Fraxinus ornus</i>
0900990-003	Javor (míza z kmene)	<i>Acer</i> spp.
0900990-004	Palmy (míza z kmene)	<i>Jubaea chilensis</i>
0900990-005		<i>Phoenix canariensis</i>
0900990-990	Jiné cukronosné rostliny	
1011000-001	Prase divoké evropské (ve farmovém chovu)	<i>Sus scrofa ferus</i>
1012000-001	Bizon	<i>Bison bison</i>
1012000-002	Banteng	<i>Bos javanicus</i>
1012000-003	Buvol domácí/indický / vodní buvol / arni	<i>Bubalus arnee bubalis</i>
1012000-004	Zubr evropský	<i>Bison bonasus</i>
1012000-005	Gajal	<i>Bos gaurus frontalis</i>
1012000-006	Jak domácí	<i>Poëphagus mutus grunniens</i>
1012000-007	Zebu indický	<i>Bos taurus indicus</i>
1012000-990	Hybridy rodu <i>Bison</i> , <i>Bos</i> , <i>Bubalus</i> a <i>Poëphagus</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	1013000	Podskupina c) ovcí
	1015000	Podskupina e) koňovitých
	1016000	Podskupina f) drůbeže

(4)	(5)	(6)
1013000-001	Muflon (ve farmovém chovu)	<i>Ovis aries musimon</i>
1015000-001	Osel	<i>Equus africanus asinus</i>
1015000-002	Mezek	<i>Equus caballus x Equus africanus asinus</i>
1015000-003	Kůň domácí	<i>Equus caballus</i>
1015000-004	Mula	<i>Equus africanus asinus x Equus caballus</i>
1016000-001	Křepel virginský	<i>Colinus virginianus</i>
1016000-002	Kur domácí (včetně hedvábničky)	<i>Gallus gallus domesticus</i>
1016000-003	Hrdlička zahradní	<i>Streptopelia decaocto</i>
1016000-004	Kachna	<i>Anas platyrhynchos</i>
1016000-005	Husa velká	<i>Anser anser</i>
1016000-006	Páv zelený	<i>Pavo muticus</i>
1016000-007	Perlička kropenatá	<i>Numida meleagris</i>
1016000-008	Křepelka japonská	<i>Coturnix japonica</i>
1016000-009	Pižmovka velká	<i>Cairina moschata</i>
1016000-010	Labuť velká	<i>Cygnus olor</i>
1016000-011	Koroptev / orebice	<i>Rody Alectoris a Perdix</i>
1016000-012	Páv korunkatý	<i>Pavo cristatus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	1017000	Podskupina g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu

(4)	(5)	(6)
1016000-013	Bažant obecný	<i>Phasianus colchicus</i>
1016000-014	Holub skalní	<i>Columba livia</i>
1016000-015	Křepelka polní	<i>Coturnix coturnix</i>
1016000-016	Krocán	<i>Meleagris gallopavo</i>
1016000-017	Hrdlička divoká	<i>Streptopelia turtur</i>
1016000-990	Jiní ptáci ve farmovém chovu, řádu Anseriformes	
1016000-991	Jiní ptáci ve farmovém chovu, řádu Columbiformes	
1016000-992	Jiní ptáci ve farmovém chovu, řádu Galliformes	
1017000-001	Alpaka	<i>Vicugna pacos</i>
1017000-002	Velbloud dvouhrbý divoký	<i>Camelus ferus bactrianus</i>
1017000-003	Kapybara	<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>
1017000-004	Králík východoamerický	<i>Sylvilagus floridanus</i>
1017000-005	Velbloud jednohrbý / dromedár	<i>Camelus dromedarius</i>
1017000-006	Antilopa losí	<i>Taurotragus oryx</i>
1017000-007	Los evropský	<i>Alces alces</i>
1017000-008	Emu hnědý	<i>Dromaius novaehollandiae</i>
1017000-009	Daněk evropský	<i>Dama dama</i>
1017000-010	Morče domácí	<i>Cavia aperea porcellus</i>
1017000-011	Zajíc polní (ve farmovém chovu)	<i>Lepus europaeus</i>
1017000-012	Lama krotká	<i>Lama glama</i>
1017000-013	Nandu pampový	<i>Rhea americana</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
1020010	Mléko kravské	
1020020	Mléko ovčí	
1020040	Mléko kobyli	
1020990	Mléko ostatní	
1030990	Ptačí vejce ostatní	

(4)	(5)	(6)
1017000-014	Pštros dvouprstý	<i>Struthio camelus</i>
1017000-015	Pekari páskovaný	<i>Tayassu tajacu</i>
1017000-016	Králík divoký	<i>Oryctolagus cuniculus</i>
1017000-017	Jelen evropský	<i>Cervus elaphus</i>
1017000-018	Sob	<i>Rangifer tarandus</i>
1017000-019	Srnec obecný	<i>Capreolus capreolus</i>
1017000-990	Ostatní suchozemská zvířata ve farmovém chovu	
1020010-001	Druhy uvedené pod číselnými kódy 1012000-xxx	
1020020-001	Druhy uvedené pod číselnými kódy 1013000-xxx	
1020040-001	Druhy uvedené pod číselnými kódy 1015000-xxx	
1020990-001	Velbloud dvouhrbý divoký	<i>Camelus ferus bactrianus</i>
1020990-002	Velbloud jednohrbý / dromedár	<i>Camelus dromedarius</i>
1020990-003	Los evropský	<i>Alces alces</i>
1020990-004	Sob	<i>Rangifer tarandus</i>
1020990-990	Jiná zvířata produkující mléko	
1030990-001	Emu hnědý	<i>Dromaius novaehollandiae</i>
1030990-002	Nandu pampový	<i>Rhea americana</i>
1030990-003	Pštros dvouprstý	<i>Struthio camelus</i>
1030990-990	Jiní ptáci produkující vejce	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	1050000	Skupina Obojživelníci a plazi	1050000-001	Krokodýli	<i>Crocodylia</i> spp.
			1050000-002	Žabí stehýnka	<i>Rana</i> spp.
			1050000-003	Hadi	podřád Serpentes
			1050000-004	Želvy	řád Chelonia
			1050000-990	Jiní obojživelníci a plazi	
			1050000-991	Jiná žabí stehýnka ze žab, které nepatří do rodu <i>Rana</i>	
	1060000	Skupina Suchozemští bezobratlí	1060000-001	Žížaly	
			1060000-002	Hmyz	
			1060000-003	Hlemýždi	<i>Helix</i> spp.
			1060000-990	Jiní suchozemští bezobratlí	
			1060000-991	Jiní jedlí hlemýždi, kteří nepatří do rodu <i>Helix</i>	
	1070000	Skupina Volně žijící suchozemští obratlovci	1070000-001	Volně žijící pernatá zvěř	
			1070000-002	Volně žijící srstnatá zvěř	
			1070000-003	Klokani	<i>Macropus</i> spp.

N. Nepoužije se.

(¹) MLR se nevztahují na produkty nebo části produktů, které jsou kvůli svým vlastnostem a povaze používány výhradně jako přísady do krmiv, dokud nebudou stanoveny samostatné MLR ve zvláštní kategorii 1200000.

(²) Část „kromě sóji luštěnaté“ se použije ode dne 1. ledna 2020.

► **M134** (³) MLR se použijí pro listy ředkve ode dne 1. ledna 2022. ◀

PŘÍLOHA II

MRL dříve stanovené směrnicemi 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS uvedené v čl. 21 odst. 1

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,1-dichloro-2,2-bis(4-ethylbenzyl)ethan (F)	1,2-dibromoethan (ethylendibromid) (F)	1,2-dichloroethan (ethylendichlorid) (F)	► <u>M91</u> 1-methylcyklopropan ▼	► <u>M68</u> Suma bentazonu, jeho soli a 6-hydroxy-bentazonu (volného a konjugovaného) a 8-hydroxy-bentazonu (volného a konjugovaného), vyjádřeno jako bentazon (K) ▼	► <u>M77</u> — ▼	► <u>M46</u> 2,4-D (suma 2,4-D, její soli, estery a konjugáty, vyjádřeno jako 2,4-D) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0110000	i) Citrusové plody				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 1 ◀
0110010	Grapefruity						► <u>M77</u> — ◀	
0110020	Pomeranče						► <u>M77</u> — ◀	
0110030	Citrony						► <u>M77</u> — ◀	
0110040	Kyselé lajmy						► <u>M77</u> — ◀	
0110050	Mandarinky						► <u>M77</u> — ◀	
0110990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◀	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)				► <u>M91</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀

▼ M2

<p>▶ <u>M135</u> Abamektin (suma avermektinu B1a, avermektinu B1b a delta-8,9 izomeru avermektinu B1a, vyjádřeno jako avermektin B1a) ⁽⁸⁾ ▼</p>	<p>▶ <u>M32</u> Acečtát ▼</p>	<p>▶ <u>M139</u> Acetamidiprid ⁽⁸⁾ ▼</p>	<p>▶ <u>M135</u> Acibenzolar-S-methyl (suma acibenzolar-S-methylu a acibenzolarové kyseliny (volně a konjugované), vyjádřeno jako acibenzolar-S-methyl) ▼</p>	<p>▶ <u>M16</u> Aldikarb (suma aldikarbu, jeho sulfoxidu a sulfonu, vyjádřeno jako aldikarb) ▼</p>	<p>▶ <u>M5</u> Aldrin a dieldrin (aldrin a dieldrin v kombinaci vyjádřeno jako dieldrin) ⁽⁷⁾ ▼</p>	<p>▶ <u>M113</u> Amitraz (amitraz včetně metabolitů obsahujících 2,4-dimethylanilinovou skupinu, vyjádřeno jako amitraz) ▼</p>	<p>▶ <u>M67</u> Amitrol ▼</p>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	<p>▶ <u>M32</u> — ▼</p>			<p>0,02 (*)</p>	<p>▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ▼</p>	<p>▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ▼</p>	
<p>▶ <u>M135</u> 0,04 ▼</p>	<p>▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ▼</p>	<p>▶ <u>M139</u> 0,9 ▼</p>	<p>▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ▼</p>	<p>▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ▼</p>			<p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) (+) ▼</p>
<p>▶ <u>M84</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ▼</p>	<p>▶ <u>M139</u> 0,07 ▼</p>		<p>▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ▼</p>			<p>▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ▼</p>

▼ M2

Aramit (F)	▼ ▶ <u>M95</u> —	▼ ▶ <u>M52</u> Azimsulfuron	Azinfos-ethyl (F)	Azinfos-methyl (F)	▶ <u>M32</u> Azocyklotin a cyhexatin (suma látek azocyklotinu a cyhexatinu vyjádřená jako cyhexatin) ▼	▼ ▶ <u>M140</u> Azoxystrobin	▼ ▶ <u>M77</u> —
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,5	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M19</u> Benalaxyl včetně jiných směsí izomerů včetně benalaxylu-M (suma izomerů) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> Bentazon (suma bentazonu a konjugátů bentazonu 6-OH a 8-OH vyjádřeno jako bentazon) (8) ◀	▶ <u>M114</u> Bifenazát (suma bifenazátu a bifenazát-diazenu, vyjádřeno jako bifenazát) (4) ◀	▶ <u>M131</u> Bifenthrin (suma izomerů) (6) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀			▶ <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>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>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,2 ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Mandle						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120020	Para ořechy						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120030	Kešu ořechy						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120040	Kaštany jedlé						► <u>M77</u> — ◄	
0120050	Kokosové ořechy						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120060	Lískové ořechy						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120070	Makadamie						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120080	Pekanové ořechy						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120090	Piniové oříšky						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120100	Pistácie						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120110	Vlašské ořechy						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0130000	iii) Jádrové ovoce				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0130010	Jablka				► <u>M91</u> (+) ◄		► <u>M77</u> — ◄	
0130020	Hrušky						► <u>M77</u> — ◄	
0130030	Kdoule						► <u>M77</u> — ◄	
0130040	Mišpule	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0130990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0140000	iv) Peckové ovoce				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0140010	Meruňky						► <u>M77</u> — ◄	
0140020	Třešně a višně						► <u>M77</u> — ◄	
0140030	Broskve						► <u>M77</u> — ◄	
0140040	Švestky						► <u>M77</u> — ◄	
0140990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 ◄

▼ 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>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀
▶ <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>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀
▶ <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>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</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>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀
▶ <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 (*) ◀			▶ <u>M67</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>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>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</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>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 ⁽²⁾		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 ⁽²⁾	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <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>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>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀ ▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0151010	Hrozny stolní						► <u>M77</u> — ◄	
0151020	Hrozny moštové						► <u>M77</u> — ◄	
0152000	b) <i>Jahody</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0153010	Ostružiny						► <u>M77</u> — ◄	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku						► <u>M77</u> — ◄	
0153030	Maliny						► <u>M77</u> — ◄	
0153990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0154010	Borůvky kanadské						► <u>M77</u> — ◄	
0154020	Klikvy						► <u>M77</u> — ◄	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)						► <u>M77</u> — ◄	
0154040	Angrešt						► <u>M77</u> — ◄	
0154050	Šípky	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0154060	Moruše	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0154080	Bezinky	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0154990	Ostatní						► <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>M67</u> 0,05 (+) ◀
▶ <u>M135</u> 0,15 ◀		▶ <u>M139</u> 0,5 ◀	▶ <u>M135</u> 0,15 ◀				▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M139</u> 2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M67</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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M135</u> (+) ◀ ▶ <u>M135</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 2 ◀ ▶ <u>M139</u> 2 ◀ ▶ <u>M139</u> 2 ◀ ▶ <u>M139</u> 2 ◀ ▶ <u>M139</u> 2 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,15 ◀ ▶ <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>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <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>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 (²)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 (²)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*) 0,1 0,5 (²) 0,5 (²)		▶ <u>M140</u> 5 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 5 ◀ ▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M131</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</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 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Různé ovoce				► M91 0,01 (*) ◀	► M68 — ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>						► M77 — ◀	
0161010	Datle						► M77 — ◀	
0161020	Fíky						► M77 — ◀	
0161030	Stolní olivy						► M77 — ◀	
0161040	Kumkvaty						► M77 — ◀	
0161050	Karamboly	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀
0161990	Ostatní						► M77 — ◀	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>						► M77 — ◀	
0162010	Kiwi						► M77 — ◀	
0162020	Liči						► M77 — ◀	
0162030	Mučenka (passiflora)						► M77 — ◀	
0162040	Opuncie	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀
0162050	Zlatolist	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀
0162990	Ostatní						► M77 — ◀	
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>						► M77 — ◀	
0163010	Avokádo						► 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>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M131</u> — ◀				▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <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>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
			▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M76</u> — ◀					▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <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>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <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>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</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>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</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 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Banány				► <u>M91</u> (+) ◄		► <u>M77</u> — ◄	
0163030	Mango						► <u>M77</u> — ◄	
0163040	Papája						► <u>M77</u> — ◄	
0163050	Granátová jablka						► <u>M77</u> — ◄	
0163060	Čerimoja	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0163070	Kvajávy	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0163080	Ananas						► <u>M77</u> — ◄	
0163090	Chlebovník	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0163100	Durian	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0163990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0211000	a) <i>Brambory</i>					► <u>M68</u> 0,2 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0212010	Kasava						► <u>M77</u> — ◄	
0212020	Batáty						► <u>M77</u> — ◄	
0212030	Jam						► <u>M77</u> — ◄	
0212040	Maranta	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0212990	Ostatní						► <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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</u> — ◀
▶ <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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <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> — ◀	▶ <u>M67</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</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>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <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>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>					► M68 0,03 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀
0213010	Řepa salátová						► M77 — ◀	
0213020	Mrkev						► M77 — ◀	
0213030	Celer bulvový						► M77 — ◀	
0213040	Křen						► M77 — ◀	
0213050	Topinambury						► M77 — ◀	
0213060	Pastinák						► M77 — ◀	
0213070	Petržel kořenová						► M77 — ◀	
0213080	Ředkve						► M77 — ◀	
0213090	Černý kořen						► M77 — ◀	
0213100	Tuřín						► M77 — ◀	
0213110	Vodnice						► M77 — ◀	
0213990	Ostatní						► M77 — ◀	
0220000	ii) Cibulová zelenina					► M91 0,01 (*) ◀	► M68 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀
0220010	Česnek					► M68 0,06 ◀	► M77 — ◀	
0220020	Cibule kuchyňská					► M68 0,1 ◀	► M77 — ◀	
0220030	Šalotka					► M68 0,06 ◀	► M77 — ◀	
0220040	Cibule jarní					► M68 0,03 (*) ◀	► M77 — ◀	
0220990	Ostatní					► M68 0,03 (*) ◀	► M77 — ◀	
0230000	iii) Plodová zelenina					► M91 0,01 (*) ◀	► M68 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>					► M68 0,03 (*) ◀	► M77 — ◀	

▼ 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>M67</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>M67</u> 0,01 (*) ◀
					► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</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>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>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</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>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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M15</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Rajčata						► <u>M77</u> — ◀	
0231020	Paprika zeleninová						► <u>M77</u> — ◀	
0231030	Lilek						► <u>M77</u> — ◀	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého						► <u>M77</u> — ◀	
0231990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0232010	Okurky salátové						► <u>M77</u> — ◀	
0232020	Okurky nakládačky						► <u>M77</u> — ◀	
0232030	Cukety						► <u>M77</u> — ◀	
0232990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◀	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0233010	Melouny cukrové						► <u>M77</u> — ◀	
0233020	Dýně						► <u>M77</u> — ◀	
0233030	Melouny vodní						► <u>M77</u> — ◀	
0233990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◀	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>					► <u>M68</u> 0,3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0240000	iv) Košťálová zelenina				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>						► <u>M77</u> — ◀	
0241010	Brokolice						► <u>M77</u> — ◀	
0241020	Květák						► <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>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,15 ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <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>M67</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			0,2 0,05 (*) 0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M114</u> 3 ◀ ▶ <u>M114</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</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>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0242010	Kapusta růžičková						► <u>M77</u> — ◄	
0242020	Zelí hlávkové						► <u>M77</u> — ◄	
0242990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0243010	Pekingské zelí						► <u>M77</u> — ◄	
0243020	Kadeřávek						► <u>M77</u> — ◄	
0243990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky						► <u>M77</u> — ◄	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0251010	Polníček						► <u>M77</u> — ◄	
0251020	Salát						► <u>M77</u> — ◄	
0251030	Endivie						► <u>M77</u> — ◄	
0251040	Řeřicha setá						► <u>M77</u> — ◄	
0251050	Barborka jarní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0251060	Roketa setá						► <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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M135</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,09 (+) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <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> 1,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M139</u> 3 ◀ ▶ <u>M139</u> 3 ◀ ▶ <u>M139</u> 3 ◀	▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,3 ◀		(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 6 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <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>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>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <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>M25</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 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Červená hořčice	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.						► <u>M77</u> — ◄	
0251990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0252010	Špenát						► <u>M77</u> — ◄	
0252020	Šrucha	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0252030	Mangold (řapíky)						► <u>M77</u> — ◄	
0252990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0253000	c) Listy révy vinné	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0254000	d) Potočnice lékařská				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0255000	e) Čekanka salá- tová				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0256000	f) Čerstvé bylinky				► <u>M91</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M68</u> 10 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄
0256010	Kerblík						► <u>M77</u> — ◄	
0256020	Pažitka						► <u>M77</u> — ◄	
0256030	Celerová nať						► <u>M77</u> — ◄	
0256040	Petrželová nať						► <u>M77</u> — ◄	
0256050	Šalvěj	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256060	Rozmarýn	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256070	Tymián	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256080	Bazalka	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</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>M67</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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <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>M67</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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 3 ◀	▶ <u>M135</u> 0,3 ◀				▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀ ▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 15 ◀	▶ <u>M77</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 70 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M131</u> 4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <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>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 15 ◀		▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 40 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Bobkový list	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256100	Estragon	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256990	Ostatní						► <u>M77</u> — ◄	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0260010	Fazolové lusky					► <u>M68</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0260020	Vyluštěná fazolová semena					► <u>M68</u> 0,05 ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0260030	Hrachové lusky					► <u>M68</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna					► <u>M68</u> 0,05 ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0260050	Čočka					► <u>M68</u> 0,05 ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0260990	Ostatní					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0270010	Chřest					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0270020	Kardy					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0270030	Celer řapíkatý					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0270040	Fenykl sladký					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0270050	Artyčoky					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0270060	Pór					► <u>M68</u> 0,15 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0270070	Reveň					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0270080	Bambusové výhonky	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0270090	Palmové vegetační vrcholy	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0270990	Ostatní					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <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>M67</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M67</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>M67</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>M67</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,6 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</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>M25</u> 0,3 ◀	▶ <u>M114</u> 7 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,4 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,5 ◀	▶ <u>M114</u> 7 ◀	▶ <u>M131</u> 0,9 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,2 ◀	▶ <u>M114</u> 0,4 ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,4 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <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>M32</u> — ◀				▶ <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>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Houby				▶ M91 0,01 (*) ◀	▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 0,05 (*) ◀
0280010	Pěstované						▶ M77 — ◀	
0280020	Volně rostoucí						▶ M77 — ◀	
0280990	Ostatní						▶ M77 — ◀	
0290000	ix) Chalupy	(**)	(**)	(**)	▶ M91 0,01 (*) ◀	▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 0,05 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 0,01 (*) ◀	▶ M68 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 0,05 (*) ◀
0300010	Fazole					▶ M68 0,1 ◀	▶ M77 — ◀	
0300020	Čočka					▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0300030	Hrách					▶ M68 1 ◀	▶ M77 — ◀	
0300040	Vlčí bob					▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0300990	Ostatní					▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)			▶ M91 0,02 (*) ◀	▶ M40 ▶ C9 0,05 (*) ◀◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 0,05 (*) ◀
0401000	i) Olejnata semena		0,02 (*)	0,02 (*)	▶ M91 — ◀		▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0401010	Lněná semena					▶ M68 0,2 ◀	▶ M77 — ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné					▶ M68 0,05 ◀	▶ M77 — ◀	
0401030	Mák					▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0401040	Sezamová semena					▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0401050	Slunečnicová semena					▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0401060	Semena řepky					▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0401070	Sojové boby					▶ M68 0,03 (*) ◀	▶ 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>M67</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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <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>M67</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <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>M67</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> 0,02 (*) ◀ ▶ <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>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
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>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <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>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Hořčičná semena					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0401090	Bavlníková semena					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0401100	Dýňová semena					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0401110	Světlice barvířská	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401120	Brutnák	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401130	Lnička setá	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401140	Semena konopí					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0401150	Skočec obecný	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401990	Ostatní					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0402000	ii) Olejnate plody					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0402010	Olivy na olej		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0402040	Kapok	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0402990	Ostatní		0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0500010	Ječmen					► <u>M68</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500020	Pohanka					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) (+) ◀
0500030	Kukuřice					► <u>M68</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500040	Proso					► <u>M68</u> 0,08 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500050	Oves					► <u>M68</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500060	Rýže					► <u>M68</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,1 ◀
0500070	Žito					► <u>M68</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 2 ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <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>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <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>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M67</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M139</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,05 ◀ ▶ <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>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <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>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,2		▶ <u>M140</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
0,01	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,3 ◀	▶ <u>M131</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</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>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <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> 0,05 (*) ◀	▶ <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>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Čirok					► <u>M68</u> 0,1 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0500090	Pšenice					► <u>M68</u> 0,1 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 2 ◄
0500990	Ostatní					► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)						► <u>M77</u> — ◄	
0620000	ii) Kávová zrna	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631000	a) Květy	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631010	Květ heřmánku	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631020	Květ ibišku	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631030	Květní lístky růže	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631040	Květ jasmínu	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631050	Lípa	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0632000	b) Lísty	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0632010	List jahodníku	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</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>M67</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <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>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 0,03 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 60 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 60 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M131</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</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>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	List rostliny rooibos	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0632990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0633990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀
0810000	i) Semena	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0810010	Anýz	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0810020	Kmín černý	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0810030	Celerová semena	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0810060	Semena kopru	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</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>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</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>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 30 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 20 ◀	▶ <u>M131</u> 20 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Semena fenyklu	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810080	Pískavice řecké seno	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810090	Muškatové oříšky	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820000	ii) Plody a bobule	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820010	Nové koření	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820020	Anýzový (japonský) pepř	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820030	Kmín	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820040	Kardamom	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820050	Jalovcové bobule	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820060	Pepř, černý a bílý	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820070	Vanilkové lusky	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820080	Tamarindy (indické datle)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0830000	iii) Kůra	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0830010	Skořice	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0830990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840010	Lékořice	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840020	Zázvor	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840030	Kurkuma	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Křen	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> (+) ◄	► <u>M68</u> (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0850000	v) Pupeny	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0850010	Hřebíček	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0850020	Kapary	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0850990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0860000	vi) Blizny	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0860010	Šafrán	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0860990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0870000	vii) Semenné míšky	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0870010	Muškatový květ	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0870990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0900010	Cukrová řepa (kořen)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0900020	Cukrová třtina	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0900030	Kořen čekanky	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0900990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ						► <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>M67</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>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <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>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,09 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> (+) ◀	▶ <u>M131</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M37</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 0,01 (*) ◀		► M77 — ◀	
1011000	a) <i>Prasata</i>					► M68 — ◀	► M77 — ◀	
1011010	Maso					► M68 0,02 (*) (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,2 ◀
1011020	Tuk bez libového masa					► M68 0,15 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,2 ◀
1011030	Játra					► M68 0,02 (*) (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀
1011040	Ledviny					► M68 0,05 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀
1011050	Poživatelné droby					► M68 0,15 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀
1011990	Ostatní					► M68 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>						► M77 — ◀	
1012010	Maso					► M68 0,02 (*) (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,2 ◀
1012020	Tuk					► M68 1 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,2 ◀
1012030	Játra					► M68 0,02 (*) (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀

▼ 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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <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)
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</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 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 3 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 3 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Ledviny					► <u>M68</u> 0,3 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1012050	Poživatelné droby					► <u>M68</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1012990	Ostatní					► <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>						► <u>M77</u> — ◀	
1013010	Maso					► <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1013020	Tuk					► <u>M68</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1013030	Játra					► <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1013040	Ledviny					► <u>M68</u> 0,3 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1013050	Poživatelné droby					► <u>M68</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1013990	Ostatní					► <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>						► <u>M77</u> — ◀	
1014010	Maso					► <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1014020	Tuk					► <u>M68</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1014030	Játra					► <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1014040	Ledviny					► <u>M68</u> 0,3 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1014050	Poživatelné droby					► <u>M68</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1014990	Ostatní					► <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1015010	Maso	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1015020	Tuk	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M68</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1015030	Játra	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀

▼ 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>M84</u> — ◀		▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <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>M84</u> — ◀		▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <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>M84</u> — ◀		▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀	▶ <u>M77</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 3 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 3 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀ ▶ <u>M25</u> (**) ◀ ▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M131</u> 3 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Ledviny	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,3 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1015050	Poživatelné droby	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 1 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1015990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>					► <u>M68</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
1016010	Maso					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016020	Tuk					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016030	Játra					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016040	Ledviny					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016050	Poživatelné droby					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016990	Ostatní					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1017010	Maso	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄
1017020	Tuk	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 1 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄
1017030	Játra	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1017040	Ledviny	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,3 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1017050	Poživatelné droby	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 1 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1017990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄

▼ 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>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M67</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>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <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>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 0,01 (*) ◀	► M68 0,02 (*) (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske						► M77 — ◀	
1020020	Ovčí						► M77 — ◀	
1020030	Kozí						► M77 — ◀	
1020040	Kobylí						► M77 — ◀	
1020990	Ostatní						► M77 — ◀	
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 0,01 (*) ◀	► M68 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,01 (*) ◀
1030010	Kuřecí						► M77 — ◀	
1030020	Kachní	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀
1030030	Husí	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀

▼ 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>M67</u> 0,01 (*) ◀
						▶ <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>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀						▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M8</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M8</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M8</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</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>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> (**) ◀ ▶ <u>M25</u> (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
1030990	Ostatní	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
1040000	iv) Med	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</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>M67</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <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>M67</u> 0,01 (*) ◀
▶ <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>M67</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

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

▼ M2

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▼ M118 ▲	▼ M77 ▲	▼ M16 Bromopropylát (F) ▲	▼ M101 Bromoxynil a jeho soli, vyjádřeno jako bromoxynil ▲	▼ M47 Chinoxyfen (F) ▲	Chlorbensid (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0110010	Grapefruity	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0110020	Pomeranče	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0110030	Citrony	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0110040	Kyselé lajmy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0110050	Mandarinky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0110990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

Chlorbenzilat (F)	▼ <u>M77</u>	Chlordan (suma cis- a trans-izomerů) (F) (K)	▼ <u>M32</u> Chlorfenapyr	Chlorfenson (F)	▼ <u>M45</u>	▼ <u>M140</u> Chlormekvat (suma chlormekvatu a jeho soli, vyjádřeno jako chlormekvatchlorid)	▼ <u>M89</u> Chlorthalomil (K)
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</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 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

▼ <u>M77</u>	▼ <u>M52</u> Chlorprořám (F)(R)(A)	▼ <u>M130</u> Chlorpyrifos (F)	▼ <u>M130</u> Chlorpyrifos-methyl (F) (6)	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M110</u>	▼ <u>M109</u> Cyfluthrin (cyfluthrin včetně jiných směsí izomerů) (F)	▼ <u>M55</u> Cyhalofopbutyl
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 1,5 ◀	▶ <u>M130</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▼ <u>M46</u> —	▲ <u>M19</u> Cypermethrin (cypermethrin včetně jinych směsí izomerů) (F) ▼	▶ <u>M85</u> Cyromazín ▼	▼ <u>M51</u> —	DDT (suma p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE a p,p'-TDE (DDD) vyjádřena jako DDT) (F)	▼ <u>M132</u> Deltamethrin (cis-deltamethrin) (F) ▼	▶ <u>M84</u> Desmedifam ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,04 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120020	Para ořechy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120030	Kešu ořechy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120040	Kaštany jedlé	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120050	Kokosové ořechy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120060	Lískové ořechy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120070	Makadamie	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120080	Pekanové ořechy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120090	Piniové oříšky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120100	Pistácie	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120110	Vlašské ořechy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0120990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0130000	iii) Jádrové ovoce	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			
0130010	Jablka	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	
0130020	Hrušky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0130030	Kdoule	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0130040	Mišpule	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0130990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0140000	iv) Peckové ovoce	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			
0140010	Meruňky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	
0140020	Třešně a višně	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,3 ◀	
0140030	Broskve	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	
0140040	Švestky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0140990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0150000	v) Bobulové drobné ovoce a	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>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>M89</u> 2 (+) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</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>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <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>M89</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,05 (+) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) (+) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,05 (+) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,05 (+) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M88 — ◀	▶ M130 1 ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,2 ◀	▶ M55 0,02 (*) ◀
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) (+) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) (+) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,4 ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 0,01 (*) ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 (**) ◀	▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 1 ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 (**) ◀	▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		
▶ M77 — ◀			▶ M130 0,5 ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		▶ M55 0,02 (*) ◀
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,3 ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,05 ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,2 ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,08 ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,3 ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,3 ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,2 ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀				▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		▶ M55 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	2 ⁽³⁾		► <u>M47</u> 1 ◀	
0151010	Hrozny stolní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0151020	Hrozny moštové	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M47</u> 0,3 ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0153010	Ostružiny	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0153030	Maliny	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0153990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M47</u> 2 ◀	
0154010	Borůvky kanadské	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0154020	Klikvy	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0154040	Angrešt	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0154050	Šípky	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0154060	Moruše	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0154080	Bezinky	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0154990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀	▶ <u>M89</u> 3 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀ ▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 4 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</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>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>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 5 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 15 (+) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,3 ◀	▶ <u>M130</u> 0,06 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 1 ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀ ▶ <u>M109</u> (**) ◀ ▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,07 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,6 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</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>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,01 (*) ◀		▶ M47 0,02 (*) ◀	
0161000	a) <i>s</i> <i>jedlou</i> <i>slupkou</i>	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0161010	Datle	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0161020	Fíky	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0161030	Stolní olivy	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0161040	Kumkvaty	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0161050	Karamboly	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M68 — ◀	▶ M47 (**) ◀	(**)
0161060	Tomel (persimon)	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M68 — ◀	▶ M47 (**) ◀	(**)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M68 — ◀	▶ M47 (**) ◀	(**)
0161990	Ostatní	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0162000	b) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, malé</i>	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0162010	Kiwi	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0162020	Liči	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0162030	Mučenka (passiflora)	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0162040	Opuncie	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M68 — ◀	▶ M47 (**) ◀	(**)
0162050	Zlatolist	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M68 — ◀	▶ M47 (**) ◀	(**)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M68 — ◀	▶ M47 (**) ◀	(**)
0162990	Ostatní	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0163000	b) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, velké</i>	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
0163010	Avokádo	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</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>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</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>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</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> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M125</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M130</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,15 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0163030	Mango	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0163040	Papája	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0163050	Granátová jablka	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0163060	Čerimoja	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0163070	Kvajávy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0163080	Ananas	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0163090	Chlebovník	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0163100	Durian	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0163990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀		0,01 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0212010	Kasava	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0212020	Batáty	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0212030	Jam	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0212040	Maranta	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0212990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 15 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 15 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</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>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</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>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 4 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,04 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213010	Řepa salátová	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213020	Mrkev	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213030	Celer bulvový	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213040	Křen	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213050	Topinambury	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213060	Pastinák	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213070	Petržel kořenová	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213080	Ředkve	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213090	Černý kořen	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213100	Tuřín	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213110	Vodnice	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0220000	ii) Cibulová zelenina	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0220010	Česnek	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
0220020	Cibule kuchyňská	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
0220030	Šalotka	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
0220040	Cibule jarní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 ◀		
0220990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
0230000	iii) Plodová zelenina	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M88</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	1 ⁽³⁾			
0231020	Paprika zeleninová	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)			
0231030	Lilek	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)			
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)			
0231990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)			
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0232010	Okurky salátové	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0232020	Okurky nakládačky	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0232030	Cukety	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0232990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,05 ◀	
0233010	Melouny cukrové	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0233020	Dýně	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0233030	Melouny vodní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0233990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M101</u> 0,04 ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0240000	iv) Košťálová zelenina	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0241010	Brokolice	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0241020	Květák	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <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>M89</u> 6 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 6 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀
	▶ <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>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀
	▶ <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>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <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>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 2 (+) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀ ▶ <u>M130</u> 1 ◀ ▶ <u>M130</u> 1 ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M85</u> 1,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M85</u> 2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M85</u> 0,4 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</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>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0242010	Kapusta růžičková	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0242020	Zelí hlávkové	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0242990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0243010	Pekingské zelí	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0243020	Kadeřávek	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0243990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
0251010	Polníček	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0251020	Salát	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0251030	Endivie	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0251040	Řeřicha setá	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0251050	Barborka jarní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0251060	Roketa setá	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 3 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,6 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</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>M89</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>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 1 ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,15 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 2 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
0251990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◄		
0252010	Špenát	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
0252020	Šrucha	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0252030	Mangold (řapíky)	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
0252990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
0253000	c) Listy révy vinné	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0254000	d) Potočnice lékařská	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◄		
0255000	e) Čekanka salá- tová	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◄		
0256000	f) Čerstvé bylinky	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> — ◄		
0256010	Kerblík	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄		
0256020	Pažitka	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,08 ◄		
0256030	Celerová nať	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄		
0256040	Petrželová nať	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄		
0256050	Šalvěj	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0256060	Rozmarýn	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0256070	Tymián	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
0256080	Bazalka	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <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>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M68</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>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <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>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> (**) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</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>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</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>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> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀ ▶ <u>M109</u> (**) ◀ ▶ <u>M109</u> (**) ◀ ▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</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>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</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>M46</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M85</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</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>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</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>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0256100	Estragon	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0256990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0260010	Fazolové lusky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	1 ⁽³⁾			
0260020	Vyluštěná fazolová semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)			
0260030	Hrachové lusky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)			
0260050	Čočka	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)			
0260990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)			
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
0270010	Chřest	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0270020	Kardy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0270040	Fenykl sladký	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0270050	Artyčoky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,3 ◀	
0270060	Pór	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0270070	Reveň	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0270990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</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>M89</u> 5 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 3 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,6 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀
	▶ <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>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 10 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 8 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0280010	Pěstované	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0280020	Volně rostoucí	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0280990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0290000	ix) Chalupy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Fazole	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0300020	Čočka	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0300030	Hrách	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0300040	Vlčí bob	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0300990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
0401000	i) Olejnata semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	
0401010	Lněná semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401020	Jádra podzemnice olejně	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401030	Mák	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401040	Sezamová semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401050	Slunečnicová semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401060	Semena řepky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401070	Sojové boby	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,9 (+) ◀	▶ <u>M89</u> 0,5 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 3 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 1 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,1 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,04 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,03 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 10 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,6 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401090	Bavlníková semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401100	Dýňová semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0401120	Brutnák	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0401130	Lnička setá	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0401140	Semena konopí	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0401990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0402000	ii) Olejnáté plody	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0402010	Olivy na olej	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0402030	Plody palmy olejové	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0402040	Kapok	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0402990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	
0500000	5. OBILOVINY	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
0500010	Ječmen	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	
0500020	Pohanka	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500030	Kukuřice	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500040	Proso	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,1 ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500050	Oves	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	
0500060	Rýže	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500070	Žito	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,04 (+) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,3 (+) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 0,01 (*) ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 (**) ◀	▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 0,01 (*) ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 (**) ◀	▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 0,04 (+) ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 (**) ◀	▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 0,01 (*) ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 (**) ◀	▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) ◀	▶ M130 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 (+) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 — ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 (**) ◀	▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 — ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 (**) ◀	▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀	▶ M130 — ◀	▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 (**) ◀	▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀	▶ M50 — ◀			▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		▶ M55 — ◀
▶ M77 — ◀	▶ M50 0,01 (*) ◀		▶ M130 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀		▶ M55 0,01 (*) ◀
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,6 ◀	▶ M130 6 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,3 ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) (+) ◀	▶ M130 0,05 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,05 ◀	▶ M130 0,05 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,01 (*) (+) ◀	▶ M130 0,05 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,6 ◀	▶ M130 6 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,3 ◀	
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,5 ◀	▶ M130 3 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀	▶ M55 (+) ◀
▶ M77 — ◀		▶ M130 0,15 ◀	▶ M130 0,05 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M109 0,04 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500090	Pšenice	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0500990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)			
0620000	ii) Káвовá zrna	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0631000	a) <i>Květy</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0631010	Květ heřmánku	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0631020	Květ ibišku	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0631030	Květní lístky růže	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0631040	Květ jasmínu	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0631050	Lípa	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0631990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0632000	b) <i>Lísty</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0632010	List jahodníku	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 7 ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,1 (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <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>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,5 ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,5 ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,04 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	▶ <u>M132</u> 5 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0632990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0633020	Kořen všehože ženšenového	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0633990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M101</u> 0,05 (*) (+) ◀	► <u>M47</u> 2 ◀	0,1 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810000	i) Semena	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810010	Anýz	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810020	Kmín černý	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810030	Celerová semena	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810040	Semena koriandru	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810050	Semena kmínu	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810060	Semena kopru	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 60 (+) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <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>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810080	Pískavice řecké seno	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810090	Muškatové oříšky	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0810990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820000	ii) Plody a bobule	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820010	Nové koření	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820030	Kmín	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820040	Kardamom	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820050	Jalovcové bobule	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820060	Pepř, černý a bílý	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820070	Vanilkové lusky	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0820990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0830000	iii) Kůra	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0830010	Skořice	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0830990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0840010	Lékořice	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0840020	Zázvor	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0840030	Kurkuma	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M47</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> (+) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0840990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0850010	Hřebíček	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0850020	Kapary	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0850990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0860010	Šafrán	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0860990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0870990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
0900990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M89</u> (+) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> (+) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M130</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 15 ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)		▶ M47 0,2 ◀	0,05 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
1011010	Maso	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀		▶ M101 0,05 (*) ◀		
1011020	Tuk bez libového masa	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀		▶ M101 0,05 (*) ◀		
1011030	Játra	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀		▶ M101 0,1 ◀		
1011040	Ledviny	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀		▶ M101 0,1 ◀		
1011050	Poživatelné droby	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀		▶ M101 0,1 ◀		
1011990	Ostatní	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀		▶ M101 0,05 (*) ◀		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
1012010	Maso	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀		▶ M101 0,05 (*) ◀		
1012020	Tuk	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀		▶ M101 0,2 ◀		
1012030	Játra	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀		▶ M101 0,5 ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M14</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M89</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>M89</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</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 ◀	▶ <u>M89</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</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>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</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>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	1		
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,3 ◄		
1012050	Poživatelné droby	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,5 ◄		
1012990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄		
1013000	c) <i>Ovce</i>	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
1013010	Maso	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄		
1013020	Tuk	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,2 ◄		
1013030	Játra	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,5 ◄		
1013040	Ledviny	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,3 ◄		
1013050	Poživatelné droby	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,5 ◄		
1013990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄		
1014000	d) <i>Kozy</i>	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
1014010	Maso	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄		
1014020	Tuk	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,2 ◄		
1014030	Játra	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,5 ◄		
1014040	Ledviny	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,3 ◄		
1014050	Poživatelné droby	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,5 ◄		
1014990	Ostatní	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄		
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
1015010	Maso	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
1015020	Tuk	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,2 ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)
1015030	Játra	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,5 ◄	► <u>M47</u> (**) ◄	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</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>M89</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</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>M89</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M89</u> 0,15 ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀	▶ <u>M89</u> 0,1 ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	▶ <u>M89</u> 0,2 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,3 ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1015990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀		
1016010	Maso	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀		
1016020	Tuk	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀		
1016030	Játra	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀		
1016040	Ledviny	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀		
1016050	Poživatelné droby	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀		
1016990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017010	Maso	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017020	Tuk	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,2 ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017030	Játra	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017040	Ledviny	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,3 ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1017990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M89</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>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>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M89</u> 0,15 ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀	▶ <u>M89</u> 0,1 ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	▶ <u>M89</u> 0,2 ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M101 0,01 (*) ◀	▶ M47 0,05 ◀	0,05 (*)
1020010	Kravske	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
1020020	Ovčí	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
1020030	Kozí	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
1020040	Kobylí	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
1020990	Ostatní	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M101 0,05 (*) ◀	▶ M47 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
1030010	Kuřecí	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀				
1030020	Kachní	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M68 — ◀	▶ M47 (**) ◀	(**)
1030030	Husí	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M68 — ◀	▶ M47 (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,002 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M89</u> 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> — ◀	
0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,04	▶ <u>M132</u> 0,05 (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1030990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1040000	iv) Med	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</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>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</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>M110</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ **M2**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	▼ M77	▼ M43 Diazinon ^(f)	Dichlorvos	▼ M41	▼ M32 Dikofol (suma izomerů p, p' a o,p') ^(f)	▼ M100 Dikvat (suma dikvatu a jeho soli, vyjádřeno jako dikvat)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> — ◀
0110000	i) Citrusové plody	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀
0110010	Grapefruity	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0110020	Pomeranče	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0110030	Citrony	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0110040	Kyselé lajmy	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0110050	Mandarinky	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0110990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀

▼ M2

▶ <u>M73</u> Dimethenamid včetně jiných směsí izomerů včetně dimethenamidu-P (suma izomerů) ▼	▶ <u>M122</u> Dimethoát ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M32</u> Disulfoton (suma disulfotonu, disulfoton-sulfoxidu a disulfoton-sulfonu, vyjádřená jako disulfoton) (F) ▼	▶ <u>M85</u> Dithiokarbamáty (dithiokarbamáty, vyjádřeno jako CS ₂ , včetně manebu, mankozebu, metiramu, propinebu, thiramu a ziramu) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> (+) ◀ ▶ <u>M122</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</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>M13</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> — ◀

▼ M2

▶ <u>M16</u> Endosulfan (suma alfa- a betaizomerů a endosulfan sulfátu) ▼	Endrin (F)	▶ <u>M124</u> Ethefon ▼	▶ <u>M16</u> Ethion ▼	▶ <u>M121</u> Ethofumesát (suma ethofumesátu, 2-keto-ethofumesátu, 2-keto-ethofumesátu s otevřeným řetězcem a jeho konjugátu, vyjádřeno jako ethofumesát) ▼	▶ <u>M58</u> Ethoxysulfuron ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M103</u> Etoxazol (F) ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	0,01 (*)			▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,1 ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M68</u> Famoxadon (F) ▼	▶ <u>M132</u> Fenamidon ▼	▶ <u>M21</u> Fenamifos (suma látky fenamifos, jeho sulfoxid a sulfon vyjádřené jako fenamifos) ▼	▶ <u>M53</u> Fenarimol ▼	▶ <u>M8</u> Fenbutatin-oxid (F) ▼	Fenchlorfos (suma látek fenchlorfos a fenchlorfos oxon, vyjádřeno jako fenchlorfos)	▶ <u>M135</u> Fenthexamid (F) ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
					0,01 (*)	
▶ <u>M68</u> 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>M68</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 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120020	Para ořechy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120030	Kešu ořechy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120040	Kaštany jedlé	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120050	Kokosové ořechy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120060	Lískové ořechy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120070	Makadamie	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120080	Pekanové ořechy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120090	Piniové oříšky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120100	Pistácie	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120110	Vlašské ořechy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0120990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0130000	iii) Jádrové ovoce	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀
0130010	Jablka	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0130020	Hrušky	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0130030	Kdoule	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0130040	Mišpule	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0130990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0140000	iv) Peckové ovoce	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀
0140010	Meruňky	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0140020	Třešně a višně	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0140030	Broskve	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0140040	Švestky	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0140990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0150000	v) Bobulové drobné ovoce a	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <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>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> 0,1 (+) ◀	▶ <u>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>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</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>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M122</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M122</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <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>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,1 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,07 ◀
0,05 (*) 0,3 0,05 (*) (**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M124</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) (**) (**)	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀
0,05 (*)		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 5 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,04 ◀
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <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>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M135</u> 10 ◀ ▶ <u>M135</u> 7 ◀ ▶ <u>M135</u> 10 ◀ ▶ <u>M135</u> 2 ◀
			▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) (+) ◀
0151010	Hrozny stolní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0151020	Hrozny moštové	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0153030	Maliny	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0153990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
0154010	Borůvky kanadské	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0154020	Klikvy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0154040	Angrešt	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0154050	Šípky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀
0154080	Bezinky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0154990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</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>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	▶ <u>M77</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> — ◀ ▶ <u>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>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ▶ <u>M85</u> (**) ▶ <u>M85</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>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M85</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,5		▶ <u>M9</u> — ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M124</u> 1 ◀ ▶ <u>M124</u> 2 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,2 ◀
0,05 (*)		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M11</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M124</u> 20 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> 2 ◀	▶ <u>M132</u> 0,6 ◀	▶ <u>M21</u> 0,03 ◀	▶ <u>M53</u> 0,3 ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀		▶ <u>M135</u> 15 ◀
			▶ <u>M53</u> — ◀ ▶ <u>M53</u> — ◀			
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,04 ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,3 ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M135</u> 10 ◀
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M135</u> 15 ◀
			▶ <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>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <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>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <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> 5 ◀ ▶ <u>M135</u> 5 ◀ ▶ <u>M135</u> 15 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 5 ◀
			▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀	▶ M32 0,02 (*) ◀	
0161000	a) <i>s</i> jedlou slupkou	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0161010	Datle	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		▶ M100 0,01 (*) ◀
0161020	Fíky	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		▶ M100 0,01 (*) ◀
0161030	Stolní olivy	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		▶ M100 0,01 (*) ◀
0161040	Kumkvaty	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		▶ M100 0,02 ◀
0161050	Karamboly	▶ M77 — ◀	▶ M43 (**) ◀	(**)	▶ M41 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M100 0,01 (*) ◀
0161060	Tomel (persimon)	▶ M77 — ◀	▶ M43 (**) ◀	(**)	▶ M41 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M100 0,02 ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ M77 — ◀	▶ M43 (**) ◀	(**)	▶ M41 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M100 0,01 (*) ◀
0161990	Ostatní	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		▶ M100 0,01 (*) ◀
0162000	b) <i>s</i> nejedlou slupkou, malé	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		▶ M100 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwi	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		
0162020	Liči	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		
0162030	Mučenka (passiflora)	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		
0162040	Opuncie	▶ M77 — ◀	▶ M43 (**) ◀	(**)	▶ M41 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M100 — ◀
0162050	Zlatolist	▶ M77 — ◀	▶ M43 (**) ◀	(**)	▶ M41 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M100 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ M77 — ◀	▶ M43 (**) ◀	(**)	▶ M41 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M100 — ◀
0162990	Ostatní	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		
0163000	b) <i>s</i> nejedlou slupkou, velké	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		
0163010	Avokádo	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		▶ M100 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <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>M85</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀
		▶ <u>M11</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 3 ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 7 ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 15 (+) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
						▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
						▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> 0,02 ◀
0163030	Mango	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0163040	Papája	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0163050	Granátová jablka	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0163060	Čerimoja	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0163070	Kvajávy	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,3 ◀		► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0163090	Chlebovník	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0163100	Durian	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0163990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	► <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)	► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> 0,1 ◀
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0212010	Kasava	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M41</u> — ◀		
0212020	Batáty	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M41</u> — ◀		
0212030	Jam	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M41</u> — ◀		
0212040	Maranta	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M100</u> — ◀
0212990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M41</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M124</u> 2 ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
	0,01 (*)				▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,1			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M9</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 3 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	(**) (**)	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <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>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
					0,01 (*)	
▶ <u>M68</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>M68</u> 0,02 ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		▶ M100 0,01 (*) ◀
0213010	Řepa salátová	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213020	Mrkev	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213030	Celer bulvový	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213040	Křen	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213050	Topinambury	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213060	Pastinák	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213070	Petržel kořenová	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213080	Ředkve	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,1 ◀		▶ M41 — ◀		
0213090	Černý kořen	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213100	Tuřín	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213110	Vodnice	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0213990	Ostatní	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,01 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0220000	ii) Cibulová zelenina	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M100 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,02 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0220020	Cibule kuchyňská	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,05 ◀		▶ M41 — ◀		
0220030	Šalotka	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,02 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0220040	Cibule jarní	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,02 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0220990	Ostatní	▶ M77 — ◀	▶ M43 0,02 (*) ◀		▶ M41 — ◀		
0230000	iii) Plodová zelenina	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀		▶ M100 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	▶ M77 — ◀			▶ M41 — ◀	▶ M32 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <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>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> (+) ◀	▶ <u>M122</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <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>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
						▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
						▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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>M132</u> 0,15 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				
▶ <u>M68</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>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>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	
0231020	Paprika zeleninová	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,05 ◄		► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	
0231030	Lilek	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	
0231990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	
0232010	Okurky salátové	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0232020	Okurky nakládačky	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0232030	Cukety	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0232990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	
0233010	Melouny cukrové	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,2 ◄	
0233020	Dýně	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	
0233030	Melouny vodní	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	
0233990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,02 ◄		► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zele- nina</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	
0240000	iv) Košťálová zele- nina	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M100</u> 0,01 (*) ◄
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející růžice</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄		
0241010	Brokolice	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0241020	Květák	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <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>M85</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>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>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 1,5 (+) ◀	▶ <u>M77</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>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</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> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,5 1		▶ <u>M124</u> 2 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*) 0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*) 0,05 (*)		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*) 0,1			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> 2 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,04 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀ ▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M135</u> 2 ◀ ▶ <u>M135</u> 3 ◀
▶ <u>M68</u> 1.5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀ ▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M135</u> 2 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M68</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>M68</u> 0,2 ◀	▶ <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>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,05 ◀		▶ <u>M8</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M8</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>M68</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,05 ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 ◀			
▶ <u>M68</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>M68</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>M5</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>M68</u> 0,1 ◀		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				
	▶ <u>M132</u> 5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0242010	Kapusta růžičková	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0242020	Zelí hlávkové	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0242990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0243010	Pekingské zelí	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0243020	Kadeřávek	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0243990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0251010	Polníček	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0251020	Salát	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0251030	Endivie	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0251040	Řeřicha setá	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0251050	Barborka jarní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0251060	Roketa setá	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M9</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> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</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>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</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>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> (+) ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀ ▶ <u>M122</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</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>M68</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀					
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,9 ◀	▶ <u>M9</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				
	▶ <u>M132</u> 55 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀					▶ <u>M135</u> 50 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 40 ◀ ▶ <u>M132</u> 30 ◀ ▶ <u>M132</u> 40 ◀ ▶ <u>M132</u> 40 ◀ ▶ <u>M132</u> 40 ◀ ▶ <u>M132</u> 40 ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M100</u> — ◄
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0251990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄		► <u>M100</u> 0,01 (*) ◄
0252010	Špenát	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0252020	Šrucha	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M100</u> — ◄
0252030	Mangold (řapíky)	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0252990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0253000	c) Listy révy vinné	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M100</u> 0,01 (*) ◄
0254000	d) Potočnice lékařská	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄		► <u>M100</u> 0,01 (*) ◄
0255000	e) Čekanka salá- tová	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄		► <u>M100</u> 0,01 (*) ◄
0256000	f) Čerstvé bylinky	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M41</u> — ◄		► <u>M100</u> 0,02 (*) ◄
0256010	Kerblík	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0256020	Pažitka	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0256030	Celerová nať	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0256040	Petrželová nať	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M41</u> — ◄		
0256050	Šalvěj	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M100</u> — ◄
0256060	Rozmarýn	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M100</u> — ◄
0256070	Tymián	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M100</u> — ◄
0256080	Bazalka	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M43</u> (**) ◄	(**)	► <u>M41</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M100</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <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>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</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>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</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>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>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> (+) ◀	▶ <u>M122</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</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>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**) 0,1	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	0,01 (*) (**) 0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) (+) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,3 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 2	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 1,5 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 1,5 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 1,5 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 1,5 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 15 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 40 ◀ ▶ <u>M132</u> 40 ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 60 ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
	▶ <u>M70</u> — ◀					
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 60 ◀					▶ <u>M135</u> 50 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <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> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0256100	Estragon	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0256990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0260020	Vyluštěná fazolová semena	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0260030	Hrachové lusky	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0260050	Čočka	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0260990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0270000	vii) Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> (+) ◀
0270020	Kardy	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0270030	Celer řápkatý	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0270040	Fenykl sladký	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0270050	Artyčoky	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0270060	Pór	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0270070	Reveň	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0270990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</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>M77</u> — ◀
	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,1	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,1			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
			0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀
	▶ <u>M132</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 15 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M5</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>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 2 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 40 ◀ ▶ <u>M132</u> 40 ◀ ▶ <u>M132</u> 4 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M132</u> 4 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					
		▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
		▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0280020	Volně rostoucí	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0280990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
0290000	ix) Chaluhy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0300010	Fazole	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,2 ◀
0300020	Čočka	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,2 ◀
0300030	Hrách	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,3 ◀
0300040	Vlčí bob	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,2 (+) ◀
0300990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,2 ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀		
0401000	i) Olejnata semena	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
0401010	Lněná semena	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 5 (+) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0401030	Mák	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,1 (+) ◀
0401040	Sezamová semena	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,1 (+) ◀
0401050	Slunečnicová semena	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,9 ◀
0401060	Semena řepky	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 1,5 ◀
0401070	Sojové boby	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,3 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</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> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) (+) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	0,01 (*)			▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,5 ◀		▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀				▶ <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>M68</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>M68</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>M68</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>M68</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>M68</u> — ◀	▶ <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>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,5 (+) ◀
0401090	Bavlníková semena	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0401120	Brutnák	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,1 (+) ◀
0401130	Lnička setá	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0401140	Semena konopí	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,5 (+) ◀
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Olejnáté plody	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0402040	Kapok	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0402990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0500000	5. OBILOVINY	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
0500010	Ječmen	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀
0500020	Pohanka	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀
0500030	Kukuřice	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀
0500040	Proso	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀
0500050	Oves	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 2 ◀
0500060	Rýže	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀
0500070	Žito	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ (**) (**) (**) ▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀ (**)		▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 6 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M124</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> (+) ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M11</u> — ◀	0,01 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ (**) (**) (**)	(**)	▶ <u>M124</u> 10 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ (**) (**) (**)	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M124</u> 1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 1 ◀			▶ <u>M58</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>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</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>M68</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,05 ◀						

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀
0500090	Pšenice	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀
0500990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> — ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 20 ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0620000	ii) Kávová zrna	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0631050	Lípa	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0631990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0632000	b) <i>Lísty</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0632010	List jahodníku	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <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>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <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>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 1 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 30 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M16</u> 3 ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 15 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ **M2**

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ M68 0,01 (*) ◀ ▶ M68 0,1 ◀						
▶ M68 0,01 (*) ◀						
▶ M68 — ◀	▶ M132 0,05 (*) ◀	▶ M21 0,05 (*) ◀	▶ M53 0,05 (*) ◀	▶ M8 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M135 0,05 (*) ◀
▶ M68 0,05 (*) ◀						
▶ M68 0,05 (*) ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 2 ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 0,05 (*) ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀
▶ M68 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M9 (**) ◀	▶ M53 (*) ◀	▶ M8 (**) ◀	(**)	▶ M81 — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0632990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0633990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 50 ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) (+) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0810000	i) Semena	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0810020	Kmín černý	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0810030	Celerová semena	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0810060	Semena kopru	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 15 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <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>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0810990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0820030	Kmin	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0820040	Kardamom	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> (+) ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0870990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
0900990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M100</u> (+) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> (+) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
		▶ <u>M115</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀					▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> — ◀		► <u>M41</u> — ◀		► <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
1011010	Maso	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 ◀		► <u>M41</u> — ◀		
1011020	Tuk bez libového masa	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,7 ◀		► <u>M41</u> — ◀		
1011030	Játra	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,03 ◀		► <u>M41</u> — ◀		
1011040	Ledviny	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,03 ◀		► <u>M41</u> — ◀		
1011050	Poživatelné droby	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
1011990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M41</u> — ◀		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M41</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
1012010	Maso	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,02 ◀		► <u>M41</u> — ◀		
1012020	Tuk	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,7 ◀		► <u>M41</u> — ◀		
1012030	Játra	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M43</u> 0,03 ◀		► <u>M41</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</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>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</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>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</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>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀		▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀		▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <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>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀						
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀						
		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀						

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,03 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1012050	Poživatelné droby	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1012990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1013000	c) <i>Ovce</i>	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
1013010	Maso	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1013020	Tuk	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,7 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1013030	Játra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,03 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1013040	Ledviny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,03 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1013050	Poživatelné droby	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1013990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1014000	d) <i>Kozy</i>	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
1014010	Maso	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1014020	Tuk	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,7 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1014030	Játra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,03 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1014040	Ledviny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,03 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1014050	Poživatelné droby	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1014990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀		
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1015010	Maso	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1015020	Tuk	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1015030	Játra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</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>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</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>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</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>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</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>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M124</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀		▶ <u>M121</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀		▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,4 ◀		▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀ ▶ <u>M121</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀						
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀						
		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀						
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀						
		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀						
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀						
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <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> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1015990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
1016010	Maso	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	
1016020	Tuk	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	
1016030	Játra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	
1016040	Ledviny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	
1016050	Poživatelné droby	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	
1016990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1017010	Maso	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1017020	Tuk	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1017030	Játra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1017040	Ledviny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1017990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,08 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀						
▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀						
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀						
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀						
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀						
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀						
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀
1020010	Kravné	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
1020020	Ovčí	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
1020030	Kozí	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
1020040	Kobylí	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
1020990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 ◀
1030010	Kuřecí	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀		
1030020	Kachní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1030030	Husí	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</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>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</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>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,0008	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <u>M121</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M121</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M121</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> 0,03 ◀	▶ <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>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <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>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1030990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
1040000	iv) Med	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</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>M68</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>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	▼ ▶ <u>M32</u> Fenitrothion ▼	▼ ▶ <u>M84</u> Fenmedifam ▼	▼ ▶ <u>M140</u> Fenpropimorf (suma izomerů) ^(b) ▼	▼ ▶ <u>M16</u> Fenthion (fenthion a jeho kyslíkatý analog, jejich sulfoxidy a sulfony vyjádřené jako fenthion) ^(c) ▼	▼ ▶ <u>M77</u> — ▼	▼ ▶ <u>M77</u> — ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0110000	i) Citrusové plody	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0110010	Grapefruity					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0110020	Pomeranče					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0110030	Citrony					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0110040	Kyselé lajmy					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0110050	Mandarinky					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0110990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

<p>▶ <u>M70</u> Fenvalerát (všechny poměry konstitučních izomerů (RR, SS, RS & SR), včetně esfenvalerátu) (F) (8) ▼</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M52</u> Flazasulfuron ▼</p>	<p>▶ <u>M46</u> Florasulam ▼</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M67</u> Flufenacet (suma všech sloučenin obsahujících složku N-fluorofenyl-N-isopropyl, vyjádřeno jako flufenacet) ▼</p>	<p>▶ <u>M66</u> Flumioxazine ▼</p>	<p>▶ <u>M66</u> Flupyrsulfuron-methyl ▼</p>
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M66</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀</p>
<p>▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M52</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M46</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>		<p>▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀</p>	
	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</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>M50</u> — ◀</p>			<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>			
<p>▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M52</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M46</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>		<p>▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀</p>	

▼ M2

<p>▶ <u>M79</u> Fluroxypyr (suma fluroxypyrů, jeho soli, jeho esterů a jeho konjugátů, vyjádřeno jako fluroxypyr) (⁸) (A) ▼</p>	<p>▶ <u>M103</u> Flurtamón (F) ▼</p>	<p>▶ <u>M132</u> Folpet (suma folpetu a ftalimidu, vyjádřeno jako folpet) (⁸) ▼</p>	<p>▶ <u>M52</u> Foramsulfuron ▼</p>	<p>▶ <u>M32</u> Forát (suma forátů, jeho kyslíkatého analogů a jejich sulfonů, vyjádřeno jako forát) ▼</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ▼</p>	<p>Fosfamidon</p>	<p>▶ <u>M111</u> — ▼</p>
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

Fosthiazát	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M38</u> Glyfosat	Heptachlor (suma látek heptachlor a heptachlor-epoxid, vyjádřeno jako heptachlor) (F)	▼ <u>M108</u> Hexachlorbenzen (F)	▼ <u>M120</u>	▼ <u>M120</u>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120020	Para ořechy					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120030	Kešu ořechy					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120040	Kaštany jedlé					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120050	Kokosové ořechy					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120060	Lískové ořechy					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120070	Makadamie					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120080	Pekanové ořechy					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120090	Piniové oříšky					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120100	Pistácie					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120110	Vlašské ořechy					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0120990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0130000	iii) Jádrové ovoce	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0130010	Jablka	► <u>M32</u> — ◄			0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0130020	Hrušky	► <u>M32</u> — ◄			0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0130030	Kdoule	► <u>M32</u> — ◄			0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0130040	Mišpule	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M110</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M110</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0130990	Ostatní	► <u>M32</u> — ◄			0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0140000	iv) Peckové ovoce	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0140010	Meruňky				0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0140020	Třešně a višně				2	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0140030	Broskve				0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0140040	Švestky				0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0140990	Ostatní				0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0150000	v) Bobulové drobné ovoce a	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <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>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <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>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>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <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>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <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>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>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>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <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>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>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>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0151010	Hrozny stolní					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0151020	Hrozny moštové					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,3 (+) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0153010	Ostružiny			► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku			► <u>M140</u> 1,5 (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0153030	Maliny			► <u>M140</u> 1,5 (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0153990	Ostatní			► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154010	Borůvky kanadské	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M140</u> 0,9 (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154020	Klikvy	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M140</u> 0,9 (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M140</u> 0,9 (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154040	Angrešt	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M140</u> 0,9 (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154050	Šípky	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154060	Moruše	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154080	Bezinky	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154990	Ostatní	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,3 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀		
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 6 ◀ ▶ <u>M132</u> 20 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 5 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</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>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M84 0,01 (*) ◀		▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>			▶ M140 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0161010	Datle	▶ M32 — ◀			0,01 (*)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0161020	Fíky	▶ M32 — ◀			0,01 (*)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0161030	Stolní olivy	▶ M32 — ◀			1	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0161040	Kumkvaty	▶ M32 — ◀			0,01 (*)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0161050	Karamboly	▶ M32 (**) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M110 — ◀	(**)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	▶ M32 (**) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M110 — ◀	(**)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ M32 (**) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M110 — ◀	(**)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0161990	Ostatní	▶ M32 — ◀			0,01 (*)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>			▶ M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0162010	Kiwi	▶ M32 — ◀				▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0162020	Liči	▶ M32 — ◀				▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0162030	Mučenka (passiflora)	▶ M32 — ◀				▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0162040	Opuncie	▶ M32 (**) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M110 — ◀	(**)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0162050	Zlatolist	▶ M32 (**) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M110 — ◀	(**)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ M32 (**) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M110 — ◀	(**)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0162990	Ostatní	▶ M32 — ◀				▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>				0,01 (*)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0163010	Avokádo	▶ M32 — ◀		▶ M140 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,15 (*) (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,6 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163030	Mango	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163040	Papája	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163050	Granátová jablka	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163060	Čerimoja	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163070	Kvajávy	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163080	Ananas	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163090	Chlebovník	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163100	Durian	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163990	Ostatní	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	▶ <u>M32</u> — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0212010	Kasava					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0212020	Batáty					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0212030	Jam					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0212040	Maranta	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0212990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 1,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,15 ◀		
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</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>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,06 (*) (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,05	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</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>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213010	Řepa salátová		► <u>M84</u> 0,15 (+) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213020	Mrkev		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,04 ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213030	Celer bulvový		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213040	Křen		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,04 ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213050	Topinambury		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213060	Pastinák		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,04 ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213070	Petržel kořenová		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,04 ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213080	Ředkve		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213090	Černý kořen		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,04 ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213100	Tuřín		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213110	Vodnice		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0213990	Ostatní		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0220010	Česnek					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0220020	Cibule kuchyňská					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0220030	Šalotka					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0220040	Cibule jarní					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0220990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0230000	iii) Plodová zelenina	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</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>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> (+) ◀	
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,04 (*) (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,04 (*) (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</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>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>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>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0231020	Paprika zeleninová					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0231030	Lilek					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0231990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0232010	Okurky salátové					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0232020	Okurky nakladačky					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0232030	Cukety					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0232990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0233010	Melouny cukrové					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0233020	Dýně					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0233030	Melouny vodní					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0233990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			► <u>M110</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0241010	Brokolice					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0241020	Květák					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <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>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</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>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</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>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</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

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 3 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0242010	Kapusta růžičková			► <u>M110</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0242020	Zelí hlávkové			► <u>M110</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0242990	Ostatní			► <u>M110</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			► <u>M110</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0243010	Pekingské zelí					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0243020	Kadeřávek					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0243990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			► <u>M110</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			► <u>M110</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251010	Polníček					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251020	Salát					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251030	Endivie					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251040	Řeřicha setá					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251050	Barborka jarní	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M110</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251060	Roketa setá					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,08 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (***) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</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>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0251990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0252010	Špenát		▶ <u>M84</u> 0,3 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0252020	Šrucha	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0252030	Mangold (řapíky)		▶ <u>M84</u> 0,3 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0252990	Ostatní		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0253000	c) Listy révy vinné	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0254000	d) Potočnice lékařská	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0255000	e) Čekanka salátová	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256010	Kerblík		▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256020	Pažitka		▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256030	Celerová nať		▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256040	Petrželová nať		▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256050	Šalvěj	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256060	Rozmarýn	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256070	Tymián	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256080	Bazalka	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <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>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</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>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</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>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M70</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>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</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>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,06 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256100	Estragon	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0256990	Ostatní		▶ <u>M84</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0260010	Fazolové lusky					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0260030	Hrachové lusky					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0260050	Čočka					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0260990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270000	vii) Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270010	Chřest		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270020	Kardy		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270030	Celer řápkatý		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270040	Fenykl sladký		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270050	Artyčoky		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270060	Pór		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270070	Reveň		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0270990	Ostatní		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</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>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,3 (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</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>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>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M84 0,01 (*) ◀	▶ M140 0,01 (*) ◀	▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0280010	Pěstované					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0280020	Volně rostoucí					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0280990	Ostatní					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0290000	ix) Chaluhy	▶ M32 (**) ◀	▶ M84 0,01 (*) ◀	▶ M140 0,01 (*) ◀	(**)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M84 0,01 (*) ◀	▶ M140 0,01 (*) ◀	▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0300010	Fazole					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0300020	Čočka					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0300030	Hrách					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0300040	Vlčí bob					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0300990	Ostatní					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ M32 0,02 (*) ◀	▶ M84 0,01 (*) ◀	▶ M140 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0401000	i) Olejnata semena		▶ M84 — ◀		▶ M16 0,02 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0401010	Lněná semena					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0401030	Mák					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0401040	Sezamová semena					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0401050	Slunečnicová semena					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0401060	Semena řepky					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
0401070	Sojové boby					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</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>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M50</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>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</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> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 50 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0401090	Bavlníková semena					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0401100	Dýňová semena					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0401120	Brutnák	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0401130	Lnička setá	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0401140	Semena konopí					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0401990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0402000	ii) Olejnáté plody					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0402010	Olivy na olej		▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0402040	Kapok	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0402990	Ostatní		▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500000	5. OBILOVINY	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500010	Ječmen			▶ <u>M140</u> 0,4 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500020	Pohanka			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500030	Kukuřice			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500040	Proso			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500050	Oves			▶ <u>M140</u> 0,4 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500060	Rýže			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500070	Žito			▶ <u>M140</u> 0,15 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,15 (*) (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M132</u> 1 (+) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500090	Pšenice			▶ <u>M140</u> 0,15 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0500990	Ostatní			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0620000	ii) Kávová zrna	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0631050	Lípa	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0631990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0632000	b) <i>Lísty</i>	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0632010	List jahodníku	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ◀ ▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀ ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀ ◀ ▶ <u>M132</u> 0,4 (+) ◀ ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀ ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀ ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀ ◀ ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀ ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀ ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀ ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	0,02 (*)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀ ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> 2 (+) ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀ ▶ <u>M38</u> 10 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀	0,02 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0632990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0633990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810000	i) Semena	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810010	Anýz	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810020	Kmín černý	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810030	Celerová semena	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810060	Semena kopru	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 400 (+) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820010	Nové koření	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820030	Kmín	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820040	Kardamom	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0830010	Skořice	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0870990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M140</u> 0,03 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> (+) ◀
▶ <u>M70</u> 0,1 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,1 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,1 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,1 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> (+) ◀	▶ <u>M103</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené		▶ M84 — ◀		▶ M16 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1011010	Maso			▶ M140 0,04 ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1011020	Tuk bez libového masa			▶ M140 0,05 ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1011030	Játra			▶ M140 0,7 ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1011040	Ledviny			▶ M140 0,7 ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1011050	Poživatelné droby			▶ M140 0,7 ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1011990	Ostatní			▶ M140 0,01 (*) ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1012010	Maso			▶ M140 0,15 ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1012020	Tuk			▶ M140 0,2 ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1012030	Játra			▶ M140 3 ◀		▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</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>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</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> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,07 ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,2 ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny			▶ <u>M140</u> 0,7 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1012050	Poživatelné droby			▶ <u>M140</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1012990	Ostatní			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1013010	Maso			▶ <u>M140</u> 0,15 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1013020	Tuk			▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1013030	Játra			▶ <u>M140</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1013040	Ledviny			▶ <u>M140</u> 0,7 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1013050	Poživatelné droby			▶ <u>M140</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1013990	Ostatní			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1014010	Maso			▶ <u>M140</u> 0,15 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1014020	Tuk			▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1014030	Játra			▶ <u>M140</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1014040	Ledviny			▶ <u>M140</u> 0,7 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1014050	Poživatelné droby			▶ <u>M140</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1014990	Ostatní			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1015010	Maso	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1015020	Tuk	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1015030	Játra	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</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>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</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>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,07 ◀	▶ <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>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</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>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</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>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,7 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1015990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1016010	Maso					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1016020	Tuk					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1016030	Játra					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1016040	Ledviny					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1016050	Poživatelné droby					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1016990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1017010	Maso	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1017020	Tuk	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1017030	Játra	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1017040	Ledviny	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,7 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1017990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,06 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,07 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh		▶ M84 — ◀	▶ M140 0,015 ◀	▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1020010	Kravské					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1020020	Ovčí					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1020030	Kozí					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1020040	Kobylí					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1020990	Ostatní					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla		▶ M84 — ◀	▶ M140 0,01 (*) ◀	▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1030010	Kuřecí					▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1030020	Kachní	▶ M32 (**) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M110 — ◀	(**)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀
1030030	Husí	▶ M32 (**) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M110 — ◀	(**)	▶ M77 — ◀	▶ M77 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</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>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</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>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> 0,06 (+) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,004	▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1030990	Ostatní	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1040000	iv) Med	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀
▶ <u>M70</u> 0,05 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M70</u> 0,02 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	▼ M120 ▶	▼ M32 ▶	▼ M13 Imazalil ▶	▶ M98 Imazamox (Suma imazamoxu a jeho soli, vyjádřeno jako imazamox) ▼ ▶	▶ M52 Imazosulfuron ▼ ▶	▶ M75 Indoxakarb (suma indoxakaru a jeho R enantiomeru) ^(f) ▼ ▶
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
0110000	i) Citrusové plody	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0110010	Grapefruity	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0110020	Pomeranče	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0110030	Citrony	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0110040	Kyselé lajmy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0110050	Mandarinky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0110990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M52</u> Iodosulfuron-methyl (suma iodosulfuron-methylu a jeho soli, vyjádřeno jako iodosulfuron-methyl) ▼	▶ <u>M42</u> Ioxynil (suma ioxynilu, jeho soli a esterů, vyjádřeno jako ioxynil (*) ▼	▶ <u>M71</u> Iprodion (*) ▼	▶ <u>M42</u> Iprovalikarb ▼	▶ <u>M51</u> Isoproturon ▼	▶ <u>M75</u> Izoaflutol (suma izoaflutolu a jeho diketomitriřového metabolitu, vyjádřeno jako izoaflutol) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M32</u> — ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>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>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M96</u> Suma kaptanu a THPI, vyjádřeno jako kaptan ⁽⁸⁾ (A) ▼	▶ <u>M64</u> Karbaryl ^(f) ▼	▶ <u>M21</u> Karbendazim a benomyl (suma látek benomyly a karbendazimu vyjádřená jako karbendazim) ⁽⁸⁾ ▼	▶ <u>M70</u> Karbofuran (suma látek karbofuran (včetně každé látky karbofuran odvozené od karbosulfanu, bentfurakaru nebo furathiokarbu) a 3-hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran) ⁽⁸⁾ ▼	▶ <u>M70</u> — ▼	Karfentrazonethyl (stanovený jako karfentrazon a vyjádřený jako karfentrazonethyl)	Kartap	▶ <u>M76</u> Klofentezin ⁽⁸⁾ ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <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>M76</u> 0,5 ◀
		▶ <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> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M97</u> Kresoxim-methyl ^(f) (8) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M32</u> Kvintozen (suma kvintozenu a penta-chloro-anilinu vyjádřená jako kvintozen) ^(f) ▼	Kyanovodík (kyanidy vyjádřené jako kyanovodík)	▶ <u>M97</u> Kyazofamid ▼	▶ <u>M138</u> ▶ <u>C17</u> Lambda-cyhalothrin (zahrnuje gama-cyhalothrin) (suma <i>R,S</i> - a <i>S,R</i> -izomerů) ^(f) ▼ ▼	▶ <u>M120</u> — ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120020	Para ořechy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120030	Kešu ořechy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120040	Kaštany jedlé	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120050	Kokosové ořechy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120060	Lískové ořechy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120070	Makadamie	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120080	Pekanové ořechy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120090	Piniové oříšky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120100	Pistácie	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120110	Vlašské ořechy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0120990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0130000	iii) Jádrové ovoce	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
0130010	Jablka	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M75</u> 0,5 (+) ◀
0130020	Hrušky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M75</u> 0,5 ◀
0130030	Kdoule	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0130040	Mišpule	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0130990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0140000	iv) Peckové ovoce	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 1 ◀
0140010	Meruňky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0140020	Třešně a višně	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0140030	Broskve	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0140040	Švestky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0140990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0150000	v) Bobulové drobné ovoce a	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <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>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>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 6 ◀ ▶ <u>M71</u> 6 ◀ ▶ <u>M71</u> 5 ◀ ▶ <u>M71</u> 5 ◀ ▶ <u>M71</u> 5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</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>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 6 ◀ ▶ <u>M71</u> 10 ◀ ▶ <u>M71</u> 10 ◀ ▶ <u>M71</u> 3 ◀				▶ <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>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <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> 10 (+) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,5 ◀
▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <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>M76</u> (**) ▶ <u>M76</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> — ◀			
▶ <u>M96</u> 6 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 6 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 6 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 10 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,2 ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,08 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,08 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,15 (+) ◀	▶ <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>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 2 ◀
0151010	Hrozny stolní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0151020	Hrozny moštové	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,6 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M8</u> — ◀
0153010	Ostružiny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,5 ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0153030	Maliny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,6 ◀
0153990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
0154010	Borůvky kanadské	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,8 ◀
0154020	Klikvy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 1 ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,8 ◀
0154040	Angrešt	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,8 ◀
0154050	Šípky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,8 ◀
0154060	Moruše	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,8 ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,8 ◀
0154080	Bezinky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,8 ◀
0154990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,8 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 2 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 30 ◀ ▶ <u>M71</u> 15 ◀ ▶ <u>M71</u> 30 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀				▶ <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>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <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>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 1 ◀
▶ <u>M96</u> 1,5 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 2 ◀
	▶ <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>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 3 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,3 ◀
▶ <u>M96</u> 20 (+) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 3 ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,3 ◀
		▶ <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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,5 ◀
▶ <u>M96</u> 30 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <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>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</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>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀			▶ M52 0,01 (*) ◀	▶ M8 — ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 0,05 (*) ◀			▶ M75 0,02 (*) ◀
0161010	Datle	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0161020	Fíky	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0161030	Stolní olivy	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0161040	Kumkvaty	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0161050	Karamboly	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 (**) ◀	▶ M98 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M40 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 (**) ◀	▶ M98 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M40 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 (**) ◀	▶ M98 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M40 — ◀
0161990	Ostatní	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 0,05 (*) ◀			▶ M75 0,02 (*) ◀
0162010	Kiwi	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0162020	Liči	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0162030	Mučenka (passiflora)	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0162040	Opuncie	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 (**) ◀	▶ M98 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M40 — ◀
0162050	Zlatolist	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 (**) ◀	▶ M98 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M40 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 (**) ◀	▶ M98 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M40 — ◀
0162990	Ostatní	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0163010	Avokádo	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 0,05 (*) ◀			▶ M75 0,02 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 5 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</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> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,09 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M75</u> 0,2 ◀
0163030	Mango	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0163040	Papája	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0163050	Granátová jablka	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0163060	Čerimoja	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0163070	Kvajávy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0163080	Ananas	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0163090	Chlebovník	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0163100	Durian	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0163990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 3 ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0212010	Kasava	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0212020	Batáty	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0212030	Jam	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0212040	Maranta	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0212990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						▶ <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>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 2 ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M64</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <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> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M31</u> — ◀		▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			
0213010	Řepa salátová	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213020	Mrkev	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213030	Celer bulvový	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213040	Křen	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213050	Topinambury	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213060	Pastinák	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213070	Petržel kořenová	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213080	Ředkve	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,3 ◀
0213090	Černý kořen	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213100	Tuřín	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213110	Vodnice	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0213990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0220010	Česnek	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0220020	Cibule kuchyňská	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0220030	Šalotka	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0220040	Cibule jarní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0220990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0230000	iii) Plodová zelenina	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 10 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,06 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,6 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M71</u> (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> 0,4 ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> 0,2 ◀	▶ <u>M42</u> 0,1 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> 0,2 ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 3 ◀	▶ <u>M71</u> 4 ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <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>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> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <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> — ◀			
			▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,5 ◀			► <u>M75</u> 0,5 ◀
0231020	Paprika zeleninová	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M75</u> 0,3 ◀
0231030	Lilek	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M75</u> 0,5 ◀
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0231990	Ostatní	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,2 ◀			► <u>M75</u> 0,5 ◀
0232010	Okurky salátové	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				
0232020	Okurky nakládačky	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				
0232030	Cukety	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				
0232990	Ostatní	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				► <u>M75</u> 0,5 ◀
0233010	Melouny cukrové	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 2 ◀			
0233020	Dýně	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			
0233030	Melouny vodní	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			
0233990	Ostatní	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zele- nina</i>	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zele- nina	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející růžice</i>	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				► <u>M75</u> 0,3 ◀
0241010	Brokolice	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				► <u>M75</u> (+) ◀
0241020	Květák	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				► <u>M75</u> (+) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 4 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,1 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 1,5 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 25 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> — ◀
				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,8 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M138</u> 0,06 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M133</u> — ◀ ▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0242010	Kapusta růžičková	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 0,06 ◀
0242020	Zelí hlávkové	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 0,2 ◀
0242990	Ostatní	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 0,02 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
0243010	Pekingské zelí	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 3 ◀
0243020	Kadeřávek	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 0,4 ◀
0243990	Ostatní	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 0,4 ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 0,02 (*) ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 0,05 (*) ◀			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,05 (*) ◀	▶ M52 0,01 (*) ◀	
0251010	Polníček	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 30 ◀
0251020	Salát	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 3 ◀
0251030	Endivie	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 1 ◀
0251040	Řeřicha setá	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 1 ◀
0251050	Barborka jarní	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 (**) ◀	▶ M98 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M75 1 ◀
0251060	Roketa setá	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				▶ M75 2 (+) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,7 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 15 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,7 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M15</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 25 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,8 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,8 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,8 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <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>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <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>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 1 ◀
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 2 (+) ◀
0251990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 1 ◀
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
0252010	Špenát	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 2 ◀
0252020	Šrucha	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 1 ◀
0252030	Mangold (řapíky)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 1 ◀
0252990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 1 ◀
0253000	c) Listy révy vinné	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0255000	e) Čekanka salá- tová	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0256010	Kerblík	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 2 ◀
0256020	Pažitka	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 2 ◀
0256030	Celerová nať	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 2 ◀
0256040	Petrželová nať	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 2 ◀
0256050	Šalvěj	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
0256060	Rozmarýn	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
0256070	Tymián	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
0256080	Bazalka	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 15 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</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>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <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>M76</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>M76</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>M76</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> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M76</u> (**) ▶ <u>M76</u> (**) ▶ <u>M76</u> (**) ▶ <u>M76</u> (**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</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>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
0256100	Estragon	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
0256990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 2 ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0260010	Fazolové lusky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,5 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0260030	Hrachové lusky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> (+) ◀		▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0260050	Čočka	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0260990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0270000	vii) Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
0270010	Chřest	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0270020	Kardy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 3 ◀
0270030	Celer řápkatý	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 2 ◀
0270040	Fenykl sladký	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 3 ◀
0270050	Artyčoky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,2 ◀
0270060	Pór	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0270070	Reveň	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 3 ◀
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0270990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,08 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</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> 0,15 (+) ◀				▶ <u>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>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</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> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,4 ◀	▶ <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> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0280010	Pěstované	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0280020	Volně rostoucí	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0280990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0290000	ix) Chalupy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0300010	Fazole	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,2 ◀
0300020	Čočka	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,2 ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
0300030	Hrách	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,2 ◀
0300040	Vlčí bob	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
0300990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	
0401000	i) Olejnata semena	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0401010	Lněná semena	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401030	Mák	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,3 ◀		▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401060	Semena řepky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
0401070	Sojové boby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M75</u> 0,5 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,4 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,4 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,2 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> (+) ◀		▶ <u>M71</u> 0,06 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 1 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</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 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <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>M76</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M75</u> 0,05 ◀
0401090	Bavlníková semena	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M75</u> 1 ◀
0401100	Dýňová semena	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> (**) ◀	► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401120	Brutnák	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> (**) ◀	► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401130	Lnička setá	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> (**) ◀	► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401140	Semena konopí	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401150	Skočec obecný	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> (**) ◀	► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0401990	Ostatní	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0402000	ii) Olejnáté plody	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0402010	Olivy na olej	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> (**) ◀	► <u>M98</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> (**) ◀	► <u>M98</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> (**) ◀	► <u>M98</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0402990	Ostatní	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				
0500000	5. OBILOVINY	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀			► <u>M52</u> (+) ◀	
0500020	Pohanka	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				
0500030	Kukuřice	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M98</u> (+) ◀		
0500040	Proso	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				
0500050	Oves	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀				
0500060	Rýže	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M98</u> (+) ◀	► <u>M52</u> (+) ◀	
0500070	Žito	► <u>M120</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀			► <u>M52</u> (+) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 10 (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <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> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*) (**)	(**)	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M64</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M64</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M64</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M64</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M37</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	15	▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,08 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0500090	Pšenice	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M52</u> (+) ◀	
0500990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 5 ◀
0620000	ii) Kávová zrna	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (**) ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (**) ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0631050	Lípa	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0631990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0632000	b) <i>Lísty</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0632010	List jahodníku	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <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> — ◀			
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <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 (*)		▶ <u>M76</u> 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>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,08 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0632990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0633990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (**) ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (**) ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
0810000	i) Semena	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810020	Kmín černý	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810030	Celerová semena	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810060	Semena kopru	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</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 (*)		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 20 ◀	▶ <u>M138</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0810990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820030	Kmín	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820040	Kardamom	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M75</u> (+) ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0870990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
0900990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> (+) ◀	▶ <u>M75</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> (+) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M37</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 — ◀		▶ M52 0,02 (*) ◀	
1011000	a) <i>Prasata</i>	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
1011010	Maso	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,01 ◀		▶ M75 2 ◀
1011020	Tuk bez libového masa	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,01 (*) ◀		▶ M75 2 ◀
1011030	Játra	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,01 (*) ◀		▶ M75 0,05 ◀
1011040	Ledviny	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,01 (*) ◀		▶ M75 0,05 ◀
1011050	Poživatelné droby	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,01 (*) ◀		▶ M75 0,05 ◀
1011990	Ostatní	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,01 (*) ◀		▶ M75 0,05 ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
1012010	Maso	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,01 ◀		▶ M75 2 ◀
1012020	Tuk	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,01 (*) ◀		▶ M75 2 ◀
1012030	Játra	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀		▶ M98 0,01 (*) ◀		▶ M75 0,05 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <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>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>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <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> — ◀			▶ <u>M76</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> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,1 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</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>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</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> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1012050	Poživatelné droby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1012990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
1013010	Maso	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 ◀		▶ <u>M75</u> 2 ◀
1013020	Tuk	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 2 ◀
1013030	Játra	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1013040	Ledviny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1013050	Poživatelné droby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1013990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				
1014010	Maso	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 ◀		▶ <u>M75</u> 2 ◀
1014020	Tuk	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 2 ◀
1014030	Játra	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1014040	Ledviny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1014050	Poživatelné droby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1014990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
1015010	Maso	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
1015020	Tuk	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
1015030	Játra	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>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>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>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>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>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>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <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>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <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>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</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> — ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</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>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</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>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1015990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) (+) ◀
1016010	Maso	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016020	Tuk	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016030	Játra	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016040	Ledviny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016050	Poživatelné droby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1016990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
1017010	Maso	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
1017020	Tuk	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
1017030	Játra	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1017040	Ledviny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 ◀
1017990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 3 ◀	▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,2 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 3 ◀	▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,06 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 — ◀	▶ M98 0,01 (*) ◀	▶ M52 0,02 (*) ◀	▶ M75 0,1 ◀
1020010	Kravské	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
1020020	Ovčí	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
1020030	Kozí	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
1020040	Kobyli	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
1020990	Ostatní	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 — ◀	▶ M98 0,01 (*) ◀	▶ M52 0,02 (*) ◀	▶ M75 0,02 (+) ◀
1030010	Kuřecí	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀				
1030020	Kachní	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 (**) ◀	▶ M98 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M40 — ◀
1030030	Husí	▶ M120 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M13 (**) ◀	▶ M98 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M40 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</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>M71</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <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> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
1030990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
1040000	iv) Med	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M76</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Linuron	Malathion (suma malathionu a malaoxonu vyjádřená jako malathion)	▶ <u>M129</u> Malaimohydrazid ▼	▶ <u>M56</u> MCPA a MCPB (MCPA, MCPB včetně jejich soli, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako MCPA) (*) (8) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	Mekoprop (suma mekopropu-p a mekopropu, vyjádřeno jako mekoprop)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,05 (*)		▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0110000	i) Citrusové plody					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110010	Grapefruity					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110020	Pomeranče					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110030	Citrony					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110040	Kyselé lajmy					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110050	Mandarinky					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M97</u> Mepanipyrim ▼	▶ <u>M52</u> Mesosulfuron-methyl ▼	▶ <u>M115</u> Mesotrion ▼	▶ <u>M123</u> Metalaxyl včetně jiných směsí izomerů včetně metalaxylu-M (suma izomerů) (8) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M32</u> Methamidofos ▼	▶ <u>M16</u> Methidathion ▼	▶ <u>M107</u> Methomyl ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

Methoxychlor (f)	▶ <u>M79</u> Methoxyfenozyd (f) ▼	▶ <u>M46</u> Metolachlor a S-metolachlor (metolachlor včetně jiných směsí složek izomerů obsahujících S-metolachlor (suma izomerů)) ▼	▶ <u>M58</u> Metsulfuron-methyl ▼	Mevinfos (suma E-a Z-izomerů)	▶ <u>M46</u> Milbemektin (suma milbemycinu A3 a A4, vyjádřeno jako milbemektin) ▼	▶ <u>M59</u> Molinát ▼	▶ <u>M32</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀				▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,1 ◀				▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M77</u> ▼	▲ <u>M98</u> Myklobutanyl ⁽⁸⁾ ▼	Nitrofen ^(f)	▼ <u>M79</u> ▼	▲ <u>M140</u> Oxamyl ▼	▲ <u>M52</u> Oxasulfuron ▼	▲ <u>M32</u> Oxydemeton-methyl (suma oxydemeton-methylu a demeton-S-methylsulfonu vyjádřená jako oxydemeton-methyl) ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 3 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle					► <u>M77</u> — ◄	
0120020	Para ořechy					► <u>M77</u> — ◄	
0120030	Kešu ořechy					► <u>M77</u> — ◄	
0120040	Kaštany jedlé					► <u>M77</u> — ◄	
0120050	Kokosové ořechy					► <u>M77</u> — ◄	
0120060	Lískové ořechy					► <u>M77</u> — ◄	
0120070	Makadamie					► <u>M77</u> — ◄	
0120080	Pekanové ořechy					► <u>M77</u> — ◄	
0120090	Piniové oříšky					► <u>M77</u> — ◄	
0120100	Pistácie					► <u>M77</u> — ◄	
0120110	Vlašské ořechy					► <u>M77</u> — ◄	
0120990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	
0130000	iii) Jádrové ovoce					► <u>M77</u> — ◄	
0130010	Jablka					► <u>M77</u> — ◄	
0130020	Hrušky					► <u>M77</u> — ◄	
0130030	Kdoule					► <u>M77</u> — ◄	
0130040	Mišpule	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M56</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)
0130990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	
0140000	iv) Peckové ovoce					► <u>M77</u> — ◄	
0140010	Meruňky					► <u>M77</u> — ◄	
0140020	Třešně a višně					► <u>M77</u> — ◄	
0140030	Broskve					► <u>M77</u> — ◄	
0140040	Švestky					► <u>M77</u> — ◄	
0140990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce					► <u>M77</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				▶ <u>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>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M123</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <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>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</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>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀				▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀				▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</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>M79</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,3 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 3 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,5 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 2 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
0151010	Hrozny stolní					▶ <u>M77</u> — ◀	
0151020	Hrozny moštové					▶ <u>M77</u> — ◀	
0152000	b) <i>Jahody</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
0153010	Ostružiny					▶ <u>M77</u> — ◀	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku					▶ <u>M77</u> — ◀	
0153030	Maliny					▶ <u>M77</u> — ◀	
0153990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
0154010	Borůvky kanadské					▶ <u>M77</u> — ◀	
0154020	Klikvy					▶ <u>M77</u> — ◀	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)					▶ <u>M77</u> — ◀	
0154040	Angrešt					▶ <u>M77</u> — ◀	
0154050	Šípky	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0154060	Moruše	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0154080	Bezinky	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0154990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M97</u> 2 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M123</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 3 ◀			▶ <u>M123</u> 0,6 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> — ◀			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 4 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 4 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M47</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 1 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀	▶ <u>M46</u> (+) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 1 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 1 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 1 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 1 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</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>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 1 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce					▶ <u>M77</u> — ◀	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
0161010	Datle					▶ <u>M77</u> — ◀	
0161020	Fíky					▶ <u>M77</u> — ◀	
0161030	Stolní olivy					▶ <u>M77</u> — ◀	
0161040	Kumkvaty					▶ <u>M77</u> — ◀	
0161050	Karamboly	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0161060	Tomel (persimon)	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0161990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	
0162000	c) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
0162010	Kiwi					▶ <u>M77</u> — ◀	
0162020	Liči					▶ <u>M77</u> — ◀	
0162030	Mučenka (passiflora)					▶ <u>M77</u> — ◀	
0162040	Opuncie	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0162050	Zlatolist	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0162990	Ostatní					▶ <u>M77</u> — ◀	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
0163010	Avokádo					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 1 ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,7 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány					► <u>M77</u> — ◀	
0163030	Mango					► <u>M77</u> — ◀	
0163040	Papája					► <u>M77</u> — ◀	
0163050	Granátová jablka					► <u>M77</u> — ◀	
0163060	Čerimoja	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0163070	Kvajávy	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0163080	Ananas					► <u>M77</u> — ◀	
0163090	Chlebovník	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0163100	Durian	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0163990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ					► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>	0,05 (*)		► <u>M129</u> 60 ◀		► <u>M77</u> — ◀	
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>	0,05 (*)		► <u>M129</u> 0,2 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	
0212010	Kasava					► <u>M77</u> — ◀	
0212020	Batáty					► <u>M77</u> — ◀	
0212030	Jam					► <u>M77</u> — ◀	
0212040	Maranta	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0212990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 1 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,6 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 2 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,06 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,06 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			▶ M129 — ◀		▶ M77 — ◀	
0213010	Řepa salátová	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0213020	Mrkev	0,2		▶ M129 30 ◀		▶ M77 — ◀	
0213030	Celer bulvový	0,5		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0213040	Křen	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0213050	Topinambury	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0213060	Pastinák	0,2		▶ M129 30 ◀		▶ M77 — ◀	
0213070	Petržel kořenová	0,2		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0213080	Ředkve	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0213090	Černý kořen	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0213100	Tuřín	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0213110	Vodnice	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0213990	Ostatní	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,05 (*)		▶ M129 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0220010	Česnek			▶ M129 40 ◀		▶ M77 — ◀	
0220020	Cibule kuchyňská			▶ M129 15 ◀		▶ M77 — ◀	
0220030	Šalotka			▶ M129 30 ◀		▶ M77 — ◀	
0220040	Cibule jarní			▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0220990	Ostatní			▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	
0230000	iii) Plodová zelenina	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>					▶ M77 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</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>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>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							▶ <u>M32</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>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>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata					► <u>M77</u> — ◄	
0231020	Paprika zeleninová					► <u>M77</u> — ◄	
0231030	Lilek					► <u>M77</u> — ◄	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého					► <u>M77</u> — ◄	
0231990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>					► <u>M77</u> — ◄	
0232010	Okurky salátové					► <u>M77</u> — ◄	
0232020	Okurky nakládačky					► <u>M77</u> — ◄	
0232030	Cukety					► <u>M77</u> — ◄	
0232990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>					► <u>M77</u> — ◄	
0233010	Melouny cukrové					► <u>M77</u> — ◄	
0233020	Dýně					► <u>M77</u> — ◄	
0233030	Melouny vodní					► <u>M77</u> — ◄	
0233990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>					► <u>M77</u> — ◄	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>					► <u>M77</u> — ◄	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,05 (*)		► <u>M129</u> 0,2 (*) ◄	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>					► <u>M77</u> — ◄	
0241010	Brokolice					► <u>M77</u> — ◄	
0241020	Květák					► <u>M77</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M97</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M123</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> — ◀			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,6 ◀			▶ <u>M123</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> 0,015 (+) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,015 (+) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	<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>						<p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p>
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 3 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,3 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,5 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,3 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (+) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,2 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) (+) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,2 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>					► <u>M77</u> — ◄	
0242010	Kapusta růžičková					► <u>M77</u> — ◄	
0242020	Zelí hlávkové					► <u>M77</u> — ◄	
0242990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>					► <u>M77</u> — ◄	
0243010	Pekingské zelí					► <u>M77</u> — ◄	
0243020	Kadeřávek					► <u>M77</u> — ◄	
0243990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◄	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>					► <u>M77</u> — ◄	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			► <u>M129</u> 0,2 (*) ◄	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◄	
0251010	Polníček					► <u>M77</u> — ◄	
0251020	Salát					► <u>M77</u> — ◄	
0251030	Endivie					► <u>M77</u> — ◄	
0251040	Řeřicha setá					► <u>M77</u> — ◄	
0251050	Barborka jarní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M56</u> (**)* ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)
0251060	Roketa setá					► <u>M77</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,06 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> 0,2 (+) ◀
			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)				(**)			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 5 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**)* ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)* ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.					► <u>M77</u> — ◀	
0251990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◀	
0252010	Špenát					► <u>M77</u> — ◀	
0252020	Šrucha	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0252030	Mangold (řapíky)					► <u>M77</u> — ◀	
0252990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	
0253000	c) Listy révy vinné	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0254000	d) Potočnice lékařská	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◀	
0255000	e) Čekanka salá- tová	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◀	
0256000	f) Čerstvé bylinky	1				► <u>M77</u> — ◀	
0256010	Kerblík					► <u>M77</u> — ◀	
0256020	Pažitka					► <u>M77</u> — ◀	
0256030	Celerová nať					► <u>M77</u> — ◀	
0256040	Petrželová nať					► <u>M77</u> — ◀	
0256050	Šalvěj	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0256060	Rozmarýn	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0256070	Tymián	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0256080	Bazalka	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M123</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> (+) ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 4 ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 4 ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <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>M52</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <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>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0256100	Estragon	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0256990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)			► <u>M129</u> 0,2 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	
0260010	Fazolové lusky	0,05 (*)			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	0,1			► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0260030	Hrachové lusky	0,05 (*)			► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	0,1			► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0260050	Čočka	0,05 (*)			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0260990	Ostatní	0,05 (*)			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0270000	vii) Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)			► <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0270010	Chřest	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◀	
0270020	Kardy	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◀	
0270030	Celer řápkatý	0,1				► <u>M77</u> — ◀	
0270040	Fenykl sladký	0,1				► <u>M77</u> — ◀	
0270050	Artyčoky	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◀	
0270060	Pór	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◀	
0270070	Reveň	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◀	
0270080	Bambusové výhonky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0270990	Ostatní	0,05 (*)				► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,1 (+) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M107</u> 0,1(+) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,03 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
			▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,8 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,5 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0280010	Pěstované					▶ M77 — ◀	
0280020	Volně rostoucí					▶ M77 — ◀	
0280990	Ostatní					▶ M77 — ◀	
0290000	ix) Chaluhy	(**)	(**)	▶ M129 0,2 (*) ◀	▶ M56 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,05 (*)		▶ M129 0,2 (*) ◀		▶ M77 — ◀	0,05 (*)
0300010	Fazole				▶ M56 0,1 ◀	▶ M77 — ◀	
0300020	Čočka				▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0300030	Hrách				▶ M56 0,1 ◀	▶ M77 — ◀	
0300040	Vlčí bob				▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0300990	Ostatní				▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY			▶ M129 0,5 (*) ◀		▶ M77 — ◀	0,05 (*)
0401000	i) Olejnata semena	0,1 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0401010	Lněná semena					▶ M77 — ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné					▶ M77 — ◀	
0401030	Mák					▶ M77 — ◀	
0401040	Sezamová semena					▶ M77 — ◀	
0401050	Slunečnicová semena					▶ M77 — ◀	
0401060	Semena řepky					▶ M77 — ◀	
0401070	Sojové boby					▶ M77 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			
				▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (+) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,03 ◀	▶ <u>M123</u> 0,1 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,2 (+) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 5 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <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 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</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>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena					► <u>M77</u> — ◀	
0401090	Bavlníková semena					► <u>M77</u> — ◀	
0401100	Dýňová semena					► <u>M77</u> — ◀	
0401110	Světlice barvířská	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0401120	Brutnák	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0401130	Lnička setá	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0401140	Semena konopí					► <u>M77</u> — ◀	
0401150	Skočec obecný	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0401990	Ostatní					► <u>M77</u> — ◀	
0402000	ii) Olejnate plody					► <u>M77</u> — ◀	
0402010	Olivy na olej	0,05 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0402030	Plody palmy olejové	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0402040	Kapok	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0402990	Ostatní	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0500000	5. OBILOVINY	0,05 (*)	8	► <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	► <u>M56</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0500010	Ječmen				► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0500020	Pohanka				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0500030	Kukuřice				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0500040	Proso				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0500050	Oves				► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0500060	Rýže				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0500070	Žito				► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M16</u> 1 ◀	▶ <u>M107</u> 0,2 (+) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,02 (*) ◀ (+) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,02 (*) ◀ (+) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 7 ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500090	Pšenice				▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500990	Ostatní				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)		▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)		0,5			▶ <u>M77</u> — ◀	
0620000	ii) Kávová zrna	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631000	a) <i>Květy</i>	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631010	Květ heřmánku	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631020	Květ ibišku	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631030	Květní lístky růže	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631040	Květ jasmínu	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631050	Lípa	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632000	b) <i>Listy</i>	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632010	List jahodníku	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0632990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0633020	Kořen všehože ženšenového	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0633990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	0,1 (*)		► <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	(**)	(**)	► <u>M129</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810000	i) Semena	(**)	(**)	► <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810010	Anýz	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810020	Kmín černý	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810030	Celerová semena	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810040	Semena koriandru	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810050	Semena kmínu	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810060	Semena kopru	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M46</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810080	Pískavice řecké seno	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810090	Muškatové oříšky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0810990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820000	ii) Plody a bobule	(**)	(**)	► <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820010	Nové koření	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820030	Kmin	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820040	Kardamom	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820050	Jalovcové bobule	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820060	Pepř, černý a bílý	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820070	Vanilkové lusky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820080	Tamarindy (indické datle)	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0820990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0830000	iii) Kůra	(**)	(**)	► <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0830010	Skořice	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0830990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	(**)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0840010	Lékořice	(**)	(**)	► <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0840020	Zázvor	(**)	(**)	► <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0840030	Kurkuma	(**)	(**)	► <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> (+) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850000	v) Pupeny	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850010	Hřebíček	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850020	Kapary	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0860000	vi) Blizny	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0860010	Šafrán	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0860990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0870000	vii) Semenné míšky	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0870010	Muškatový květ	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0870990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900020	Cukrová třtina	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900030	Kořen čekanky	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M123</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> (+) ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
			▶ <u>M123</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené					► <u>M77</u> — ◀	
1011000	a) <i>Prasata</i>					► <u>M77</u> — ◀	
1011010	Maso			► <u>M129</u> 0,05 ◀	► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1011020	Tuk bez libového masa			► <u>M129</u> 0,1 ◀	► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1011030	Játra			► <u>M129</u> 0,1 ◀	► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1011040	Ledviny			► <u>M129</u> 1,5 ◀	► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1011050	Poživatelné droby			► <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1011990	Ostatní			► <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>					► <u>M77</u> — ◀	
1012010	Maso			► <u>M129</u> 0,1 ◀	► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1012020	Tuk			► <u>M129</u> 0,1 ◀	► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1012030	Játra			► <u>M129</u> 0,1 ◀	► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
				▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> (+) ◀						▶ <u>M32</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> (+) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny			▶ <u>M129</u> 2 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012050	Poživatelné droby			▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012990	Ostatní			▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013000	c) <i>Ovce</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
1013010	Maso			▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013020	Tuk			▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013030	Játra			▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013040	Ledviny			▶ <u>M129</u> 2 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013050	Poživatelné droby			▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013990	Ostatní			▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014000	d) <i>Kozy</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
1014010	Maso			▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014020	Tuk			▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014030	Játra			▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014040	Ledviny			▶ <u>M129</u> 2 ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014050	Poživatelné droby			▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014990	Ostatní			▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015010	Maso	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015020	Tuk	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015030	Játra	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M123</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
				▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
				▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> (+) ◀						▶ <u>M32</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> (+) ◀						▶ <u>M32</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</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>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</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>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**)	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**)	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**)	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**)	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 2 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015050	Poživatelné droby	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
1016010	Maso			▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016020	Tuk			▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016030	Játra			▶ <u>M129</u> 0,02 ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016040	Ledviny			▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016050	Poživatelné droby			▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016990	Ostatní			▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017010	Maso	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017020	Tuk	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017030	Játra	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017040	Ledviny	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 2 ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017050	Poživatelné droby	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
			▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</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>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh			▶ M129 0,07 ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
1020010	Kravske					▶ M77 — ◀	
1020020	Ovčí					▶ M77 — ◀	
1020030	Kozí					▶ M77 — ◀	
1020040	Kobylí					▶ M77 — ◀	
1020990	Ostatní					▶ M77 — ◀	
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla			▶ M129 0,1 ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
1030010	Kuřecí					▶ M77 — ◀	
1030020	Kachní	(**)	(**)	▶ M42 — ◀	▶ M56 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)
1030030	Husí	(**)	(**)	▶ M42 — ◀	▶ M56 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
				▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀ ▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1030990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1040000	iv) Med	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1050000	v) Obojživelníci a plazi	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1060000	vi) Hlemýždi	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	(**)	(**)	▶ <u>M129</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ M2

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▶ <u>M19</u> Parakvat ▼	Parathion (F)	▶ <u>M32</u> Parathion-methyl (suma parathion-methylu paraoxon-methylu vyjádřená jako parathion-methyl) ▼	▶ <u>M131</u> Pendimethalin (F) ▼	▶ <u>M124</u> Penkonazol (F) ▼	▶ <u>M91</u> Pethoxamid ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrusové plody			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0110010	Grapefruity						
0110020	Pomeranče						
0110030	Citrony						
0110040	Kyselé lajmy						
0110050	Mandarinky						
0110990	Ostatní						
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

▶ <u>M66</u> Píkolimafén ▼	▶ <u>M70</u> Píkoxytrobín (F) ▼	▶ <u>M87</u> Pírimifos-methyl (F) ▼	▶ <u>M19</u> Prochloraz (suma prochlorazu metabolitů obsahujících složku 2,4, 6-trichlorofenolu vyjádřeno jako prochloraz) ▼	▶ <u>M64</u> — ▼	▶ <u>M120</u> Profénofos (F) ▼	▶ <u>M125</u> Prohexadion (prohexadion (kyselina) a jeho soli, vyjádřeno jako prohexadion-kalcium) ▼	▶ <u>M115</u> Propikonazol (suma izomerů) (F) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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> — ◀
		▶ <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>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> — ◀

▼ M2

Propineb (vyjádřeno jako propilendiamin) ⁽¹³⁾	Propoxur	► <u>M59</u> Propoxykarbazon (A) (propoxykarbazon, jeho soli a 2-hydroxypropoxykarbazon, vyjádřeno jako propoxykarbazon) ▼	► <u>M67</u> Propyzamid (F) ⁽⁸⁾ ▼	► <u>M58</u> Prostulfuron ▼	► <u>M72</u> Pymetrozin (A) ⁽⁸⁾ ▼	► <u>M59</u> Pyraflufen-ethyl (A) (suma pyraflufen-ethylu a pyraflufenu, vyjádřeno jako pyraflufen-ethyl) ▼	► <u>M121</u> Pyraklostrobin (F) ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	
0,05 (*)		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,3 (+) ◀	► <u>M59</u> (+) ◀	► <u>M40</u> — ◀
	0,05 (*)						► <u>M121</u> 1 ◀
	0,05 (*)						► <u>M121</u> 2 ◀
	0,3						► <u>M121</u> 1 ◀
	0,3						► <u>M121</u> 1 ◀
	0,3						► <u>M121</u> 1 ◀
	0,05 (*)						► <u>M121</u> 1 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M59</u> (+) ◀	

▼ M2

▼ <u>M77</u>	▶ <u>M67</u> Pyridát (suma pyridátu, jeho hydrolytického produktu CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-fenylpyridazin) a hydrolyzovatelných konjugátů CL 9673, vyjádřeno jako pyridát) ▼	▼ <u>M132</u> Pyrimethami (S) ▼	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M58</u> Rimsulfuron ▼	▼ <u>M55</u> Silthiofam ▼	▼ <u>M126</u>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 8 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle						
0120020	Para ořechy						
0120030	Kešu ořechy						
0120040	Kaštany jedlé						
0120050	Kokosové ořechy						
0120060	Lískové ořechy						
0120070	Makadamie						
0120080	Pekanové ořechy						
0120090	Piniové oříšky						
0120100	Pistácie						
0120110	Vlašské ořechy						
0120990	Ostatní						
0130000	iii) Jádrové ovoce			▶ M32 0,01 (*) ◀		▶ M124 0,2 ◀	
0130010	Jablka						
0130020	Hrušky						
0130030	Kdoule						
0130040	Mišpule	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M67 — ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M67 — ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 — ◀
0130990	Ostatní						
0140000	iv) Peckové ovoce			▶ M32 0,01 (*) ◀			
0140010	Meruňky					▶ M124 0,1 ◀	
0140020	Třešně a višně					▶ M124 0,05 (*) ◀	
0140030	Broskve					▶ M124 0,1 ◀	
0140040	Švestky					▶ M124 0,05 (*) ◀	
0140990	Ostatní					▶ M124 0,05 (*) ◀	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce			▶ 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> — ◀	
▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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 (*) ◀	
				▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
			▶ <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)
			► <u>M67</u> 0,02 ◀ ► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M67</u> 0,02 ◀ ► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M67</u> 0,02 ◀ ► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M67</u> 0,02 ◀		► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M72</u> 0,05 ◀ ► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M72</u> 0,05 ◀ ► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M72</u> 0,05 ◀		► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M121</u> 1 ◀ ► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
			► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
0,3	0,05 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> 0,02 ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M59</u> (+) ◀	► <u>M121</u> 0,5 ◀
					► <u>M72</u> (+) ◀ ► <u>M72</u> (+) ◀		
(**)	(**)	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
	0,05 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> 0,02 ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M59</u> (+) ◀	
0,05 (*)					► <u>M72</u> 0,03 (+) ◀		► <u>M121</u> 1 ◀
0,3					► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M121</u> 3 ◀
0,05 (*)					► <u>M72</u> 0,03 (+) ◀		► <u>M121</u> 0,3 ◀
0,05 (*)					► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M121</u> 0,8 ◀
0,05 (*)					► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
		► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>					▶ <u>M124</u> 0,4 ◀	
0151010	Hrozny stolní						
0151020	Hrozny moštové						
0152000	b) <i>Jahody</i>				▶ <u>M131</u> (+) ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>					▶ <u>M72</u> — ◀	
0153010	Ostružiny					▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0153030	Maliny					▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	
0153990	Ostatní					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>						
0154010	Borůvky kanadské					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0154020	Klikvy					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)					▶ <u>M124</u> 0,5 ◀	
0154040	Angrešt					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0154050	Šípky	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0154060	Moruše	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0154080	Bezinky	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0154990	Ostatní					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 (+) ◀
		▶ <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 (*) ◀
		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <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> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <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)
1	0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	
							▶ <u>M121</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M121</u> 2 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M121</u> 1,5 ◀
0,05 (*)	0,05 (*)						▶ <u>M40</u> — ◀
					▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 3 ◀ ▶ <u>M121</u> 2 ◀
					▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀		▶ <u>M121</u> 3 ◀
					▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 2 ◀
0,05 (*)							▶ <u>M40</u> — ◀
	0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀		▶ <u>M121</u> 4 ◀
	0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 3 ◀
	0,2				▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀
	0,2				▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀
	0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 3 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 8 ◀ ▶ <u>M132</u> 5 ◀ ▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</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>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce			▶ M32 0,01 (*) ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	
0161000	a) <i>s</i> <i>jedlou</i> <i>slupkou</i>						
0161010	Datle						
0161020	Fíky						
0161030	Stolní olivy						
0161040	Kumkvaty						
0161050	Karamboly	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M67 — ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M67 — ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M67 — ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 — ◀
0161990	Ostatní						
0162000	b) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, malé</i>						
0162010	Kiwi						
0162020	Liči						
0162030	Mučenka (passiflora)						
0162040	Opuncie	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M67 — ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 — ◀
0162050	Zlatolist	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M67 — ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M67 — ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 — ◀
0162990	Ostatní						
0163000	b) <i>s</i> <i>nejedlou</i> <i>slupkou, velké</i>						
0163010	Avokádo						

▼ 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>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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> — ◀
				▶ <u>M64</u> — ◀			
			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>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> — ◀			
			▶ <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>M121</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)					▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)					▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		
0,3					▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	
0,05 (*)					▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0,05 (*)					▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)					▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0,05 (*)							
					▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány						
0163030	Mango						
0163040	Papája						
0163050	Granátová jablka						
0163060	Čerimoja	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0163070	Kvajávy	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0163080	Ananas						
0163090	Chlebovník	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0163100	Durian	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0163990	Ostatní						
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀			► <u>M91</u> — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>				► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀		
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>				► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀		
0212010	Kasava						
0212020	Batáty						
0212030	Jam						
0212040	Maranta	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0212990	Ostatní						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 5 ◀ ▶ <u>M19</u> 5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <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>M115</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	(**) (**) ▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀ ▶ <u>M120</u> (**) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>M120</u> (**) ◀ ▶ <u>M120</u> (**) ◀ ▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <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>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	
▶ <u>M66</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 (*) ◀
		▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀			
		▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀			
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	
	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		
0,2					▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)							▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>						
0213010	Řepa salátová				▶ M131 0,05 (*) ◀		
0213020	Mrkev				▶ M131 0,7 ◀		
0213030	Celer bulvový				▶ M131 0,2 ◀		
0213040	Křen				▶ M131 0,7 ◀		
0213050	Topinambury				▶ M131 0,05 (*) ◀		
0213060	Pastinák				▶ M131 0,7 ◀		
0213070	Petržel kořenová				▶ M131 0,7 ◀		
0213080	Ředkve				▶ M131 0,05 (*) ◀		
0213090	Černý kořen				▶ M131 0,7 ◀		
0213100	Tuřín				▶ M131 0,4 ◀		
0213110	Vodnice				▶ M131 0,4 ◀		
0213990	Ostatní				▶ M131 0,05 (*) ◀		
0220000	ii) Cibulová zelenina			▶ M32 0,02 (*) ◀	▶ M131 0,05 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M91 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek				▶ M131 (+) ◀		
0220020	Cibule kuchyňská				▶ M131 (+) ◀		
0220030	Šalotka				▶ M131 (+) ◀		
0220040	Cibule jarní						
0220990	Ostatní						
0230000	iii) Plodová zelenina			▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M131 0,05 (*) ◀		▶ M91 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				► <u>M64</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> — ◄	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) ► <u>C1</u> 0,05 ◄ 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	► <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>M87</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M64</u> — ◄			
► <u>M66</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>M19</u> 0,5 ◄ ► <u>M19</u> 0,05 (*) ◄ ► <u>M19</u> 5 ◄ ► <u>M19</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M64</u> — ◄ ► <u>M64</u> — ◄ ► <u>M64</u> — ◄ ► <u>M64</u> — ◄			
			► <u>M19</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M64</u> — ◄			
► <u>M66</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M70</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M87</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M19</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M64</u> — ◄		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M75</u> — ◄
				► <u>M64</u> — ◄			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,1 ◀
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,5 ◀
0,3					► <u>M72</u> (+) ◀		► <u>M121</u> 0,5 ◀
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,3 ◀
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,06 ◀
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,3 ◀
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,1 ◀
0,05 (*)					► <u>M72</u> (+) ◀		► <u>M121</u> 0,5 ◀
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,1 ◀
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,09 ◀
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,09 ◀
0,05 (*)							► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)	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> 0,3 ◀
							► <u>M121</u> 1,5 ◀
							► <u>M121</u> 0,3 ◀
							► <u>M121</u> 1,5 ◀
							► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
	0,05 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			
			► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata				▶ <u>M131</u> (+) ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	
0231020	Paprika zeleninová				▶ <u>M131</u> (+) ◀	▶ <u>M124</u> 0,2 ◀	
0231030	Lilek				▶ <u>M131</u> (+) ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0231990	Ostatní					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>				▶ <u>M131</u> (+) ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	
0232010	Okurky salátové						
0232020	Okurky nakládačky						
0232030	Cukety						
0232990	Ostatní						
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>				▶ <u>M131</u> (+) ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	
0233010	Melouny cukrové						
0233020	Dýně						
0233030	Melouny vodní						
0233990	Ostatní						
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0240000	iv) Košťálová zelenina			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M26</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>				▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀		
0241010	Brokolice						
0241020	Květák						

▼ 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 (*) ◀
		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
				▶ <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> — ◀			
		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			
				▶ <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> — ◀			
		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			
		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 ◀
		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M66</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 (*) ◀
		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			
				▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			

▼ M2

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

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,8 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní						
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>				▶ M131 0,05 (*) ◀		
0242010	Kapusta růžičková						
0242020	Zelí hlávkové						
0242990	Ostatní						
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>				▶ M131 0,5 ◀		
0243010	Pekingské zelí						
0243020	Kadeřávek						
0243990	Ostatní						
0244000	d) <i>Kedlubny</i>				▶ M131 0,3 ◀		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky				▶ M26 — ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>			▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M67 — ◀		▶ M91 0,01 (*) ◀
0251010	Polníček				▶ M131 0,6 ◀		
0251020	Salát				▶ M131 4 ◀		
0251030	Endivie				▶ M131 0,05 (*) ◀		
0251040	Řeřicha setá				▶ M131 0,6 ◀		
0251050	Barborka jarní	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M131 0,05 (*) ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 — ◀
0251060	Roketa setá				▶ 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>M64</u> — ◀			
		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			
		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</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>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				
	0,05 (*) 0,5				▶ <u>M72</u> 0,08 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,05 (+) ◀		▶ <u>M121</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀
	0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M121</u> 1,5 ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
	0,05 (*)						
		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀
0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (**) 5			▶ <u>M67</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀		▶ <u>M121</u> 10 ◀ ▶ <u>M121</u> 2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M121</u> 10 ◀ ▶ <u>M121</u> 10 ◀ ▶ <u>M121</u> 10 ◀
	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 1,5 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M37</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 20 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 20 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.				► <u>M131</u> 0,6 ◄		
0251990	Ostatní				► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄		
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄
0252010	Špenát						
0252020	Šrucha	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0252030	Mangold (řapíky)						
0252990	Ostatní						
0253000	c) Listy révy vinné	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄
0254000	d) Potočnice lékařská			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄
0255000	e) Čekanka salá- tová			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄
0256000	f) Čerstvé bylinky			► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄			► <u>M91</u> 0,02 (*) ◄
0256010	Kerblík				► <u>M131</u> 0,6 ◄		
0256020	Pažitka				► <u>M131</u> 0,6 ◄		
0256030	Celerová nať				► <u>M131</u> 0,6 ◄		
0256040	Petrželová nať				► <u>M131</u> 2 ◄		
0256050	Šalvěj	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M131</u> 2 ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0256060	Rozmarýn	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M131</u> 0,6 ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0256070	Tymián	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M131</u> 0,6 ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0256080	Bazalka	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M131</u> 0,6 ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
				▶ <u>M64</u> — ◀			
▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>M66</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>M66</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 (*) ◀
▶ <u>M66</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 (*) ◀
▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <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> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</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)
(**) 0,05 (*)	(**)	▶ <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>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 10 ◀ ▶ <u>M121</u> 10 ◀
0,05 (*)			▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 10 ◀
0,05 (*)		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</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>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 1,5 ◀
			▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
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 (*) ◀
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> 0,09 ◀
		▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 3 ◀		▶ <u>M121</u> 2 ◀
0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)					▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M72</u> (+) ◀		
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 20 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 20 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</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>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀ ▶ <u>M126</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,6 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0256100	Estragon	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,6 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0256990	Ostatní				► <u>M131</u> 0,6 ◀		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky						
0260020	Vyluštěná fazolová semena						
0260030	Hrachové lusky						
0260040	Vyluštěná hrachová zrna						
0260050	Čočka						
0260990	Ostatní						
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀		► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest				► <u>M131</u> 0,1 ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0270020	Kardy				► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý				► <u>M131</u> 0,1 ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0270040	Fenykl sladký				► <u>M131</u> 0,1 ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0270050	Artyčoky				► <u>M131</u> 0,05 (*) (+) ◀	► <u>M124</u> 0,2 ◀	
0270060	Pór				► <u>M131</u> 0,05 (*) (+) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0270070	Reveň				► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0270990	Ostatní				► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
				▶ <u>M64</u> — ◀			
▶ <u>M66</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 (*) ◀
				▶ <u>M64</u> — ◀			
				▶ <u>M64</u> — ◀			
				▶ <u>M64</u> — ◀			
				▶ <u>M64</u> — ◀			
				▶ <u>M64</u> — ◀			
▶ <u>M66</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 (*) ◀
				▶ <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>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</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>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0,05 (*)					▶ <u>M55</u> — ◀		
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M121</u> — ◀
					▶ <u>M72</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀		
	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 1		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M121</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M121</u> 2 ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,7 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby			▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M131 0,05 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M91 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované						
0280020	Volně rostoucí						
0280990	Ostatní						
0290000	ix) Chaluhy	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M131 0,05 (*) ◀	▶ M124 (**) ◀	▶ M91 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ M19 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M131 0,15 ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M91 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole			▶ M32 — ◀			
0300020	Čočka			▶ M32 — ◀			
0300030	Hrách			▶ M32 — ◀			
0300040	Vlčí bob			▶ M32 — ◀			
0300990	Ostatní			▶ M32 — ◀			
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ M19 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ M32 0,02 (*) ◀	▶ M131 0,05 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M91 0,01 (*) ◀
0401000	i) Olejnata semena			▶ M32 — ◀	▶ M67 — ◀		
0401010	Lněná semena						
0401020	Jádra podzemnice olejné						
0401030	Mák						
0401040	Sezamová semena						
0401050	Slunečnicová semena						
0401060	Semena řepky						
0401070	Sojové boby						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <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>M66</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>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <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>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			
▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M87</u> 0,5 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M36</u> — ◀	
	▶ <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 (*)	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>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
0,05 (*)	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>M40</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>M121</u> 0,3 ◀
	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀
0,1 (*)			▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M59</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 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena						
0401090	Bavlníková semena						
0401100	Dýňová semena						
0401110	Světlice barvířská	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0401120	Brutnák	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0401130	Lnička setá	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0401140	Semena konopí						
0401150	Skočec obecný	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0401990	Ostatní						
0402000	ii) Olejnáté plody						
0402010	Olivy na olej			► <u>M32</u> — ◀	► <u>M67</u> — ◀		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0402040	Kapok	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0402990	Ostatní			► <u>M32</u> — ◀	► <u>M67</u> — ◀		
0500000	5. OBILOVINY	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500020	Pohanka	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500030	Kukuřice	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500040	Proso	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500050	Oves	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					
0500060	Rýže	► <u>M19</u> 0,05 ◀					
0500070	Žito	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◀					

▼ 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>M66</u> — ◀	▶ <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>M66</u> — ◀	▶ <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>M66</u> — ◀	▶ <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>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
			(**)				
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M66</u> 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>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <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>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <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>M66</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>M66</u> 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> 0,7 ◀
▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <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>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <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>M72</u> 0,03 ◀ ▶ <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> 0,3 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
					▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
0,3			▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀	
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
0,1 (*)			▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
0,05 (*)	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>M58</u> (+) ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀ ▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> 1 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 1 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◄					
0500090	Pšenice	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◄					
0500990	Ostatní	► <u>M19</u> 0,02 (*) ◄					
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M19</u> 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M44</u> — ◄	► <u>M72</u> — ◄	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)				► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M124</u> 0,1 ◄	
0620000	ii) Kávová zrna	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0631000	a) <i>Květy</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0631010	Květ heřmánku	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0631020	Květ ibišku	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0631030	Květní lístky růže	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0631040	Květ jasmínu	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0631050	Lípa	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0631990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0632000	b) <i>Listy</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄
0632010	List jahodníku	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M124</u> (**) ◄	► <u>M91</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <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>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</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>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀
							▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> ▶ <u>C8</u> — ◀ ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀
			▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,3 (+) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,4 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,4 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0632990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,5 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0633990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,5 ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0810000	i) Semena	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0810020	Kmín černý	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0810030	Celerová semena	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0810060	Semena kopru	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
25	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) (+) ◀	▶ <u>M121</u> 15 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M48</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820030	Kmin	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820040	Kardamom	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0830990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840010	Lékořice	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> (+) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> (+) ◀
0840990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0850020	Kapary	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0850990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0860990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0870990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M80</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,2 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0900990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> (+) ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M87</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M125</u> (+) ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀
▶ <u>M66</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>M66</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>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</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>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</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>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,015 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,15 (+) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (**)	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (**)	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> (+) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,08 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,08 ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
					▶ <u>M55</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené		0,05 (*)	► M32 — ◀	► M131 — ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M91 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>						
1011010	Maso				► M131 0,01 (*) ◀		
1011020	Tuk bez libového masa				► M131 0,2 ◀		
1011030	Játra				► M131 0,05 ◀		
1011040	Ledviny				► M131 0,05 ◀		
1011050	Poživatelné droby				► M131 0,05 ◀		
1011990	Ostatní				► M131 0,01 (*) ◀		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>						
1012010	Maso				► M131 0,01 (*) ◀		
1012020	Tuk				► M131 0,2 ◀		
1012030	Játra				► M131 0,05 ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <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>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</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>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M67</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>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀			
			▶ <u>M67</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 (*) ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny				► M131 0,05 ◀		
1012050	Poživatelné droby				► M131 0,05 ◀		
1012990	Ostatní				► M131 0,01 (*) ◀		
1013000	c) <i>Ovce</i>						
1013010	Maso				► M131 0,01 (*) ◀		
1013020	Tuk				► M131 0,2 ◀		
1013030	Játra				► M131 0,05 ◀		
1013040	Ledviny				► M131 0,05 ◀		
1013050	Poživatelné droby				► M131 0,05 ◀		
1013990	Ostatní				► M131 0,01 (*) ◀		
1014000	d) <i>Kozy</i>						
1014010	Maso				► M131 0,01 (*) ◀		
1014020	Tuk				► M131 0,2 ◀		
1014030	Játra				► M131 0,05 ◀		
1014040	Ledviny				► M131 0,05 ◀		
1014050	Poživatelné droby				► M131 0,05 (*) ◀		
1014990	Ostatní				► M131 0,01 (*) ◀		
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M67 — ◀	► M124 (**) ◀	► M91 — ◀
1015010	Maso	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M131 0,01 (*) ◀	► M124 (**) ◀	► M91 — ◀
1015020	Tuk	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M131 0,2 ◀	► M124 (**) ◀	► M91 — ◀
1015030	Játra	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M131 0,05 ◀	► M124 (**) ◀	► M91 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> (+) ◀		▶ <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>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</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>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>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</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>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>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>M120</u> (**) ▶ <u>M120</u> (**) ▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</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)
			▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀			
			▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀			
			▶ <u>M67</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>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀			
			▶ <u>M67</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>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀			
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1015990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>				► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀		
1016010	Maso						
1016020	Tuk						
1016030	Játra				► <u>M131</u> — ◀		
1016040	Ledviny						
1016050	Poživatelné droby						
1016990	Ostatní						
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017010	Maso	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017020	Tuk	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,2 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017030	Játra	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017040	Ledviny	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017990	Ostatní	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> (**) ◀	► <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀
				▶ <u>M64</u> — ◀			
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,07 (*) ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</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>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀			
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh		0,05 (*)	► M32 — ◀	► M131 0,02 ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M91 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské						
1020020	Ovčí						
1020030	Kozí						
1020040	Kobylí						
1020990	Ostatní						
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla		0,05 (*)	► M32 — ◀	► M131 0,01 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M91 0,01 (*) ◀
1030010	Kuřecí						
1030020	Kachní	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M67 — ◀	► M124 (**) ◀	► M91 — ◀
1030030	Husí	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M67 — ◀	► M124 (**) ◀	► M91 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀		▶ <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>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <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>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <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>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1030990	Ostatní	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1040000	iv) Med	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</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>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <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>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <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>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <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>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
(**)	(**)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀

▼ **M2**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	▼ M96 Spiroxamin (suma izomerů) (A) ^(b) ▼	Sulfid uhličitý (viz dithiokarbamáty)	▶ M58 Sulfosulfuron ▼	▼ M77 — ▼	TEPP	Tetrachlormethan	▶ M123 Thiabendazol ^(b) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY			▶ M58 — ◀	▶ M77 — ◀	0,01 (*)		
0110000	i) Citrusové plody	▶ M96 0,01 (*) ◀		▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M123 7 (+) ◀
0110010	Grapefruity				▶ M77 — ◀			
0110020	Pomeranče				▶ M77 — ◀			
0110030	Citrony				▶ M77 — ◀			
0110040	Kyselé lajmy				▶ M77 — ◀			
0110050	Mandarinky				▶ M77 — ◀			
0110990	Ostatní				▶ M77 — ◀			
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	▶ M96 0,05 (*) ◀		▶ M58 0,02 (*) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M123 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M138</u> Thiakloprid ▼	▶ <u>M58</u> Thifensulfuron-methyl ▼	▶ <u>M21</u> Thiofanát-methyl (8) ▼	▶ <u>M85</u> Thiram (vyjádřeno jako thiram) ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M116</u> — ▼	▶ <u>M21</u> Triasulfuron ▼	▶ <u>M27</u> Triazofos (F) ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		

▼ M2

▶ <u>M79</u> Tribenuron-methyl ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M140</u> Trifloxystrobin (F) (E) ▼	▶ <u>M16</u> Triforin ▼	Trimethylsulfoniový kation, důsledek použití glyfosátu (F)	▶ <u>M21</u> Tritikonazol ▼	▶ <u>M45</u> — ▼	Ziram (1)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*) 0,5 0,05 (*) 0,05 (*) 0,5		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

▶ <u>M111</u> Zoxamid ▼
(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Mandle				► <u>M77</u> — ◄			
0120020	Para ořechy				► <u>M77</u> — ◄			
0120030	Kešu ořechy				► <u>M77</u> — ◄			
0120040	Kaštany jedlé				► <u>M77</u> — ◄			
0120050	Kokosové ořechy				► <u>M77</u> — ◄			
0120060	Lískové ořechy				► <u>M77</u> — ◄			
0120070	Makadamie				► <u>M77</u> — ◄			
0120080	Pekanové ořechy				► <u>M77</u> — ◄			
0120090	Piniové oříšky				► <u>M77</u> — ◄			
0120100	Pistácie				► <u>M77</u> — ◄			
0120110	Vlašské ořechy				► <u>M77</u> — ◄			
0120990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◄			
0130000	iii) Jádrové ovoce	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			
0130010	Jablka				► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 4 (+) ◄
0130020	Hrušky				► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 4 ◄
0130030	Kdoule				► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 3 ◄
0130040	Mišpule	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 3 ◄
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 3 ◄
0130990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
0140000	iv) Peckové ovoce	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
0140010	Meruňky				► <u>M77</u> — ◄			
0140020	Třešně a višně				► <u>M77</u> — ◄			
0140030	Broskve				► <u>M77</u> — ◄			
0140040	Švestky				► <u>M77</u> — ◄			
0140990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◄			
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce			► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄

▼ 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>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>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>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M27</u> (**) ▶ <u>M27</u> (**)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <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 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <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 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <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>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 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</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> — ◀ ▶ <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 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <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 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <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) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ M96 — ◀			▶ M77 — ◀			
0151010	Hrozny stolní	▶ M96 0,6 (+) ◀			▶ M77 — ◀			
0151020	Hrozny moštové	▶ M96 0,5 (+) ◀			▶ M77 — ◀			
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ M96 0,01 (*) ◀			▶ M77 — ◀			
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ M96 0,01 (*) ◀			▶ M77 — ◀			
0153010	Ostružiny				▶ M77 — ◀			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku				▶ M77 — ◀			
0153030	Maliny				▶ M77 — ◀			
0153990	Ostatní				▶ M77 — ◀			
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	▶ M96 0,01 (*) ◀			▶ M77 — ◀			
0154010	Borůvky kanadské				▶ M77 — ◀			
0154020	Klikvy				▶ M77 — ◀			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)				▶ M77 — ◀			
0154040	Angrešt				▶ M77 — ◀			
0154050	Šípky	▶ M96 — ◀	(**)	▶ M58 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M123 — ◀
0154060	Moruše	▶ M96 — ◀	(**)	▶ M58 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M123 — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ M96 — ◀	(**)	▶ M58 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M123 — ◀
0154080	Bezinky	▶ M96 — ◀	(**)	▶ M58 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M123 — ◀
0154990	Ostatní				▶ M77 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 3 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 10 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀
			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 2 2 (**) (**) (**) (**)			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</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>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</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>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) Různé ovoce	► M5 — ◀		► M58 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀			
0161000	a) <i>s</i> jedlou slupkou	► M96 0,01 (*) ◀			► M77 — ◀			► M123 — ◀
0161010	Datle				► M77 — ◀			► M123 0,01 (*) ◀
0161020	Fíky				► M77 — ◀			► M123 0,01 (*) ◀
0161030	Stolní olivy				► M77 — ◀			► M123 0,01 (*) ◀
0161040	Kumkvaty				► M77 — ◀			► M123 7 ◀
0161050	Karamboly	► M96 — ◀	(**)	► M58 — ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M123 0,01 (*) ◀
0161060	Tomel (persimon)	► M96 — ◀	(**)	► M58 — ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M123 0,01 (*) ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► M96 — ◀	(**)	► M58 — ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M123 0,01 (*) ◀
0161990	Ostatní				► M77 — ◀			► M123 0,01 (*) ◀
0162000	b) <i>s</i> nejedlou slupkou, malé	► M96 0,01 (*) ◀			► M77 — ◀			► M123 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwi				► M77 — ◀			
0162020	Liči				► M77 — ◀			
0162030	Mučenka (passiflora)				► M77 — ◀			
0162040	Opuncie	► M96 — ◀	(**)	► M58 — ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M123 — ◀
0162050	Zlatolist	► M96 — ◀	(**)	► M58 — ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M123 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► M96 — ◀	(**)	► M58 — ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M123 — ◀
0162990	Ostatní				► M77 — ◀			
0163000	b) <i>s</i> nejedlou slupkou, velké				► M77 — ◀			
0163010	Avokádo	► M96 0,01 (*) ◀			► M77 — ◀			► M123 20 (+) ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 4 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 10 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀				▶ <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>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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>M8</u> — ◀				▶ <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>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 (+) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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>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	Banány	► <u>M96</u> 3 (+) ◀			► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 6 ◀
0163030	Mango	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0163040	Papája	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 10 ◀
0163050	Granátová jablka	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0163060	Čerimoja	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0163070	Kvajávy	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0163090	Chlebovník	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0163100	Durian	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0163990	Ostatní	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	► <u>M96</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀			
0211000	a) <i>Brambory</i>				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,04 (+) ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0212010	Kasava				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
0212020	Batáty				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
0212030	Jam				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
0212040	Maranta	► <u>M96</u> — ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◀
0212990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀

▼ **M2**

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ M138 0,01 (*) ◀		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 0,2 ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,01 (*) ◀		▶ M21 1 ◀	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,5 ◀		▶ M21 1 ◀	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,01 (*) ◀		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,01 (*) ◀		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,01 (*) ◀		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	▶ M21 0,05 (*) ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀
▶ M5 — ◀	▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,02 ◀			▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,01 (*) ◀			▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M81 — ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
			▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		

▼ 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>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <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>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>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0213010	Řepa salátová				► <u>M77</u> — ◀			
0213020	Mrkev				► <u>M77</u> — ◀			
0213030	Celer bulvový				► <u>M77</u> — ◀			
0213040	Křen				► <u>M77</u> — ◀			
0213050	Topinambury				► <u>M77</u> — ◀			
0213060	Pastinák				► <u>M77</u> — ◀			
0213070	Petržel kořenová				► <u>M77</u> — ◀			
0213080	Ředkve				► <u>M77</u> — ◀			
0213090	Černý kořen				► <u>M77</u> — ◀			
0213100	Tuřín				► <u>M77</u> — ◀			
0213110	Vodnice				► <u>M77</u> — ◀			
0213990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			
0220000	ii) Cibulová zelenina	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek				► <u>M77</u> — ◀			
0220020	Cibule kuchyňská				► <u>M77</u> — ◀			
0220030	Šalotka				► <u>M77</u> — ◀			
0220040	Cibule jarní				► <u>M77</u> — ◀			
0220990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			
0230000	iii) Plodová zelenina	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>				► <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,7 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,15 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</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 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <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 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <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	Rajčata				► <u>M77</u> — ◀			
0231020	Paprika zeleninová				► <u>M77</u> — ◀			
0231030	Lilek				► <u>M77</u> — ◀			
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého				► <u>M77</u> — ◀			
0231990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>				► <u>M77</u> — ◀			
0232010	Okurky salátové				► <u>M77</u> — ◀			
0232020	Okurky nakládačky				► <u>M77</u> — ◀			
0232030	Cukety				► <u>M77</u> — ◀			
0232990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>				► <u>M77</u> — ◀			
0233010	Melouny cukrové				► <u>M77</u> — ◀			
0233020	Dýně				► <u>M77</u> — ◀			
0233030	Melouny vodní				► <u>M77</u> — ◀			
0233990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>				► <u>M77</u> — ◀			
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>				► <u>M77</u> — ◀			
0240000	iv) Košťálová zelenina	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>				► <u>M77</u> — ◀			
0241010	Brokolice				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
0241020	Květák				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 1 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <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 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <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	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
0242010	Kapusta růžičková				► <u>M77</u> — ◀			
0242020	Zelí hlávkové				► <u>M77</u> — ◀			
0242990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
0243010	Pekingské zelí				► <u>M77</u> — ◀			
0243020	Kadeřávek				► <u>M77</u> — ◀			
0243990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			
0244000	d) <i>Kedlubny</i>				► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky				► <u>M77</u> — ◀			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0251010	Polníček				► <u>M77</u> — ◀			
0251020	Salát				► <u>M77</u> — ◀			
0251030	Endivie				► <u>M77</u> — ◀			
0251040	Řeřicha setá				► <u>M77</u> — ◀			
0251050	Barborka jarní	► <u>M96</u> — ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◀
0251060	Roketa setá				► <u>M77</u> — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,3 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 1 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,4 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 8 ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 1 ◀			▶ <u>M85</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,15 (+) ◀			▶ <u>M85</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 2 (+) ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <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>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 15 ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <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>M132</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Červená hořčice	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.				► <u>M77</u> — ◄			
0251990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◄			
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
0252010	Špenát				► <u>M77</u> — ◄			
0252020	Šrucha	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0252030	Mangold (řapíky)				► <u>M77</u> — ◄			
0252990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◄			
0253000	c) Listy révy vinné	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
0254000	d) Potočnice lékařská	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
0255000	e) Čekanka salá- tová	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,05 (*) (+) ◄
0256000	f) Čerstvé bylinky	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,02 (*) ◄
0256010	Kerblík				► <u>M77</u> — ◄			
0256020	Pažitka				► <u>M77</u> — ◄			
0256030	Celerová nať				► <u>M77</u> — ◄			
0256040	Petrželová nať				► <u>M77</u> — ◄			
0256050	Šalvěj	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0256060	Rozmarýn	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0256070	Tymián	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0256080	Bazalka	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M54</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 5 ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <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>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>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>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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	Bobkový list	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0256100	Estragon	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0256990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◄			
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
0260010	Fazolové lusky				► <u>M77</u> — ◄			
0260020	Vyluštěná fazolová semena				► <u>M77</u> — ◄			
0260030	Hrachové lusky				► <u>M77</u> — ◄			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna				► <u>M77</u> — ◄			
0260050	Čočka				► <u>M77</u> — ◄			
0260990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◄			
0270000	vii) Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
0270010	Chřest				► <u>M77</u> — ◄			
0270020	Kardy				► <u>M77</u> — ◄			
0270030	Celer řápkatý				► <u>M77</u> — ◄			
0270040	Fenykl sladký				► <u>M77</u> — ◄			
0270050	Artyčoky				► <u>M77</u> — ◄			
0270060	Pór				► <u>M77</u> — ◄			
0270070	Reveň				► <u>M77</u> — ◄			
0270080	Bambusové výhonky	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0270990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◄			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,4 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,7 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,7 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,1 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <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 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <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>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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) Houby	▶ M96 0,01 (*) ◀		▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M123 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované				▶ M77 — ◀			▶ M123 — ◀
0280020	Volně rostoucí				▶ M77 — ◀			▶ M123 — ◀
0280990	Ostatní				▶ M77 — ◀			▶ M123 — ◀
0290000	ix) Chaluhy	▶ M96 0,01 (*) ◀	(**)	▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M123 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ M96 0,01 (*) ◀		▶ M58 0,02 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,01 (*)		▶ M123 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole				▶ M77 — ◀			
0300020	Čočka				▶ M77 — ◀			
0300030	Hrách				▶ M77 — ◀			
0300040	Vlčí bob				▶ M77 — ◀			
0300990	Ostatní				▶ M77 — ◀			
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ M96 0,05 (*) ◀		▶ M58 0,02 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,01 (*)		▶ M123 0,02 (*) ◀
0401000	i) Olejnata semena			▶ M58 — ◀	▶ M77 — ◀			
0401010	Lněná semena				▶ M77 — ◀			
0401020	Jádra podzemnice olejně				▶ M77 — ◀			
0401030	Mák				▶ M77 — ◀			
0401040	Sezamová semena				▶ M77 — ◀			
0401050	Slunečnicová semena				▶ M77 — ◀			
0401060	Semena řepky				▶ M77 — ◀			
0401070	Sojové boby				▶ M77 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,08 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,08 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,3 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</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> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			20		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <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> 0,2 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <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>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <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>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> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀		10		▶ <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	Hořčičná semena				► <u>M77</u> — ◀			
0401090	Bavlníková semena				► <u>M77</u> — ◀			
0401100	Dýňová semena				► <u>M77</u> — ◀			
0401110	Světlice barvířská	► <u>M96</u> — ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◀
0401120	Brutnák	► <u>M96</u> — ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◀
0401130	Lnička setá	► <u>M96</u> — ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◀
0401140	Semena konopí				► <u>M77</u> — ◀			
0401150	Skočec obecný	► <u>M96</u> — ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◀
0401990	Ostatní				► <u>M77</u> — ◀			
0402000	ii) Olejnáté plody				► <u>M77</u> — ◀			
0402010	Olivy na olej			► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► <u>M96</u> — ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové	► <u>M96</u> — ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M96</u> — ◀	(**)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◀
0402990	Ostatní			► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			
0500000	5. OBILOVINY			► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,1	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	► <u>M96</u> 0,05 (+) ◀			► <u>M77</u> — ◀			
0500020	Pohanka	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀			
0500030	Kukuřice	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀			
0500040	Proso	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀			
0500050	Oves	► <u>M96</u> 0,05 (+) ◀			► <u>M77</u> — ◀			
0500060	Rýže	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀			
0500070	Žito	► <u>M96</u> 0,05 (+) ◀		► <u>M58</u> (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀			

▼ **M2**

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ M138 0,6 (+) ◀		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,15 ◀		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,02 (*) ◀		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,02 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,3 ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,02 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,02 (*) ◀		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,02 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,02 (*) ◀		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
		▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 4 ◀			▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,02 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,02 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,02 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	(**)	▶ M27 (**) ◀
▶ M138 0,02 (*) ◀			▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M5 — ◀	▶ M58 0,01 (*) ◀		▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀	▶ M21 0,05 (*) ◀	▶ M27 0,02 (*) ◀
▶ M138 0,9 ◀		▶ M21 0,3 ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,01 (*) ◀		▶ M21 0,01 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,01 (*) (+) ◀		▶ M21 0,01 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,01 (*) ◀		▶ M21 0,01 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,9 ◀		▶ M21 0,3 ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,02 ◀		▶ M21 0,01 (*) ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		
▶ M138 0,06 ◀		▶ M21 0,05 ◀	▶ M85 — ◀	▶ M32 — ◀	▶ M116 — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M89</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1	▶ <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>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</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 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <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	10		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 (+) ◀	0,1	10		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	0,1	5		▶ <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	Čirok	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M77</u> — ◄			
0500090	Pšenice	► <u>M96</u> 0,05 (+) ◄		► <u>M58</u> (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄			
0500990	Ostatní	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M77</u> — ◄			
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,02 (*)		► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)				► <u>M77</u> — ◄			
0620000	ii) Kávová zrna	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0631000	a) <i>Květy</i>	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0631010	Květ heřmánku	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0631020	Květ ibišku	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0631030	Květní lístky růže	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0631040	Květ jasmínu	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0631050	Lípa	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0631990	Ostatní	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0632000	b) <i>Listy</i>	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0632010	List jahodníku	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 10 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 50 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</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	0,05 (*) 5		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,2 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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	List rostliny rooibos	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0632990	Ostatní	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0633020	Kořen všehože ženšenového	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0633990	Ostatní	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,02 (*)		► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄
0800000	8. KOŘENÍ	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0810000	i) Semena	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄
0810010	Anýz	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0810020	Kmín černý	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0810030	Celerová semena	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0810040	Semena koriandru	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0810050	Semena kmínu	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
0810060	Semena kopru	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,08 (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 40 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,2 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Semena fenýklu	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0810990	Ostatní	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0820030	Kmin	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0820040	Kardamom	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <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> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Křen	▶ <u>M96</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> (+) ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupy	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0870990	Ostatní	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
0900990	Ostatní	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ				▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M123</u> (+) ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M44</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené			► M58 — ◀	► M77 — ◀			
1011000	a) <i>Prasata</i>	► M96 0,02 (*) ◀			► M77 — ◀			► M123 — ◀
1011010	Maso	► M96 — ◀		► M58 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀			► M123 0,05 (*) ◀
1011020	Tuk bez libového masa	► M96 — ◀		► M58 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀			► M123 0,05 (*) ◀
1011030	Játra	► M96 — ◀		► M58 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀			► M123 0,15 ◀
1011040	Ledviny	► M96 — ◀		► M58 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀			► M123 0,3 ◀
1011050	Poživatelné droby	► M96 — ◀		► M58 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀			► M123 0,3 ◀
1011990	Ostatní	► M96 — ◀		► M58 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀			► M123 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>				► M77 — ◀			
1012010	Maso	► M96 0,03 ◀		► M58 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀			► M123 0,1 ◀
1012020	Tuk	► M96 0,05 ◀		► M58 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀			► M123 0,1 ◀
1012030	Játra	► M96 0,3 ◀		► M58 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀			► M123 0,3 ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		▶ <u>M27</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀		0,05 (*)		▶ <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 ◀		0,2 0,05 (*) 0,5		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Ledviny	► <u>M96</u> 0,15 ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 1 ◄
1012050	Poživatelné droby	► <u>M96</u> 0,3 ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 1 ◄
1012990	Ostatní	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
1013000	c) <i>Ovce</i>				► <u>M77</u> — ◄			
1013010	Maso	► <u>M96</u> 0,03 ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄
1013020	Tuk	► <u>M96</u> 0,05 ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄
1013030	Játra	► <u>M96</u> 0,3 ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,15 ◄
1013040	Ledviny	► <u>M96</u> 0,15 ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,3 ◄
1013050	Poživatelné droby	► <u>M96</u> 0,3 ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,3 ◄
1013990	Ostatní	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
1014000	d) <i>Kozy</i>				► <u>M77</u> — ◄			
1014010	Maso	► <u>M96</u> 0,03 ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,1 ◄
1014020	Tuk	► <u>M96</u> 0,05 ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,1 ◄
1014030	Játra	► <u>M96</u> 0,3 ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,15 ◄
1014040	Ledviny	► <u>M96</u> 0,15 ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,3 ◄
1014050	Poživatelné droby	► <u>M96</u> 0,3 ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,3 ◄
1014990	Ostatní	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
1015010	Maso	► <u>M96</u> 0,03 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄
1015020	Tuk	► <u>M96</u> 0,05 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄
1015030	Játra	► <u>M96</u> 0,3 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,15 ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</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 ◀		0,2 0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <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> — ◀			0,05 (*)		▶ <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>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Ledviny	► <u>M96</u> 0,15 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,3 ◄
1015050	Poživatelné droby	► <u>M96</u> 0,3 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,3 ◄
1015990	Ostatní	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>				► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> — ◄
1016010	Maso	► <u>M96</u> 0,05 (+) ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,05 ◄
1016020	Tuk	► <u>M96</u> 0,05 (+) ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,05 ◄
1016030	Játra	► <u>M96</u> 0,2 (+) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,2 ◄
1016040	Ledviny	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,2 ◄
1016050	Poživatelné droby	► <u>M96</u> 0,2 ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,2 ◄
1016990	Ostatní	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► <u>M96</u> — ◄	(**)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> — ◄
1017010	Maso	► <u>M96</u> 0,03 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄
1017020	Tuk	► <u>M96</u> 0,05 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄
1017030	Játra	► <u>M96</u> 0,3 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,15 ◄
1017040	Ledviny	► <u>M96</u> 0,15 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,3 ◄
1017050	Poživatelné droby	► <u>M96</u> 0,3 ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,3 ◄
1017990	Ostatní	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄	(**)	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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>M140</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,1		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ M96 0,015 ◀		▶ M58 0,02 (*) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M123 0,2 ◀
1020010	Kravské				▶ M77 — ◀			
1020020	Ovčí				▶ M77 — ◀			
1020030	Kozí				▶ M77 — ◀			
1020040	Kobyli				▶ M77 — ◀			
1020990	Ostatní				▶ M77 — ◀			
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ M96 0,05 (+) ◀		▶ M58 0,02 (*) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M123 2 ◀
1030010	Kuřecí				▶ M77 — ◀			
1030020	Kachní	▶ M96 — ◀	(**)	▶ M58 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M123 — ◀
1030030	Husí	▶ M96 — ◀	(**)	▶ M58 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M123 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		▶ <u>M27</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀		
				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀		▶ <u>M27</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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M27</u> (**) ▶ <u>M27</u> (**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1		▶ <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>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	0,05 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</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	Křepelčí	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
1030990	Ostatní	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> — ◀
1040000	iv) Med	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)	▶ <u>M27</u> (**) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M45</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***Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)*

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M113 Permethrin (suma izomerů) (F) ◀	► M77 — ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0110000	i) Citrusové plody		► M77 — ◀
0110010	Grapefruity		► M77 — ◀
0110020	Pomeranče		► M77 — ◀
0110030	Citrony		► M77 — ◀
0110040	Kyselé lajmy		► M77 — ◀
0110050	Mandarinky		► M77 — ◀
0110990	Ostatní		► M77 — ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)		► M77 — ◀
0120010	Mandle		► M77 — ◀
0120020	Para ořechy		► M77 — ◀
0120030	Kešu ořechy		► M77 — ◀
0120040	Kaštany jedlé		► M77 — ◀
0120050	Kokosové ořechy		► M77 — ◀
0120060	Lískové ořechy		► M77 — ◀
0120070	Makadamie		► M77 — ◀
0120080	Pekanové ořechy		► M77 — ◀
0120090	Piniové oříšky		► M77 — ◀
0120100	Pistácie		► M77 — ◀
0120110	Vlašské ořechy		► M77 — ◀
0120990	Ostatní		► M77 — ◀
0130000	iii) Jádrové ovoce		► M77 — ◀
0130010	Jablka		► M77 — ◀
0130020	Hrušky		► M77 — ◀
0130030	Kdoule		► M77 — ◀
0130040	Mišpule	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0130990	Ostatní		► M77 — ◀
0140000	iv) Peckové ovoce		► M77 — ◀
0140010	Meruňky		► M77 — ◀
0140020	Třešně a višně		► M77 — ◀
0140030	Broskve		► M77 — ◀
0140040	Švestky		► M77 — ◀
0140990	Ostatní		► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce		► <u>M77</u> — ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		► <u>M77</u> — ◀
0151010	Hrozny stolní		► <u>M77</u> — ◀
0151020	Hrozny moštové		► <u>M77</u> — ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>		► <u>M77</u> — ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		► <u>M77</u> — ◀
0153010	Ostružiny		► <u>M77</u> — ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku		► <u>M77</u> — ◀
0153030	Maliny		► <u>M77</u> — ◀
0153990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		► <u>M77</u> — ◀
0154010	Borůvky kanadské		► <u>M77</u> — ◀
0154020	Klikvy		► <u>M77</u> — ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		► <u>M77</u> — ◀
0154040	Angrešt		► <u>M77</u> — ◀
0154050	Šípky	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154060	Moruše	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154080	Bezinky	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0160000	vi) Různé ovoce		► <u>M77</u> — ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		► <u>M77</u> — ◀
0161010	Datle		► <u>M77</u> — ◀
0161020	Fiky		► <u>M77</u> — ◀
0161030	Stolní olivy		► <u>M77</u> — ◀
0161040	Kumkvaty		► <u>M77</u> — ◀
0161050	Karamboly	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0161990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		► <u>M77</u> — ◀
0162010	Kiwi		► <u>M77</u> — ◀
0162020	Liči		► <u>M77</u> — ◀
0162030	Mučenka (passiflora)		► <u>M77</u> — ◀
0162040	Opuncie	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162050	Zlatolist	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162990	Ostatní		► M77 — ◀
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>		► M77 — ◀
0163010	Avokádo		► M77 — ◀
0163020	Banány		► M77 — ◀
0163030	Mango		► M77 — ◀
0163040	Papája		► M77 — ◀
0163050	Granátová jablka		► M77 — ◀
0163060	Čerimoja	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163070	Kvajávy	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163080	Ananas		► M77 — ◀
0163090	Chlebovník	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163100	Durian	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163110	Anona ostnitá (guana-bana)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163990	Ostatní		► M77 — ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina		► M77 — ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>		► M77 — ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		► M77 — ◀
0212010	Kasava		► M77 — ◀
0212020	Batáty		► M77 — ◀
0212030	Jam		► M77 — ◀
0212040	Maranta	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0212990	Ostatní		► M77 — ◀
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		► M77 — ◀
0213010	Řepa salátová		► M77 — ◀
0213020	Mrkev		► M77 — ◀
0213030	Celer bulvový		► M77 — ◀
0213040	Křen		► M77 — ◀
0213050	Topinambury		► M77 — ◀
0213060	Pastinák		► M77 — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0213070	Petržel kořenová		► <u>M77</u> — ◀
0213080	Ředkve		► <u>M77</u> — ◀
0213090	Černý kořen		► <u>M77</u> — ◀
0213100	Tuřín		► <u>M77</u> — ◀
0213110	Vodnice		► <u>M77</u> — ◀
0213990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina		► <u>M77</u> — ◀
0220010	Česnek		► <u>M77</u> — ◀
0220020	Cibule kuchyňská		► <u>M77</u> — ◀
0220030	Šalotka		► <u>M77</u> — ◀
0220040	Cibule jarní		► <u>M77</u> — ◀
0220990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0230000	iii) Plodová zelenina		► <u>M77</u> — ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		► <u>M77</u> — ◀
0231010	Rajčata		► <u>M77</u> — ◀
0231020	Paprika zeleninová		► <u>M77</u> — ◀
0231030	Lilek		► <u>M77</u> — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		► <u>M77</u> — ◀
0231990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		► <u>M77</u> — ◀
0232010	Okurky salátové		► <u>M77</u> — ◀
0232020	Okurky nakládačky		► <u>M77</u> — ◀
0232030	Cukety		► <u>M77</u> — ◀
0232990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		► <u>M77</u> — ◀
0233010	Melouny cukrové		► <u>M77</u> — ◀
0233020	Dýně		► <u>M77</u> — ◀
0233030	Melouny vodní		► <u>M77</u> — ◀
0233990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		► <u>M77</u> — ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		► <u>M77</u> — ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina		► <u>M77</u> — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející růžice</i>		► <u>M77</u> — ◀
0241010	Brokolice		► <u>M77</u> — ◀
0241020	Květák		► <u>M77</u> — ◀
0241990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející hlávky</i>		► <u>M77</u> — ◀
0242010	Kapusta růžičková		► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Zelí hlávkové		► <u>M77</u> — ◀
0242990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		► <u>M77</u> — ◀
0243010	Pekingské zelí		► <u>M77</u> — ◀
0243020	Kadeřávek		► <u>M77</u> — ◀
0243990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		► <u>M77</u> — ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		► <u>M77</u> — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		► <u>M77</u> — ◀
0251010	Polníček		► <u>M77</u> — ◀
0251020	Salát		► <u>M77</u> — ◀
0251030	Endívie		► <u>M77</u> — ◀
0251040	Řeřicha setá		► <u>M77</u> — ◀
0251050	Barborka jarní	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251060	Roketa setá		► <u>M77</u> — ◀
0251070	Červená hořčice	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp.		► <u>M77</u> — ◀
0251990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>		► <u>M77</u> — ◀
0252010	Špenát		► <u>M77</u> — ◀
0252020	Šrucha	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0252030	Mangold (řapíky)		► <u>M77</u> — ◀
0252990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>		► <u>M77</u> — ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>		► <u>M77</u> — ◀
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>		► <u>M77</u> — ◀
0256010	Kerblík		► <u>M77</u> — ◀
0256020	Pažitka		► <u>M77</u> — ◀
0256030	Celerová nať		► <u>M77</u> — ◀
0256040	Petrželová nať		► <u>M77</u> — ◀
0256050	Šalvěj	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256060	Rozmarýn	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256070	Tymián	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256080	Bazalka	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256090	Bobkový list	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)		► M77 — ◀
0260010	Fazolové lusky		► M77 — ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena		► M77 — ◀
0260030	Hrachové lusky		► M77 — ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		► M77 — ◀
0260050	Čočka		► M77 — ◀
0260990	Ostatní		► M77 — ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)		► M77 — ◀
0270010	Chřest		► M77 — ◀
0270020	Kardy		► M77 — ◀
0270030	Celer řapíkatý		► M77 — ◀
0270040	Fenykl sladký		► M77 — ◀
0270050	Artyčoky		► M77 — ◀
0270060	Pór		► M77 — ◀
0270070	Reveň		► M77 — ◀
0270080	Bambusové výhonky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0270990	Ostatní		► M77 — ◀
0280000	viii) Houby		► M77 — ◀
0280010	Pěstované		► M77 — ◀
0280020	Volně rostoucí		► M77 — ◀
0280990	Ostatní		► M77 — ◀
0290000	ix) Chalupy	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0300010	Fazole		► M77 — ◀
0300020	Čočka		► M77 — ◀
0300030	Hrách		► M77 — ◀
0300040	Vlčí bob		► M77 — ◀
0300990	Ostatní		► M77 — ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0401000	i) Olejnatá semena		► M77 — ◀
0401010	Lněná semena	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401030	Mák	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401040	Sezamová semena	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401060	Semena řepky	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401070	Sojové boby	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401080	Hořčičná semena	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401090	Bavlníková semena	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401100	Dýňová semena	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401110	Světlice barvířská	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401120	Brutnák	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401130	Lnička setá	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401140	Semena konopí	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401150	Skočec obecný	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401990	Ostatní	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0402000	ii) Olejnate plody		► M77 — ◀
0402010	Olivy na olej	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0402030	Plody palmy olejové	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0402040	Kapok	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0402990	Ostatní	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0500000	5. OBILOVINY	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0500010	Ječmen		► M77 — ◀
0500020	Pohanka		► M77 — ◀
0500030	Kukuřice		► M77 — ◀
0500040	Proso		► M77 — ◀
0500050	Oves		► M77 — ◀
0500060	Rýže		► M77 — ◀
0500070	Žito		► M77 — ◀
0500080	Čirok		► M77 — ◀
0500090	Pšenice		► M77 — ◀
0500990	Ostatní		► M77 — ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0610000	i) <i>Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)</i>		► M77 — ◀
0620000	ii) Kávová zrna	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631010	Květ heřmánku	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631020	Květ ibišku	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631030	Květní lístky růže	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631040	Květ jasmínu	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631050	Lípa	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) <i>Listy</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0632010	List jahodníku	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0632020	List rostliny <i>rooibos</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0632990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0633020	Kořen všehoje ženšenuvého	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0633990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0810000	i) Semena	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810010	Anýz	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810020	Kmín černý	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810030	Celerová semena	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810040	Semena koriandru	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810050	Semena kmínu	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810060	Semena kopru	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810070	Semena fenyklu	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810090	Muškatové oříšky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820010	Nové koření	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820030	Kmín	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820040	Kardamom	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820050	Jalovcové bobule	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820070	Vanilkové lusky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0820990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	iii) Kůra	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0830010	Skořice	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0830990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840010	Lékořice	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840020	Zázvor	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840030	Kurkuma	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840040	Křen	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0850000	v) Pupeny	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0850010	Hřebíček	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0850020	Kapary	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0850990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0860000	vi) Blizny	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0860010	Šafrán	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0860990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870010	Muškatový květ	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900020	Cukrová třtina	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900030	Kořen čekanky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		► M77 — ◀
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1011010	Maso		► M77 — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Tuk bez libového masa		► <u>M77</u> — ◀
1011030	Játra		► <u>M77</u> — ◀
1011040	Ledviny		► <u>M77</u> — ◀
1011050	Poživatelné droby		► <u>M77</u> — ◀
1011990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		► <u>M77</u> — ◀
1012010	Maso	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012020	Tuk	► <u>M113</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012030	Játra	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012040	Ledviny	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012050	Poživatelné droby	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012990	Ostatní	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1013010	Maso		► <u>M77</u> — ◀
1013020	Tuk		► <u>M77</u> — ◀
1013030	Játra		► <u>M77</u> — ◀
1013040	Ledviny		► <u>M77</u> — ◀
1013050	Poživatelné droby		► <u>M77</u> — ◀
1013990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1014010	Maso		► <u>M77</u> — ◀
1014020	Tuk		► <u>M77</u> — ◀
1014030	Játra		► <u>M77</u> — ◀
1014040	Ledviny		► <u>M77</u> — ◀
1014050	Poživatelné droby		► <u>M77</u> — ◀
1014990	Ostatní		► <u>M77</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, oslí, muly a mezci</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015010	Maso	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015020	Tuk	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015030	Játra	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015040	Ledviny	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015990	Ostatní	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1016010	Maso		► M77 — ◀
1016020	Tuk		► M77 — ◀
1016030	Játra		► M77 — ◀
1016040	Ledviny		► M77 — ◀
1016050	Poživatelné droby		► M77 — ◀
1016990	Ostatní		► M77 — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017010	Maso	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017020	Tuk	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017030	Játra	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017040	Ledviny	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017050	Poživatelné droby	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1020010	Kravné	► M113 0,05 ◀	► M77 — ◀
1020020	Ovčí	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1020030	Kozí	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1020040	Kobylí	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1020990	Ostatní	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030010	Kuřecí	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1030020	Kachní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030030	Husí	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030040	Křepelčí	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1040000	iv) Med	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M10****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	► M127 2-fenylfenol (suma 2-fenylfenolu a jeho konjugátů, vyjádřeno jako 2-fenylfenol) ^(b) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	► M127 10 ◀
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	► M127 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M127 0,01 (*) ◀
0130010	Jablka	► M127 0,01 (*) ◀
0130020	Hrušky	► M127 20 ◀
0130030	Kdoule	► M127 0,01 (*) ◀
0130040	Mišpule	► M127 0,01 (*) ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► M127 0,01 (*) ◀
0130990	Ostatní	► M127 0,01 (*) ◀
0140000	iv) Peckové ovoce	► M127 0,01 (*) ◀
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně	
0140030	Broskve	
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	► M127 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz	
0154040	Angrešt	
0154050	Šípky	► M127 — ◀
0154060	Moruše	► M127 — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► M127 — ◀
0154080	Bezinky	► M127 — ◀
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	► M127 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty	
0161050	Karamboly	► M127 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	► M127 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► M127 — ◀
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	► M127 — ◀
0162050	Zlatolist	► M127 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► M127 — ◀
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Anona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama a jiné středně velké <i>Annonaceae</i>)	► M127 — ◀
0163070	Kvajávy	► M127 — ◀
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	► M127 — ◀
0163100	Durian	► M127 — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► M127 — ◀
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRÁZENÁ	► M127 — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► M127 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava	
0212020	Batáty	
0212030	Jam	
0212040	Maranta	► M127 — ◀
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozi brada	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	► M127 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní	
0220990	Ostatní	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0230000	iii) Plodová zelenina	► M127 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika zeleninová	
0231030	Lilek	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	► M127 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí	
0243020	Kadeřávek	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi <i>Brassicacea</i>	► M127 0,01 (*) ◀
0251010	Polníček	
0251020	Salát	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0251030	Endivie	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	► M127 — ◀
0251060	Roketa setá	
0251070	Červená hořčice	► M127 — ◀
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp.	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	► M127 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	► M127 — ◀
0252030	Mangold (řapíky)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné	► M127 0,01 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská	► M127 0,01 (*) ◀
0255000	e) Čekanka salátová	► M127 0,01 (*) ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	► M127 0,02 (*) ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj	► M127 — ◀
0256060	Rozmarýn	► M127 — ◀
0256070	Tymián	► M127 — ◀
0256080	Bazalka	► M127 — ◀
0256090	Bobkový list	► M127 — ◀
0256100	Estragon	► M127 — ◀
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	► M127 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	► M127 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	► M127 — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M127 — ◀
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	► M127 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované	
0280020	Volně rostoucí	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	► M127 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M127 0,02 (*) ◀
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M127 0,01 (*) ◀
0401000	i) Olejnatá semena	► M127 — ◀
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Světlice barviřská	► M127 — ◀
0401120	Brutnák	► M127 — ◀
0401130	Lnička setá	► M127 — ◀
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	► M127 — ◀
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	► M127 — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► M127 — ◀
0402030	Plody palmy olejové	► M127 — ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0402040	Kapok	► <u>M127</u> — ◀
0402990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0500000	5. OBILOVINY	► <u>M127</u> 0,02 (*) ◀
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Káвовá zrna	► <u>M127</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <u>M127</u> — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	► <u>M127</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	► <u>M127</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	► <u>M127</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	► <u>M127</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	► <u>M127</u> — ◀
0631050	Lípa	► <u>M127</u> — ◀
0631990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0632000	b) <i>Listy</i>	► <u>M127</u> — ◀
0632010	List jahodníku	► <u>M127</u> — ◀
0632020	List rostliny rooibos	► <u>M127</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M127</u> — ◀
0632990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <u>M127</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M127</u> — ◀
0633020	Kořen všehoje ženšenového	► <u>M127</u> — ◀
0633990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M127</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► <u>M127</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► <u>M127</u> — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. KOŘENÍ	► <u>M127</u> — ◀
0810000	i) Semena	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz	► <u>M127</u> — ◀
0810020	Kmín černý	► <u>M127</u> — ◀
0810030	Celerová semena	► <u>M127</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	► <u>M127</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	► <u>M127</u> — ◀
0810060	Semena kopru	► <u>M127</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	► <u>M127</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► <u>M127</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	► <u>M127</u> — ◀
0810990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	► <u>M127</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <u>M127</u> — ◀
0820030	Kmín	► <u>M127</u> — ◀
0820040	Kardamom	► <u>M127</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	► <u>M127</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	► <u>M127</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	► <u>M127</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	► <u>M127</u> — ◀
0820990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice	► <u>M127</u> — ◀
0830990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	► <u>M127</u> — ◀
0840010	Lékořice	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	► <u>M127</u> (+) ◀
0840990	Ostatní	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	► <u>M127</u> — ◀
0850020	Kapary	► <u>M127</u> — ◀
0850990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	► <u>M127</u> — ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0860990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	► <u>M127</u> — ◀
0870990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► <u>M127</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <u>M127</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	► <u>M127</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	► <u>M127</u> — ◀
0900990	Ostatní	► <u>M127</u> — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	► <u>M127</u> — ◀
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► <u>M127</u> 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► M127 — ◀
1015010	Maso	► M127 — ◀
1015020	Tuk	► M127 — ◀
1015030	Játra	► M127 — ◀
1015040	Ledviny	► M127 — ◀
1015050	Poživatelné droby	► M127 — ◀
1015990	Ostatní	► M127 — ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► M127 — ◀
1017010	Maso	► M127 — ◀
1017020	Tuk	► M127 — ◀
1017030	Játra	► M127 — ◀
1017040	Ledviny	► M127 — ◀
1017050	Poživatelné droby	► M127 — ◀
1017990	Ostatní	► M127 — ◀
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M127 0,01 (*) ◀
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ M127 0,01 (*) ◀
1030010	Kuřecí	
1030020	Kachní	▶ M127 — ◀
1030030	Husí	▶ M127 — ◀
1030040	Křepelčí	▶ M127 — ◀
1030990	Ostatní	▶ M127 — ◀
1040000	iv) Med	▶ M127 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ M127 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ M127 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ M127 0,01 (*) ◀

▼ **M40****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M109 Dimethomorf (suma izomerů) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	► M109 0,01 (*) ◀
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	► M109 0,8 ◀
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	► M109 0,01 (*) ◀
0110040	Kyselé lajmy	► M109 0,01 (*) ◀
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	► M109 0,01 (*) ◀
0110990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	► M109 0,02 (*) ◀
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M109 0,01 (*) ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	► M109 0,01 (*) ◀
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M109 3 ◀
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M109 0,7 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	► M109 0,05 (+) ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	► M109 0,01 (*) ◀
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))	► M109 0,05 (+) ◀
0153990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (<i>Plody planiky</i>)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	► M109 — ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly ⁵ (Bilimbi)	
0161060	Tomel ⁵ (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi-miroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	► M109 0,01 (*) ◀
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	► M109 0,01 (*) ◀
0163030	Mango	► M109 0,01 (*) ◀
0163040	Papája	► M109 0,7 ◀
0163050	Granátová jablka	► M109 0,01 (*) ◀
0163060	Črimojo (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)	► M109 0,01 (*) ◀
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (Hylocereus undatus))	► M109 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas	► M109 0,01 (*) ◀
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	► M109 0,01 (*) ◀
0163100	Durian	► M109 0,01 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► M109 0,01 (*) ◀
0163990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► M109 0,05 ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0213020	Mrkev	► M109 0,01 (*) ◀
0213030	Celer bulvový	► M109 0,01 (*) ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	► M109 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambury	► M109 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinák	► M109 0,01 (*) ◀
0213070	Petržel kořenová	► M109 0,01 (*) ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M109 1,5 ◀
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)	► M109 0,01 (*) ◀
0213100	Tuřín	► M109 0,01 (*) ◀
0213110	Vodnice	► M109 0,01 (*) ◀
0213990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	► M109 0,6 ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	► M109 0,6 ◀
0220030	Šalotka	► M109 0,6 ◀
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	► M109 9 ◀
0220990	Ostatní	► M109 0,15 ◀
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► M109 1 ◀
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M109 0,5 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M109 0,5 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	► M109 5 ◀
0241020	Květák	► M109 0,6 ◀
0241990	Ostatní	► M109 0,6 ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	► M109 0,01 (*) ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► M109 6 ◀
0242990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	► M109 3 ◀
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► M109 0,02 ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► M109 10 ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	► M109 15 ◀
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	► M109 6 ◀
0251040	Řeřicha setá	► M109 10 ◀
0251050	Barborka jarní	► M109 10 ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední)	► M109 10 ◀
0251070	Červená hořčice	► M109 10 ◀
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	► M109 10 ◀
0251990	Ostatní	► M109 10 ◀
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	► M109 30 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slano-rožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	► M109 4 ◀
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	► M109 4 ◀
0252990	Ostatní	► M109 4 ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► M109 0,05 ◀
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► M109 10 ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	► M109 0,01 (*) ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► M109 0,04 ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► M109 0,01 (*) ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► M109 0,15 ◀
0260050	Čočka	► M109 0,01 (*) ◀
0260990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	► M109 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy	► M109 0,01 (*) ◀
0270030	Celer řapíkatý	► M109 15 ◀
0270040	Fenykl sladký	► M109 0,01 (*) ◀
0270050	Artyčoky	► M109 2 ◀
0270060	Pór	► M109 1,5 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0270070	Reveň	► M109 0,01 (*) ◀
0270080	Bambusové výhonky	► M109 0,01 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M109 0,01 (*) ◀
0270990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Houby	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	(ix) Chalupy	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M109 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M109 0,02 (*) ◀
0401000	i) Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnata plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M109 0,05 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené listky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Kávo	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní listky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► M109 80 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. KOŘENÍ	► M48 — ◀
0810000	i) Semena	
0810010	Anýz	► M109 30 ◀
0810020	Kmín černý	► M109 30 ◀
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	► M109 30 ◀
0810040	Semena koriandru	► M109 30 ◀
0810050	Semena kmínu	► M109 30 ◀
0810060	Semena kopru	► M109 30 ◀
0810070	Semena fenyklu	► M109 30 ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► M109 30 ◀
0810090	Muškatové oříšky	► M109 0,05 (*) ◀
0810990	Ostatní	► M109 30 ◀
0820000	ii) Plody a bobule	
0820010	Nové koření	► M109 0,05 (*) ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► M109 0,05 (*) ◀
0820030	Kmín	► M109 30 ◀
0820040	Kardamom	► M109 0,05 (*) ◀
0820050	Jalovcové bobule	► M109 0,05 (*) ◀
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	► M109 0,05 (*) ◀
0820070	Vanilkové lusky	► M109 0,05 (*) ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	► M109 0,05 (*) ◀
0820990	Ostatní	► M109 0,05 (*) ◀
0830000	iii) Kůra	► M109 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	► M109 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M109 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► M109 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	► M109 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M109 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	► M109 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	► M109 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	► M109 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M109 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► M109 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M109 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vežce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	► M109 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)	► M109 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M109 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M109 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M42****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Klodinafop a jeho s-izomerů a jejich soli, vyjádřeno jako klodinafop (F)	► M138 Klomazon ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	i) Citrusové plody	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), uglí a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Citron, cedrát)		
0110040	Kyselá lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	0,05 (*)	► M138 0,02 (*) ◀
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		

▼ M42

Diuron	► <u>M109</u> Metkonazol (suma izomerů) (F) ◀	Prosulfokarb	► <u>M70</u> Tepraloxymid (suma tepraloxymidu a jeho metabolitů, které mohou být hydrolyzované buď na složku 3-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, nebo na složku 3-hydroxy-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, vyjádřeno jako tepraloxymid) ◀
(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	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky)		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)		
0161060	Tomel5 (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		

▼ 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 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)		0,01 (*)	
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlínek (jicama), mexický jam)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		

▼ 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	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>))		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino)		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		► M138 (+) ◀
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		► M138 (+) ◀
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		

▼ 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>Kukuřice cukrová</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		► M138 (+) ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		► M138 — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)		
0251040	Řeřicha setá		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední)		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))		
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		

▼ 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	Ostatní		
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	0,05 (*)	► M138 0,15 ◀
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i>)		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)		
0256090	Bobkový list		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní (Jedlé květy)		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		

▼ 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	Ostatní		
0280000	viii) Houby	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	(ix) Chalupy	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,05 (*)	► M138 0,02 (*) ◀
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sojové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>cucurbitacea</i>))		
0401110	Světlice barviřská		
0401120	Brutnák		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		

▼ 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 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		
0500990	Ostatní		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)	► M138 — ◀
0610000	i) Čaj (sušené listky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)		► M138 0,05 (*) ◀
0620000	ii) Kávová zrna		► M138 0,05 (*) ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		► M138 0,5 ◀
0631020	Květ ibišku		► M138 0,05 (*) ◀
0631030	Květní listky růže		► M138 0,05 (*) ◀
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))		► M138 0,05 (*) ◀
0631050	Lípa		► M138 0,05 (*) ◀
0631990	Ostatní		► 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>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		▶ M138 0,5 ◀
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		▶ M138 0,05 (*) ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		▶ M138 0,05 (*) ◀
0632990	Ostatní		▶ M138 0,05 (*) ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>		▶ M138 0,05 (*) ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		▶ M138 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)		▶ M138 0,05 (*) ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		▶ M138 0,05 (*) ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	0,1 (*)	▶ M138 0,05 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	0,1 (*)	▶ M138 — ◀
0810000	i) Semena		▶ M138 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule		▶ M138 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření		
0820020	Anýzový (japonský) pepř		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		

▼ 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) Kůra		► M138 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice		► M138 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor		► M138 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma		► M138 0,05 (*) ◀
0840040	Křen		
0840990	Ostatní		► M138 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny		► M138 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny		► M138 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky		► M138 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Maso		

▼ 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	Tuk bez libového masa		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		
1012010	Maso		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Maso		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Maso		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Maso		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Maso		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani)</i>		
1017010	Maso		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozi		
1020040	Kobyli		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ 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) Med (Mateří kašička, pyl)	0,05 (*)	► M138 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	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****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Beflubutamid
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY	0,02 (*)
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselá lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalac- ca</i>))	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená (<i>Calo- carpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pout- eria campechiana</i>), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,02 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,02 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	0,02 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,02 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,02 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubny)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,02 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slano-rožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,02 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	0,02 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,02 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,05 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy Piper sarmentosum, listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,02 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chaluhy	0,02 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	i) Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	
0500010	Ječmen	0,05 (*)
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))	0,01 (*)
0500030	Kukuřice	0,01 (*)
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivo-klasá, dochan klasnatý)	0,01 (*)
0500050	Oves	0,05 (*)
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	0,01 (*)
0500070	Žito	0,05 (*)
0500080	Čirok	0,01 (*)
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	0,05 (*)
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,01 (*)

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	0,05 (*)
0810000	i) Semena	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	
0820010	Nové koření	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) Pupeny	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	0,01 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vežce ptáků	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Vlně žijící zvěř)	0,01 (*)

▼ **M49****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Fenpropidin (suma fenpropidinu a jeho solí, vyjádřeno jako fenpropidin) (R) (S)	► M72 Formetanát: suma formetanátu a jeho solí, vyjádřeno jako formetanát(hydrochlorid) ◀	► M135 Tebukonazol (R) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY			
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)			► M135 5 ◀
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)			► M135 0,9 ◀
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Budhova ruka"(<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))			► M135 5 ◀
0110040	Kyselé lajmy			► M135 5 ◀
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))			► M135 5 ◀
0110990	Ostatní			► M135 5 ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,05 ◀
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lisky největší)			
0120070	Makadamie			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)			► M135 0,3 ◀
0130020	Hrušky (Nashi)			► M135 0,3 ◀
0130030	Kdoule			► M135 0,5 ◀
0130040	Mišpule			► M135 0,5 ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			► M135 0,5 ◀
0130990	Ostatní			► M135 0,5 ◀
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0140010	Meruňky			► M135 0,6 ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)			► M135 1 (+) ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)			► M135 0,6 ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))			► M135 1 ◀
0140990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		► M72 0,1 ◀	
0151010	Hrozny stolní			► M135 0,5 ◀
0151020	Hrozny moštové			► M135 1 (+) ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>		► M72 0,4 ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,5 ◀
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)			► M135 (+) ◀
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/ maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))			
0153990	Ostatní			► M135 (+) ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 1,5 ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)			
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (Plody planiky)			
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)			
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)			
0154990	Ostatní			
0160000	vi) Různé ovoce		► M72 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	0,01 (*)		
0161010	Datle			► M135 0,02 (*) ◀
0161020	Fiky			► M135 0,02 (*) ◀
0161030	Stolní olivy			► M135 0,5 ◀
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))			► M135 0,02 (*) ◀
0161050	Karamboly (Bilimbi)			► M135 0,02 (*) ◀
0161060	Tomel (persimon)			► M135 0,02 (*) ◀

▼ M49

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))			► M135 0,02 (*) ◀
0161990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	0,01 (*)		
0162010	Kiwi			► M135 0,02 (*) ◀
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalac- ca</i>))			► M135 0,02 (*) ◀
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)			► M135 1 ◀
0162040	Opuncie			► M135 0,02 (*) ◀
0162050	Zlatolist			► M135 0,02 (*) ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)			► M135 0,02 (*) ◀
0162990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	0,2		► M135 1,5 ◀
0163030	Mango	0,01 (*)		► M135 0,1 ◀
0163040	Papája	0,01 (*)		► M135 2 ◀
0163050	Granátová jablka	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annona- ceae</i>)	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163080	Ananas	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163100	Durian	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163990	Ostatní	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ			
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>			► M135 0,02 (*) ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>			► M135 0,02 (*) ◀
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)			
0212020	Batáty			
0212030	Jam (Smdlínek/jicama, mexický jam)			

▼ M49

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa salátová			► M135 0,02 (*) ◀
0213020	Mrkev			► M135 0,4 ◀
0213030	Celer bulvový			► M135 0,5 ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)			► M135 0,4 ◀
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)			► M135 0,02 (*) ◀
0213060	Pastinák			► M135 0,4 ◀
0213070	Petržel kořenová			► M135 0,4 ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))			► M135 0,02 (*) ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))			► M135 0,4 (+) ◀
0213100	Tuřín			► M135 0,3 ◀
0213110	Vodnice			► M135 0,3 ◀
0213990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0220010	Česnek			► M135 0,1 ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")			► M135 0,15 ◀
0220030	Šalotka			► M135 0,15 ◀
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)			► M135 2 ◀
0220990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovníce (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)		► M72 0,3 ◀	► M135 0,9 ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,6 ◀
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))		► M72 0,3 ◀	► M135 0,4 (+) ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0231990	Ostatní		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>			
0232010	Okurky salátové		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,6 ◀
0232020	Okurky nakládačky		► M72 0,3 ◀	► M135 0,02 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,6 ◀
0232990	Ostatní		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		► M72 0,3 ◀	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)			► M135 0,2 (+) ◀
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdni odrůda))			► M135 0,15 ◀
0233030	Melouny vodní			► M135 0,15 ◀
0233990	Ostatní			► M135 0,15 ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,6 ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)			► M135 0,15 ◀
0241020	Květák			► M135 0,05 ◀
0241990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			► M135 0,7 ◀
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			► M135 0,02 (*) ◀
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)			
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			► M135 0,02 (*) ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,5 ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)			
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)			
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)			

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))			
0251050	Barborka jarní			
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)			
0251990	Ostatní			
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (<i>amaranthus</i> , pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))			
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))			
0252030	Mangold (řapiky) (Listy řepy salátové)			
0252990	Ostatní			
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,15 ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)	► M72 0,02 (*) ◀	► M135 2 ◀
0256010	Kerblik			► M135 — ◀
0256020	Pažitka			► M135 — ◀
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))			► M135 — ◀
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)			► M135 — ◀
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)			► M135 — ◀
0256060	Rozmarýn			► M135 — ◀
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))			► M135 — ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)			► M135 — ◀
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))			► M135 — ◀
0256100	Estragon (Yzop)			► M135 — ◀
0256990	Ostatní			► M135 — ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)			► M135 2 (+) ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)			► M135 2 (+) ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)			► M135 2 (+) ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)			► M135 0,02 (*) ◀
0260050	Čočka			► M135 0,02 (*) ◀
0260990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0270010	Chřest			► M135 0,02 (*) ◀
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)			► M135 0,02 (*) ◀
0270030	Celer řapíkatý			► M135 0,5 (+) ◀
0270040	Fenykl sladký			► M135 0,02 (*) ◀
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)			► M135 0,6 ◀
0270060	Pór			► M135 0,6 ◀
0270070	Reveň			► M135 0,02 (*) ◀
0270080	Bambusové výhonky			► M135 0,02 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy			► M135 0,02 (*) ◀
0270990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0280000	viii) Houby	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústřední, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))			
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)			
0280990	Ostatní			
0290000	ix) Chaluhy	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubi), fazolka čínská)			► M135 0,3 ◀
0300020	Čočka			► M135 0,2 ◀
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)			► M135 0,2 ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Vlčí bob			► M135 0,2 ◀
0300990	Ostatní			► M135 0,2 ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0401000	i) Olejnatá semena			
0401010	Lněná semena			► M135 0,6 ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné			► M135 0,15 ◀
0401030	Mák			► M135 0,2 ◀
0401040	Sezamová semena			► M135 0,02 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena			► M135 0,02 (*) ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)			► M135 0,5 ◀
0401070	Sójové boby			► M135 0,15 ◀
0401080	Hořčičná semena			► M135 0,3 ◀
0401090	Bavlníková semena			► M135 2 ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))			► M135 0,02 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská			► M135 0,02 (*) ◀
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))			► M135 0,02 (*) ◀
0401130	Lnička setá			► M135 0,3 ◀
0401140	Semena konopí			► M135 0,02 (*) ◀
0401150	Skočec obecný			► M135 0,02 (*) ◀
0401990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0402000	ii) Olejnaté plody			
0402010	Olivy na olej			► M135 0,5 ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			► M135 0,02 (*) ◀
0402030	Plody palmy olejové			► M135 0,02 (*) ◀
0402040	Kapok			► M135 0,02 (*) ◀
0402990	Ostatní			► M135 0,02 (*) ◀
0500000	5. OBILOVINY		► M72 0,01 (*) ◀	
0500010	Ječmen	0,6		► M135 2 ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0500030	Kukuřice	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivo-klasá, dochan klasnatý)	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0500050	Oves	0,3		► M135 2 ◀
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	0,01 (*)		► M135 1,5 ◀
0500070	Žito	0,1		► M135 0,3 ◀
0500080	Čirok	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	0,1		► M135 0,3 ◀
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	
0610000	i) Čaj			► M135 0,05 (*) ◀
0620000	ii) Kávová zrna			► M135 0,1 ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			► M115 — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>			► M135 15 ◀
0631010	Květ heřmánku			
0631020	Květ ibišku			
0631030	Květní listky růže			
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>Listy</i>			► M135 15 ◀
0632010	List jahodníku			
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)			
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>Kořeny</i>			
0633010	Kořen kozlíku lékařského			► M135 0,05 (*) ◀
0633020	Kořen všehoje ženšenového			► M135 0,15 ◀
0633990	Ostatní			► M135 0,05 (*) ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			► M135 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)			► M135 0,05 (*) ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)			► M135 0,05 (*) ◀
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 40 ◀
0800000	8. KOŘENÍ			
0810000	i) Semena	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 1,5 ◀
0810010	Anýz			
0810020	Kmín černý			
0810030	Celerová semena (Semena libečku)			
0810040	Semena koriandru			
0810050	Semena kmínu			
0810060	Semena kopru			
0810070	Semena fenyklu			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatové oříšky			
0810990	Ostatní			
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	
0820010	Nové koření			► M135 0,05 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)			► M135 0,05 (*) ◀
0820030	Kmín			► M135 1,5 ◀
0820040	Kardamom			► M135 0,05 (*) ◀
0820050	Jalovcové bobule			► M135 0,05 (*) ◀
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)			► M135 0,05 (*) ◀
0820070	Vanilkové lusky			► M135 0,05 (*) ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)			► M135 0,05 (*) ◀
0820990	Ostatní			► M135 0,05 (*) ◀
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)			
0830990	Ostatní			
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky			
0840010	Lékořice	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	(+)	► M72 (+) ◀	► M135 — ◀
0840990	Ostatní	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,07		
0900020	Cukrová třtina	0,01 (*)		
0900030	Kořen čekanky	0,01 (*)		
0900990	Ostatní	0,01 (*)		

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMSTÍ ŽIVOČICHOVÉ			
1010000	i) Tkáň		► M72 0,01 (*) ◀	
1011000	a) <i>Prasata</i>			
1011010	Svalovina	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1011020	Tuk	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1011030	Játra	0,2		► M135 0,2 ◀
1011040	Ledviny	0,05		► M135 0,2 ◀
1011050	Poživatelné droby	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1011990	Ostatní	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1012000	b) <i>Skot</i>			
1012010	Svalovina	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1012020	Tuk	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1012030	Játra	0,5		► M135 0,2 ◀
1012040	Ledviny	0,1		► M135 0,2 ◀
1012050	Poživatelné droby	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1012990	Ostatní	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>			
1013010	Svalovina	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1013020	Tuk	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1013030	Játra	0,5		► M135 0,2 ◀
1013040	Ledviny	0,1		► M135 0,2 ◀
1013050	Poživatelné droby	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1013990	Ostatní	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Svalovina	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1014020	Tuk	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1014030	Játra	0,5		► M135 0,2 ◀
1014040	Ledviny	0,1		► M135 0,2 ◀
1014050	Poživatelné droby	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1014990	Ostatní	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			
1015010	Svalovina	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1015020	Tuk	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1015030	Játra	0,5		► M135 0,2 ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny	0,1		► M135 0,2 ◀
1015050	Poživatelné droby	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1015990	Ostatní	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1016010	Svalovina			
1016020	Tuk			
1016030	Játra			
1016040	Ledviny			
1016050	Poživatelné droby			
1016990	Ostatní			
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani, vysoká zvěř)</i>			
1017010	Svalovina	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1017020	Tuk	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1017030	Játra	0,5		► M135 0,2 ◀
1017040	Ledviny	0,1		► M135 0,2 ◀
1017050	Poživatelné droby	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1017990	Ostatní	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1020000	ii) Mléko	0,02	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
1020010	Kravské			
1020020	Ovčí			
1020030	Kozí			
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní			
1030000	iii) Veje ptáků	0,02 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,1 (*) ◀
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	0,05 (*)	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◄
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,02 (*)	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M135</u> 0,1 (*) ◄
1060000	vi) Hlemýždi	0,02 (*)	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M135</u> 0,1 (*) ◄
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,02 (*)	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M135</u> 0,1 (*) ◄

▼ **M50****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M109 Fludioxonil (F) (R) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	► M109 10 ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselá lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	► M109 0,01 (*) ◀
0120020	Para ořechy	► M109 0,01 (*) ◀
0120030	Kešu ořechy	► M109 0,01 (*) ◀
0120040	Kaštany jedlé	► M109 0,01 (*) ◀
0120050	Kokosové ořechy	► M109 0,01 (*) ◀
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	► M109 0,01 (*) ◀
0120070	Makadamie	► M109 0,01 (*) ◀
0120080	Pekanové ořechy	► M109 0,01 (*) ◀
0120090	Piniové oříšky	► M109 0,01 (*) ◀
0120100	Pistácie	► M109 0,2 ◀
0120110	Vlašské ořechy	► M109 0,01 (*) ◀
0120990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M109 5 ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	► M75 — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► M75 — ◀
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	► M109 5 ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	► M109 5 ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► M109 10 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	► M109 5 ◀
0140990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	► M109 5 ◀
0151020	Hrozny moštové	► M109 4 ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M109 4 (+) ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► M109 5 ◀
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	► M109 2 ◀
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	► M109 2 ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► M109 2 ◀
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	► M109 2 ◀
0154050	Šípky	► M109 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše (Plody planiky)	► M109 0,01 (*) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	► M109 0,01 (*) ◀
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	► M109 0,8 ◀
0154990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	► M75 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	► M75 — ◀
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	► M109 15 ◀
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalac- ca</i>))	► M109 0,01 (*) ◀
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	► M109 0,01 (*) ◀
0162040	Opuncie	► M109 0,01 (*) ◀
0162050	Zlatolist	► M109 0,01 (*) ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená (<i>Calo- carpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)	► M109 0,01 (*) ◀
0162990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	► M109 0,4 ◀
0163020	Banány (Banány rajske, banány plan- tajny, kubánské banány)	► M109 0,01 (*) ◀
0163030	Mango	► M109 2 ◀
0163040	Papája	► M109 0,01 (*) ◀
0163050	Granátová jablka	► M109 3 ◀
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	► M109 0,01 (*) ◀
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	► M109 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas	► M109 7 ◀
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	► M109 0,01 (*) ◀
0163100	Durian	► M109 0,01 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► M109 0,01 (*) ◀
0163990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► M109 5 ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	► M109 0,01 (*) ◀
0212020	Batáty	► M109 10 ◀
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)	► M109 10 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	► M109 0,01 (*) ◀
0212990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	► M109 1 ◀
0213020	Mrkev	► M109 1 ◀
0213030	Celer bulvový	► M109 0,2 ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	► M109 1 ◀
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	► M109 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinák	► M109 1 ◀
0213070	Petržel kořenová	► M109 1 ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M109 0,3 ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	► M109 1 ◀
0213100	Tuřín	► M109 0,01 (*) ◀
0213110	Vodnice	► M109 0,01 (*) ◀
0213990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	► M109 0,02 ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	► M109 0,5 ◀
0220030	Šalotka	► M109 0,02 ◀
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	► M109 5 ◀
0220990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)	► M109 3 ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► M109 1 ◀
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	► M109 0,4 ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► M109 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M109 0,4 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M109 0,3 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	► M109 0,7 ◀
0241020	Květák	► M109 0,01 (*) ◀
0241990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	► M109 0,01 (*) ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► M109 2 ◀
0242990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	► M109 10 ◀
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	► M109 0,01 (*) ◀
0243990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassiceae</i>	► M75 — ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► M109 20 ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	► M109 40 ◀
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	► M109 20 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	► M109 20 ◀
0251050	Barborka jarní	► M109 20 ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	► M109 20 ◀
0251070	Červená hořčice	► M109 20 ◀
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (<i>Mizuna</i> , listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	► M109 20 ◀
0251990	Ostatní	► M109 20 ◀
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	► M75 — ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	► M109 30 ◀
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slano-rožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	► M109 20 ◀
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	► M109 20 ◀
0252990	Ostatní	► M109 20 ◀
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	► M109 0,01 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	► M109 10 ◀
0255000	e) Čekanka salátová	► M109 0,02 ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	► M109 20 ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	► M75 — ◀
0256060	Rozmarýn	► M75 — ◀
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	► M75 — ◀
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	► M75 — ◀
0256100	Estragon (Yzop)	► M75 — ◀
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	► M109 1 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► M109 0,4 ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► M109 1 ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► M109 0,3 ◀
0260050	Čočka	► M109 0,05 ◀
0260990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	► M109 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	► M109 0,01 (*) ◀
0270030	Celer řapíkatý	► M109 1,5 ◀
0270040	Fenykl sladký	► M109 0,05 ◀
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	► M109 0,01 (*) ◀
0270060	Pór	► M109 0,01 (*) ◀
0270070	Reveň	► M109 0,01 (*) ◀
0270080	Bambusové výhonky	► M109 0,01 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M109 0,01 (*) ◀
0270990	Ostatní	► M109 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Houby	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chaluhy	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M75 — ◀
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	► M109 0,5 ◀
0300020	Čočka	► M109 0,4 ◀
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	► M109 0,4 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	► M109 0,4 ◀
0300990	Ostatní	► M109 0,4 ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M109 0,01 (*) ◀
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))	
0401110	Světlice barviřská	► M75 — ◀
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	► M75 — ◀
0401130	Lnička setá	► M75 — ◀
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	► M75 — ◀
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► M75 — ◀
0402030	Plody palmy olejové	► M75 — ◀
0402040	Kapok	► M75 — ◀
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), měrlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	
0610000	i) Čaj	► M109 0,05 (*) ◄
0620000	ii) Kávová zrna	► M109 0,05 (*) ◄
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► M75 — ◄
0631000	a) <i>Květy</i>	► M109 0,05 (*) ◄
0631010	Květ heřmánku	► M75 — ◄
0631020	Květ ibišku	► M75 — ◄
0631030	Květní lístky růže	► M75 — ◄
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	► M75 — ◄
0631050	Lípa	► M75 — ◄
0631990	Ostatní	► M75 — ◄
0632000	b) <i>Listy</i>	► M109 0,05 (*) ◄
0632010	List jahodníku	► M75 — ◄
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	► M75 — ◄
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► M75 — ◄
0632990	Ostatní	► M75 — ◄
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► M75 — ◄
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► M109 1 ◄
0633020	Kořen všehoje ženšenového	► M109 4 ◄
0633990	Ostatní	► M109 1 ◄
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► M109 0,05 (*) ◄
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	► M109 0,05 (*) ◄
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► M109 0,05 (*) ◄
0700000	7. CHMEL (sušený)	► M109 0,05 (*) ◄
0800000	8. KOŘENÍ	► M75 — ◄
0810000	i) Semena	► M109 0,05 (*) ◄
0810010	Anýz	► M75 — ◄
0810020	Kmín černý	► M75 — ◄
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	► M75 — ◄
0810040	Semena koriandru	► M75 — ◄
0810050	Semena kmínu	► M75 — ◄
0810060	Semena kopru	► M75 — ◄
0810070	Semena fenyklu	► M75 — ◄
0810080	Pískavice řecké seno	► M75 — ◄
0810090	Muškatové oříšky	► M75 — ◄
0810990	Ostatní	► M75 — ◄
0820000	ii) Plody a bobule	► M109 0,05 (*) ◄
0820010	Nové koření	► M75 — ◄

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	► M75 — ◀
0820030	Kmín	► M75 — ◀
0820040	Kardamom	► M75 — ◀
0820050	Jalovcové bobule	► M75 — ◀
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	► M75 — ◀
0820070	Vanilkové lusky	► M75 — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	► M75 — ◀
0820990	Ostatní	► M75 — ◀
0830000	iii) Kůra	► M109 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice (<i>Skořice čínská</i>)	► M75 — ◀
0830990	Ostatní	► M75 — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	► M75 — ◀
0840010	Lékořice	► M109 1 ◀
0840020	Zázvor	► M109 1 ◀
0840030	Kurkuma	► M109 1 ◀
0840040	Křen	► M109 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M109 1 ◀
0850000	v) Pupeny	► M109 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	► M75 — ◀
0850020	Kapary	► M75 — ◀
0850990	Ostatní	► M75 — ◀
0860000	vi) Blizny	► M109 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	► M75 — ◀
0860990	Ostatní	► M75 — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	► M109 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	► M75 — ◀
0870990	Ostatní	► M75 — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M109 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► M75 — ◀
0900020	Cukrová třtina	► M75 — ◀
0900030	Kořen čekanky	► M75 — ◀
0900990	Ostatní	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	► M109 0,01 (*) ◀
1011020	Tuk	► M109 0,05 (*) ◀
1011030	Játra	► M109 0,05 (*) ◀
1011040	Ledviny	► M109 0,05 (*) ◀
1011050	Poživatelné droby	► M109 0,05 (*) ◀
1011990	Ostatní	► M109 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Skot</i>	► M109 (+) ◀
1012010	Svalovina	► M109 0,04 ◀
1012020	Tuk	► M109 0,2 ◀
1012030	Játra	► M109 0,2 ◀
1012040	Ledviny	► M109 0,2 ◀
1012050	Poživatelné droby	► M109 0,05 (*) ◀
1012990	Ostatní	► M109 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	► M109 (+) ◀
1013010	Svalovina	► M109 0,04 ◀
1013020	Tuk	► M109 0,2 ◀
1013030	Játra	► M109 0,2 ◀
1013040	Ledviny	► M109 0,2 ◀
1013050	Poživatelné droby	► M109 0,05 (*) ◀
1013990	Ostatní	► M109 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	► M109 (+) ◀
1014010	Svalovina	► M109 0,04 ◀
1014020	Tuk	► M109 0,2 ◀
1014030	Játra	► M109 0,2 ◀
1014040	Ledviny	► M109 0,2 ◀
1014050	Poživatelné droby	► M109 0,05 (*) ◀
1014990	Ostatní	► M109 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► M75 — ◀
1015010	Svalovina	► M109 0,01 (*) ◀
1015020	Tuk	► M109 0,2 ◀
1015030	Játra	► M109 0,2 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	► M109 0,2 ◀
1015050	Poživatelné droby	► M109 0,05 (*) ◀
1015990	Ostatní	► M109 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	► M109 0,01 (*) ◀
1016020	Tuk	► M109 0,05 (*) ◀
1016030	Játra	► M109 0,05 (*) ◀
1016040	Ledviny	► M109 0,05 (*) ◀
1016050	Poživatelné droby	► M109 0,05 (*) ◀
1016990	Ostatní	► M109 0,05 (*) ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani, vysoká zvěř)</i>	► M75 — ◀
1017010	Svalovina	► M109 0,01 (*) ◀
1017020	Tuk	► M109 0,2 ◀
1017030	Játra	► M109 0,2 ◀
1017040	Ledviny	► M109 0,2 ◀
1017050	Poživatelné droby	► M109 0,05 (*) ◀
1017990	Ostatní	► M109 0,05 (*) ◀
1020000	ii) Mléko	► M109 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků	► M109 0,05 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	► M75 — ◀
1030030	Husí	► M75 — ◀
1030040	Křepelčí	► M75 — ◀
1030990	Ostatní	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	▶ M109 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	▶ M109 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ M109 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Vlně žijící zvěř)	▶ M109 0,01 (*) ◀

▼ **M51****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Chlorotoluron	► M121 Trinexapak (suma látek trinexapak (kyselina) a jeho soli, vyjádřeno jako trinexapak) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY		► M121 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)	
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce		
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	0,05 (*) (+)	
0130020	Hrušky (Nashi)	0,05 (*) (+)	
0130030	Kdoule	0,01 (*)	
0130040	Mišpule	0,01 (*)	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,01 (*)	
0130990	Ostatní	0,01 (*)	
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)	
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		

▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		
0161060	Tomel (persimon)		

▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))		
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlínek/jicama, mexický jam)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné nat'ové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))		
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), Neptunia oleracea)	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta pepřná, bazalka posvátná / tulsí, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chaluhy	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		► M121 10 (+) ◀
0300020	Čočka		► M121 0,02 (*) ◀
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		► M121 0,02 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Vlčí bob		► M121 0,02 (*) ◀
0300990	Ostatní		► M121 0,02 (*) ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		► M121 0,01 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné		► M121 0,01 (*) ◀
0401030	Mák		► M121 7 ◀
0401040	Sezamová semena		► M121 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena		► M121 0,01 (*) ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		► M121 2 ◀
0401070	Sójové boby		► M121 0,01 (*) ◀
0401080	Hořčičná semena		► M121 0,01 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena		► M121 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých (<i>Cucurbitaceae</i>))		► M121 0,01 (*) ◀
0401110	Světlice barviřská		► M121 0,01 (*) ◀
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium planta- gineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arven- sis</i>))		► M121 0,01 (*) ◀
0401130	Lnička setá		► M121 0,01 (*) ◀
0401140	Semena konopí		► M121 0,01 (*) ◀
0401150	Skočec obecný		► M121 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Olejnaté plody		► M121 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY		
0500010	Ječmen	0,1 (+)	► M121 3 ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (quinoa))	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500030	Kukuřice	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500050	Oves	0,1 (+)	► M121 3 ◀
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500070	Žito	0,1 (+)	► M121 0,5 ◀
0500080	Čirok	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	0,1 (+)	► M121 3 ◀
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris cana- riensis</i>))	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní listky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ		
0810000	i) Semena	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	(+)	► M121 (+) ◀
0840990	Ostatní	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	► M75 — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)		► M121 0,01 (*) ◀
0900020	Cukrová třtina		► M121 0,5 ◀
0900030	Kořen čekanky		► M121 0,01 (*) ◀
0900990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	i) Tkáň		
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1011020	Tuk	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1011030	Játra	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1011040	Ledviny	0,01 (*)	► M121 0,05 ◀
1011050	Poživatelné droby	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1011990	Ostatní	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Skot</i>	0,05	
1012010	Svalovina	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1012020	Tuk		► M121 0,01 (*) ◀
1012030	Játra		► M121 0,01 (*) ◀
1012040	Ledviny		► M121 0,05 ◀
1012050	Poživatelné droby		► M121 0,01 (*) ◀
1012990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	0,05	
1013010	Svalovina	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1013020	Tuk		► M121 0,01 (*) ◀
1013030	Játra		► M121 0,01 (*) ◀
1013040	Ledviny		► M121 0,05 ◀
1013050	Poživatelné droby		► M121 0,01 (*) ◀
1013990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	0,05	
1014010	Svalovina	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1014020	Tuk		► M121 0,01 (*) ◀
1014030	Játra		► M121 0,01 (*) ◀
1014040	Ledviny		► M121 0,05 ◀
1014050	Poživatelné droby		► M121 0,01 (*) ◀
1014990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	0,05	
1015010	Svalovina	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1015020	Tuk		► M121 0,01 (*) ◀
1015030	Játra		► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		► M121 0,05 ◀
1015050	Poživatelné droby		► M121 0,01 (*) ◀
1015990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		► M75 — ◀
1016010	Svalovina	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1016020	Tuk	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1016030	Játra	0,01 (*)	► M121 0,05 ◀
1016040	Ledviny	0,01 (*)	► M121 0,05 ◀
1016050	Poživatelné droby	0,01 (*)	► M121 0,05 ◀
1016990	Ostatní	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kralíci, klokani, vysoká zvěř)</i>	0,05	
1017010	Svalovina	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1017020	Tuk		► M121 0,01 (*) ◀
1017030	Játra		► M121 0,01 (*) ◀
1017040	Ledviny		► M121 0,05 ◀
1017050	Poživatelné droby		► M121 0,01 (*) ◀
1017990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀
1020000	ii) Mléko	0,01	► M121 0,01 ◀
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M52****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M132 Propamokarb (suma propamokarbu a jeho solí, vyjádřeno jako propamokarb) (R) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY	► M132 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselá lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ M52

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalac- ca</i>))	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená (<i>Calo- carpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► M132 0,3 ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	► M132 0,01 (*) ◀
0213020	Mrkev	► M132 0,01 (*) ◀
0213030	Celer bulvový	► M132 0,09 ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	► M132 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	► M132 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinák	► M132 0,01 (*) ◀
0213070	Petržel kořenová	► M132 0,01 (*) ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M132 3 ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	► M132 0,01 (*) ◀
0213100	Tuřín	► M132 0,01 (*) ◀
0213110	Vodnice	► M132 0,01 (*) ◀
0213990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	► M132 2 ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	► M132 2 ◀
0220030	Šalotka	► M132 2 ◀
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	► M132 30 ◀
0220990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)	► M132 4 ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► M132 3 ◀
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	► M132 4 ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► M132 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M132 5 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M132 5 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	► M132 3 ◀
0241020	Květák	► M132 10 (+) ◀
0241990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	► M132 2 ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► M132 0,7 ◀
0242990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	► M132 20 ◀
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	► M132 20 ◀
0243990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► M132 0,3 ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► M132 20 (+) ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	► M132 40 ◀
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	► M132 20 (+) ◀

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	► M132 20 (+) ◀
0251050	Barborka jarní	► M132 20 (+) ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	► M132 30 ◀
0251070	Červená hořčice	► M132 20 (+) ◀
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubny)	► M132 20 (+) ◀
0251990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	► M132 40 ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	► M132 — ◀
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slano-rožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	► M132 — ◀
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	► M132 — ◀
0252990	Ostatní	► M132 — ◀
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	► M132 0,01 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	► M132 0,01 (*) ◀
0255000	e) Čekanka salátová	► M132 15 ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	► M132 30 (+) ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	► M132 0,1 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► M132 0,01 (*) ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► M132 0,01 (*) ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► M132 0,01 (*) ◀
0260050	Čočka	► M132 0,01 (*) ◀
0260990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	► M89 — ◀
0270010	Chřest	► M132 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	► M132 0,01 (*) ◀
0270030	Celer řapíkatý	► M132 0,01 (*) ◀
0270040	Fenykl sladký	► M132 0,01 (*) ◀
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	► M132 0,01 (*) ◀
0270060	Pór	► M132 20 ◀
0270070	Reveň	► M132 0,01 (*) ◀
0270080	Bambusové výhonky	► M132 0,01 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M132 0,01 (*) ◀
0270990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Houby	► M132 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	► M132 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M132 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ M52

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M132 0,01 (*) ◀
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	► M132 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), měrlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M132 0,05 (*) ◀
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	► M132 0,05 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	► M132 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	► M132 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	► M132 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	► M132 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M132 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► M132 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	► M132 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M132 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	► M132 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	► M132 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	► M132 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M132 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	► M132 0,01 (+) ◀
1011020	Tuk	► M132 0,01 (+) ◀
1011030	Játra	► M132 0,1 (+) ◀
1011040	Ledviny	► M132 0,02 (+) ◀
1011050	Poživatelné droby	► M132 0,1 ◀
1011990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	► M132 0,01 (+) ◀
1012020	Tuk	► M132 0,01 (+) ◀
1012030	Játra	► M132 0,2 (+) ◀
1012040	Ledviny	► M132 0,05 (+) ◀
1012050	Poživatelné droby	► M132 0,2 ◀
1012990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	► M132 0,01 (+) ◀
1013020	Tuk	► M132 0,01 (+) ◀
1013030	Játra	► M132 0,2 (+) ◀
1013040	Ledviny	► M132 0,05 (+) ◀
1013050	Poživatelné droby	► M132 0,2 ◀
1013990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	► M132 0,01 (+) ◀
1014020	Tuk	► M132 0,01 (+) ◀
1014030	Játra	► M132 0,2 (+) ◀
1014040	Ledviny	► M132 0,05 (+) ◀
1014050	Poživatelné droby	► M132 0,2 ◀
1014990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	► M132 0,01 ◀
1015020	Tuk	► M132 0,01 ◀
1015030	Játra	► M132 0,2 ◀

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	► M132 0,05 ◀
1015050	Poživatelné droby	► M132 0,2 ◀
1015990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	► M132 0,02 (+) ◀
1016020	Tuk	► M132 0,01 (+) ◀
1016030	Játra	► M132 0,05 (+) ◀
1016040	Ledviny	► M132 0,01 (*) ◀
1016050	Poživatelné droby	► M132 0,05 ◀
1016990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	► M132 0,01 ◀
1017020	Tuk	► M132 0,01 ◀
1017030	Játra	► M132 0,2 ◀
1017040	Ledviny	► M132 0,05 ◀
1017050	Poživatelné droby	► M132 0,2 ◀
1017990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1020000	ii) Mléko	► M132 0,01 (+) ◀
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků	► M132 0,05 (+) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	► M132 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M132 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M132 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Vlně žijící zvěř)	► M132 0,01 (*) ◀

▼ **M55****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí(mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, naněž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benthiavalikarb (Benthiavalikarb-isopropyl(KIF-230 R-L) a jeho enantiomer (KIF-230 S-D) a jeho diastereomery(KIF-230 S-L a KIF-230 R-D), vyjádřeno jako benthiavalikarb-isopropyl)(A)	Forchlorfenuron
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kroměmineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (Citrusmedica var. sarcodactylis))		
0110040	Kyselá lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštiny jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádřové ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červenédatle/cicimek datlový/jujube (Ziziphus zizyphus))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce		0,01 (*)
0151000	a) Hrozny stolní a moštové	0,3	
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) Jahody	0,01 (*)	
0153000	c) Ovoce z keřů	0,01 (*)	
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny,malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu-Rubus)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktickéostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubusarcticus x Rubus idaeus))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (V. vitis-idaea))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy roduRibes)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidiaarguta)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody-řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jinébobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) S jedlou slupkou		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty(Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajskéjablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugeniauniflora))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) S nejdrou slupkou, malé		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat(Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapotazelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) S nejdrou slupkou, velké		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánskébanány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annonasquamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středněvelkých Annonaceae)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereusundatus))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina		0,01 (*)
0211000	a) Brambory	0,02 (*)	
0212000	b) Tropická kořenová a hlíznatázelenina	0,01 (*)	
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosomasagittifolium)		
0212020	Batáty		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kroměcukrové řepy	0,01 (*)	
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořenyhořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina		0,01 (*)
0220010	Česnek	0,02 (*)	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská, „silverskin“)	0,02 (*)	
0220030	Šalotka	0,02 (*)	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	0,01 (*)	
0220990	Ostatní	0,01 (*)	
0230000	iii) Plodová zelenina		0,01 (*)
0231000	a) Lilkovité		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenky)	0,3	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	0,01 (*)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))	0,01 (*)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	0,01 (*)	
0231990	Ostatní	0,01 (*)	
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou	0,01 (*)	
0232010	Okurky salátové	(+)	

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenariasiceraria), čajot, sopropo/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) Tykvovité – s nejedlou slupkou	0,01 (*)	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdniodrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)	0,01 (*)	
0239000	e) Ostatní plodová zelenina	0,01 (*)	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) Košťálová zelenina vytvářející hlávký		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapustahlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) Košťálová zelenina listová		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) Kedlubny		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátováčervenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecnálistová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listypampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky(alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice(Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin,včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravýchlistů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina(listy)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenátlaskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri(Cestrum latifolium))		
0252020	Šrucha (Bátolka prorostlá, šrucha zelná, šruchaobecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát,banánové listy, kapinice (Acacia pennata))	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnicevodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka(Marsilea crenata), Neptunia oleracea)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu;libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea,máčka smrdutá (Eryngium foetidum))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listyBorago officinalis)		
0256060	Rozmarýn		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalkaposvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květaksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný(keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby,sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský),zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolkačínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý,cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina(čerstvá)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatecjedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chaluhy	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,02 (*)	0,02 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené(francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný(holubí), fazolkačínská)		
0300020	Čočka		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých(Cucurbitaceae))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium planta- gineum),kamejka rolní (Buglossoides arvensis))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,02 (*)	0,02 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochanklasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalariscanariensis))		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) Květy		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucusnigra))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) Listy		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) Kořeny		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) Ostatní bylinné čaje		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebosušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ		
0810000	i) Semena	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)	0,05 (*)

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř-růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Ostatní		
1000000	10, PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMSTÍŽIVOČICHOVÉ		
1010000	i) Tkáň	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) Prasata		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) Skot		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) Ovce		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) Kozy		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) Koně, oslí, muly a mezci		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krociana perličky, pštrosi, holubi		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani, vysoká zvěř)		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Kravné		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Vlně žijící zvěř)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M58****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Nikosulfuron
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ, OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalac- ca</i>))	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená (<i>Calo- carpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	(+)
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slano-rožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), <i>mycelium</i> (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chaluhy	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	i) Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	
0401110	Světlice barviřská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	(+)
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,05 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMSTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	0,02 (*)
1011020	Tuk	0,02 (*)
1011030	Játra	0,05 (*)
1011040	Ledviny	0,02 (*)
1011050	Poživatelné droby	0,05 (*)
1011990	Ostatní	0,05 (*)
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	0,02 (*)
1012020	Tuk	0,02 (*)
1012030	Játra	0,05 (*)
1012040	Ledviny	0,02 (*)
1012050	Poživatelné droby	0,05 (*)
1012990	Ostatní	0,05 (*)
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	0,02 (*)
1013020	Tuk	0,02 (*)
1013030	Játra	0,05 (*)
1013040	Ledviny	0,02 (*)
1013050	Poživatelné droby	0,05 (*)
1013990	Ostatní	0,05 (*)
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	0,02 (*)
1014020	Tuk	0,02 (*)
1014030	Játra	0,05 (*)
1014040	Ledviny	0,02 (*)
1014050	Poživatelné droby	0,05 (*)
1014990	Ostatní	0,05 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	0,02 (*)
1015020	Tuk	0,02 (*)
1015030	Játra	0,05 (*)

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	0,02 (*)
1015050	Poživatelné droby	0,05 (*)
1015990	Ostatní	0,05 (*)
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	0,02 (*)
1016020	Tuk	0,02 (*)
1016030	Játra	0,05 (*)
1016040	Ledviny	0,02 (*)
1016050	Poživatelné droby	0,05 (*)
1016990	Ostatní	0,05 (*)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	0,02 (*)
1017020	Tuk	0,02 (*)
1017030	Játra	0,05 (*)
1017040	Ledviny	0,02 (*)
1017050	Poživatelné droby	0,05 (*)
1017990	Ostatní	0,05 (*)
1020000	ii) Mléko	0,02 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vežce ptáků	0,02 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,02 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,02 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,02 (*)

▼ **M66****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasmiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRÁZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)	

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	0,01 (*)
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	0,2 (+)
0220030	Šalotka	0,01 (*)
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	0,01 (*)
0220990	Ostatní	0,01 (*)
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., goji berry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčeny)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/afričský lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum/C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (<i>amaranthus</i> , pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	
0252020	Šrucha (Bátolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), Neptunia oleracea)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriantru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, řeřicha vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústřičná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,02 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,02 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (<i>tritikale</i>))	
0500990	Ostatní (<i>Semena chrastice kanárské</i> (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,05 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	0,01 (*)
1011020	Tuk	0,01 (*)
1011030	Játra	0,02 (*)
1011040	Ledviny	0,01 (*)
1011050	Poživatelné droby	0,01 (*)
1011990	Ostatní	0,01 (*)
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	0,01 (*)
1012020	Tuk	0,01 (*)
1012030	Játra	0,02 (*)
1012040	Ledviny	0,01 (*)
1012050	Poživatelné droby	0,01 (*)
1012990	Ostatní	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	0,01 (*)
1013020	Tuk	0,01 (*)
1013030	Játra	0,02 (*)
1013040	Ledviny	0,01 (*)
1013050	Poživatelné droby	0,01 (*)
1013990	Ostatní	0,01 (*)
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	0,01 (*)
1014020	Tuk	0,01 (*)
1014030	Játra	0,02 (*)
1014040	Ledviny	0,01 (*)
1014050	Poživatelné droby	0,01 (*)
1014990	Ostatní	0,01 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	0,01 (*)
1015020	Tuk	0,01 (*)
1015030	Játra	0,02 (*)

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
1015040	Ledviny	0,01 (*)
1015050	Poživatelné droby	0,01 (*)
1015990	Ostatní	0,01 (*)
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	0,01 (*)
1016020	Tuk	0,01 (*)
1016030	Játra	0,02 (*)
1016040	Ledviny	0,01 (*)
1016050	Poživatelné droby	0,01 (*)
1016990	Ostatní	0,01 (*)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	0,01 (*)
1017020	Tuk	0,01 (*)
1017030	Játra	0,02 (*)
1017040	Ledviny	0,01 (*)
1017050	Poživatelné droby	0,01 (*)
1017990	Ostatní	0,01 (*)
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Veje ptáků	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dikloran
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,01 (*)

▼ M67

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		0,005 (*)
0110000	i) Citrusové plody		0,02 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů		0,05 (*)
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce		0,02 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce		0,02 (*)

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Zizyphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,02 (*)	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytíku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	0,02 (*)	

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,02 (*)	
0211000	a) <i>Brambory</i>		0,01 (+)
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		0,005 (*)
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		0,005 (*)
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,02 (*)	
0220010	Česnek		0,005 (*)
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		0,02

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0220030	Šalotka		0,02
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)		0,005 (*)
0220990	Ostatní		0,005 (*)
0230000	iii) Plodová zelenina		0,005 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	0,02 (*)	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenko)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	0,05 (*)	
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	0,02 (*)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	0,05 (*)	
0233030	Melouny vodní	0,02 (*)	
0233990	Ostatní	0,05 (*)	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	0,02 (*)	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	0,02 (*)	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,02 (*)	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		0,01
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		0,01
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		0,005 (*)
0242990	Ostatní		0,005 (*)
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		0,005 (*)
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		0,005 (*)
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		0,005 (*)
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,02 (*)	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		
0251030	Endívie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endívie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,02 (*)	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))		
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťável, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,02 (*)	
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), Neptunia oleracea)	0,02 (*)	
0255000	e) Čekanka salátová	0,02 (*)	
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,05 (*)	
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)	0,005 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)	
0270010	Chřest		0,005 (*)
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)		0,005 (*)
0270030	Celer řapíkatý		0,005 (*)
0270040	Fenykl sladký		0,005 (*)
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		0,005 (*)
0270060	Pór		0,01
0270070	Reveň		0,005 (*)
0270080	Bambusové výhonky		0,005 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy		0,005 (*)
0270990	Ostatní		0,005 (*)
0280000	viii) Houby	0,02 (*)	0,005 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chalupy	0,02 (*)	0,005 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,05 (*)	0,005 (*)

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,05 (*)	0,005 (*)
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,05 (*)	0,005 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Žito		

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		
0500990	Ostatní (<i>Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis)</i>)		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0.1 (*)	0,005 (*)
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0.1 (*)	0,005 (*)
0800000	8. KOŘENÍ		
0810000	i) Semena	0.1 (*)	0,005 (*)
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule	0.1 (*)	0,005 (*)
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra	0.1 (*)	0,005 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	0.1 (*)	0,005 (*)
0840020	Zázvor	0.1 (*)	0,005 (*)
0840030	Kurkuma	0.1 (*)	0,005 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0.1 (*)	0,005 (*)
0850000	v) Pupeny	0.1 (*)	0,005 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	0.1 (*)	0,005 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	0.1 (*)	0,005 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)	0,005 (*)

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	i) Tkáň		
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina	0,05 (*)	0,005 (*)
1011020	Tuk	0,05 (*)	0,07 (+)
1011030	Játra	0,1 (*)	0,015 (+)
1011040	Ledviny	0,05 (*)	0,015 (+)
1011050	Poživatelné droby	0,1 (*)	0,07 (+)
1011990	Ostatní	0,1 (*)	0,07 (+)
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina	0,05 (*)	0,006 (+)
1012020	Tuk	0,05 (*)	0,09 (+)
1012030	Játra	0,1 (*)	0,02 (+)
1012040	Ledviny	0,05 (*)	0,015 (+)
1012050	Poživatelné droby	0,1 (*)	0,09 (+)
1012990	Ostatní	0,1 (*)	0,09 (+)
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina	0,05 (*)	0,006 (+)
1013020	Tuk	0,05 (*)	0,9 (+)
1013030	Játra	0,1 (*)	0,02 (+)
1013040	Ledviny	0,05 (*)	0,015 (+)
1013050	Poživatelné droby	0,1 (*)	0,09 (+)
1013990	Ostatní	0,1 (*)	0,09 (+)
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina	0,05 (*)	0,006 (+)
1014020	Tuk	0,05 (*)	0,09 (+)
1014030	Játra	0,1 (*)	0,02 (+)
1014040	Ledviny	0,05 (*)	0,015 (+)
1014050	Poživatelné droby	0,1 (*)	0,09 (+)
1014990	Ostatní	0,1 (*)	0,09 (+)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		

▼ M67

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
1015010	Svalovina	0,05 (*)	0,006 (+)
1015020	Tuk	0,05 (*)	0,09 (+)
1015030	Játra	0,1 (*)	0,02 (+)
1015040	Ledviny	0,05 (*)	0,015 (+)
1015050	Poživatelné droby	0,1 (*)	0,09 (+)
1015990	Ostatní	0,1 (*)	0,09 (+)
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Svalovina	0,05 (*)	0,015 (+)
1016020	Tuk	0,05 (*)	0,02 (+)
1016030	Játra	0,1 (*)	0,015 (+)
1016040	Ledviny	0,05 (*)	0,005 (*)
1016050	Poživatelné droby	0,1 (*)	0,005 (*)
1016990	Ostatní	0,1 (*)	0,005 (*)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina	0,05 (*)	0,006 (+)
1017020	Tuk	0,05 (*)	0,09 (+)
1017030	Játra	0,1 (*)	0,02 (+)
1017040	Ledviny	0,05 (*)	0,015 (+)
1017050	Poživatelné droby	0,1 (*)	0,09 (+)
1017990	Ostatní	0,1 (*)	0,09 (+)
1020000	ii) Mléko	0,03 (*)	0,01 (+)
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vežce ptáků	0,05 (*)	0,015 (+)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		

▼ **M67**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)	Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	0,05 (*)	0,005 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,05 (*)	0,005 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,05 (*)	0,005 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,05 (*)	0,005 (*)

▼ **M68****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,02 (*)
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fiky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsát (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasmiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRÁZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	0,02 (*)
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	0,02 (*)
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)	

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	0,02 (*)
0213020	Mrkev	0,02 (*)
0213030	Celer bulvový	0,02 (*)
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	0,02 (*)
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	0,02 (*)
0213060	Pastinák	0,02 (*)
0213070	Petržel kořenová	0,02 (*)
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	0,02 (*)
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	0,05
0213100	Tuřín	0,02 (*)
0213110	Vodnice	0,02 (*)
0213990	Ostatní	0,02 (*)
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,02 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	0,02 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčeny)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,02 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,02 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum/C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,02 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,02 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), Neptunia oleracea)	0,02 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,02 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,05 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sívá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Celer řápkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,02 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	0,02 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,05 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	i) Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,02 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (<i>tritikale</i>))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,1 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,1 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,1 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M68**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	0,1 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	0,1 (*)
0840020	Zázvor	0,1 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,1 (*)
0850000	v) Pupeny	0,1 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	0,1 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M68**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	0,02 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	

▼ **M68**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokaní, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko	0,02 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků	0,02 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M68**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benfluralin (F)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,02 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,02 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,02 (*)

▼ **M71****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(*) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0110000	i) Citrusové plody	► M140 0,02 (*) ◀		
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)			
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)			
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var, sarcodactylis))			
0110040	Kyselá lajmy			
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))			
0110990	Ostatní			
0120000	ii) Ořechy ze stromů	► M140 — ◀		
0120010	Mandle	► M140 0,02 (*) (+) ◀		
0120020	Para ořechy	► M140 0,04 ◀		
0120030	Kešu ořechy	► M140 0,04 ◀		
0120040	Kaštany jedlé	► M140 0,04 ◀		
0120050	Kokosové ořechy	► M140 0,04 ◀		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	► M140 0,04 ◀		
0120070	Makadamie	► M140 0,04 ◀		
0120080	Pekanové ořechy	► M140 0,04 ◀		
0120090	Piniové oříšky	► M140 0,04 ◀		
0120100	Pistácie	► M140 0,02 (*) ◀		
0120110	Vlašské ořechy	► M140 0,04 ◀		
0120990	Ostatní	► M140 0,04 ◀		
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M140 2 ◀		
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	► M98 — ◀		
0130020	Hrušky (Nashi)	► M98 — ◀		
0130030	Kdoule	► M98 — ◀		
0130040	Mišpule	► M98 — ◀		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► M98 — ◀		
0130990	Ostatní	► M98 — ◀		
0140000	iv) Peckové ovoce	► M140 2 ◀		
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)			
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)			

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(*) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))			
0140990	Ostatní			
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce			
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M140 3 ◀		
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M140 5 ◀		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>			
0153010	Ostružiny	► M140 3 ◀		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	► M140 0,02 (*) ◀		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))	► M140 3 ◀		
0153990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M140 3 ◀		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)			
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (Plody planiky)			
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)			
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)			
0154990	Ostatní			
0160000	vi) Různé ovoce	► M98 — ◀		
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle	► M140 0,02 (*) ◀		
0161020	Fíky	► M140 0,02 (*) ◀		
0161030	Stolní olivy	► M140 0,02 (*) ◀		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	► M140 0,02 (*) ◀		
0161050	Karamboly (Bilimbi)	► M140 0,02 (*) ◀		
0161060	Tomel (persimon)	► M140 2 ◀		

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(F) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovce jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	► M140 0,02 (*) ◀		
0161990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	► M140 0,02 (*) ◀		
0162010	Kiwi			
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))			
0162030	Mučenka (passiflora)			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasmiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)			
0162990	Ostatní			
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo	► M140 1 ◀		
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)	► M140 0,02 (*) ◀		
0163030	Mango	► M140 0,02 (*) ◀		
0163040	Papája	► M140 0,02 (*) ◀		
0163050	Granátová jablka	► M140 0,02 (*) ◀		
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	► M140 0,02 (*) ◀		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))	► M140 1,5 ◀		
0163080	Ananas	► M140 0,02 (*) ◀		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	► M140 0,02 (*) ◀		
0163100	Durian	► M140 0,02 (*) ◀		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► M140 0,02 (*) ◀		
0163990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ			
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina			
0211000	a) <i>Brambory</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,15 (+) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)			
0212020	Batáty			
0212030	Jam (Smdinec/jicama, mexický jam)			

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(F) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
0212040	Maranta			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		► M124 (+) ◀	
0213010	Řepa salátová	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213020	Mrkev	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213030	Celer bulvový	► M140 0,3 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,15 (+) ◀
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213060	Pastinák	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213070	Petržel kořenová	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	► M140 0,3 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,4 (+) ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213100	Tuřín	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,15 (+) ◀
0213110	Vodnice	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,15 (+) ◀
0213990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina		► M124 0,05 (*) ◀	
0220010	Česnek	► M140 0,07 ◀		► M132 0,06 (*) ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)	► M140 0,3 ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0220030	Šalotka	► M140 0,07 ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	► M140 0,8 ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0220990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0230000	iii) Plodová zelenina			► M132 0,02 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenko)	► M140 1,5 ◀	► M124 0,15 (+) ◀	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► M140 1,5 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))	► M140 1,5 ◀	► M124 0,15 (+) ◀	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0231990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M140 0,5 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0232010	Okurky salátové			
0232020	Okurky nakládačky			

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(F) ^(R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) ^(R) ◀
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)			
0232990	Ostatní			
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M140 0,6 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)			
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0240000	iv) Košťálová zelenina	► M98 — ◀	► M124 (+) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► M140 2 ◀	► M124 0,4 ◀	► M132 0,4 (+) ◀
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		► M124 0,4 ◀	
0242010	Kapusta růžičková	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,06 (*) ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► M140 0,7 ◀		► M132 0,4 (+) ◀
0242990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,4 ◀	► M132 — ◀
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)			► M132 0,6 ◀
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krnná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)			► M132 0,2 (+) ◀
0243990	Ostatní			► M132 0,2 (+) ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,15 ◀	► M132 0,3 (+) ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► M140 15 ◀	► M124 2 (+) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)			
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)			
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C, endivia var, Crispum/C, intybus var, foliosum), listy pampelišky)			

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil (F) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))			
0251050	Barborka jarní			
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)			
0251990	Ostatní			
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M140 15 ◀	► M124 2 (+) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))			
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))			
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)			
0252990	Ostatní			
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► M140 0,06 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► M140 40 ◀	► M124 2 ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))			
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)			
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)			
0256060	Rozmarýn			
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregano))			

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(F) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)			
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))			
0256100	Estragon (Yzop)			
0256990	Ostatní			
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)			► M132 0,02 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	► M140 2 ◀	► M124 0,4 ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► M140 0,08 ◀	► M124 0,3 ◀	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► M140 2 ◀	► M124 0,4 ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► M140 0,08 ◀	► M124 0,3 ◀	
0260050	Čočka	► M140 0,2 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0260990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)			
0270010	Chřest	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270030	Celer řapíkatý	► M140 30 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270040	Fenykl sladký	► M140 0,3 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	► M140 4 ◀	► M124 0,07 (+) ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0270060	Pór	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 1,5 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0270070	Reveň	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270080	Bambusové výhonky	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0280000	viii) Houby	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))			
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)			
0280990	Ostatní			
0290000	ix) Chalupy	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ		► M124 0,2 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	► M140 0,2 ◀		
0300020	Čočka	► M140 0,02 (*) ◀		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	► M140 0,1 ◀		

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(F) ^(R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) ^(R) ◀
0300040	Vlčí bob	► M140 0,1 ◀		
0300990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M115 — ◀		
0401000	i) Olejnatá semena			
0401010	Lněná semena	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401030	Mák	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	► M140 0,02 ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401070	Sójové boby	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401080	Hořčičná semena	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykkovitých (Cucurbitaceae))	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401130	Lnička setá	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401140	Semena konopí	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401150	Skočec obecný	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0402000	ii) Olejnaté plody	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0402010	Olivy na olej			
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			
0402030	Plody palmy olejové			
0402040	Kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	5. OBILOVINY		► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0500010	Ječmen	► M140 4 ◀		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► M140 0,02 (*) ◀		
0500030	Kukuřice	► M140 0,02 (*) ◀		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	► M140 0,02 (*) ◀		
0500050	Oves	► M140 4 ◀		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	► M140 0,02 (*) ◀		
0500070	Žito	► M140 0,5 ◀		
0500080	Čirok	► M140 0,02 (*) ◀		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► M140 0,5 ◀		
0500990	Ostatní (Semena chřastice kanárské (Phalaris canariensis))	► M140 0,02 (*) ◀		

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(F) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO		► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0610000	i) Čaj	► M140 0,1 (*) ◀		
0620000	ii) Kávová zrna	► M140 0,1 (*) ◀		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			
0631000	a) Květy	► M140 0,1 (*) ◀		
0631010	Květ heřmánku			
0631020	Květ ibišku			
0631030	Květní lístky růže			
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) Listy	► M140 0,1 (*) ◀		
0632010	List jahodníku			
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)			
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			
0632990	Ostatní			
0633000	c) Kořeny	► M140 1,5 (+) ◀		
0633010	Kořen kozlíku lékařského			
0633020	Kořen všehože ženšenového			
0633990	Ostatní			
0639000	d) Ostatní bylinné čaje	► M140 0,1 (*) ◀		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	► M140 0,1 (*) ◀		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► M140 0,1 (*) ◀		
0700000	7. CHMEL (sušený)	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ			
0810000	i) Semena	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0810010	Anýz			
0810020	Kmín černý			
0810030	Celerová semena (Semena libečku)			
0810040	Semena koriandru			
0810050	Semena kmínu			
0810060	Semena kopru			
0810070	Semena fenyklu			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatové oříšky			
0810990	Ostatní			
0820000	ii) Plody a bobule	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0820010	Nové koření			

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(F) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)			
0820030	Kmín			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)			
0820070	Vanilkové lusky			
0820080	Tamarindy (indické datle)			
0820990	Ostatní			
0830000	iii) Kůra	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)			
0830990	Ostatní			
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	► M140 (+) ◀		
0840010	Lékořice	► M140 1,5 ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M140 1,5 ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► M140 1,5 ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0840040	Křen		► M124 (+) ◀	► M132 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M140 1,5 ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	vi) Blizny	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	vii) Semenné míšky	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(F) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	► M140 (+) ◀	► M124 (+) ◀	
1010000	i) Tkáň		► M124 0,01 (*) ◀	
1011000	a) <i>Prasata</i>	► M140 0,02 (*) ◀		
1011010	Svalovina			► M132 0,05 (*) ◀
1011020	Tuk			► M132 0,05 (*) ◀
1011030	Játra			► M132 0,2 ◀
1011040	Ledviny			► M132 0,05 (*) ◀
1011050	Poživatelné droby			► M132 0,05 (*) ◀
1011990	Ostatní			► M132 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Skot</i>			
1012010	Svalovina	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1012020	Tuk	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1012030	Játra	► M140 0,05 ◀		► M132 0,3 ◀
1012040	Ledviny	► M140 0,05 ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1012050	Poživatelné droby	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1012990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>			
1013010	Svalovina	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1013020	Tuk	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1013030	Játra	► M140 0,05 ◀		► M132 0,3 ◀
1013040	Ledviny	► M140 0,05 ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1013050	Poživatelné droby	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1013990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Svalovina	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1014020	Tuk	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1014030	Játra	► M140 0,05 ◀		► M132 0,3 ◀
1014040	Ledviny	► M140 0,05 ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1014050	Poživatelné droby	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1014990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			
1015010	Svalovina	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1015020	Tuk	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodimil ^(F) (R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R) ◀
1015030	Játra	► M140 0,05 ◀		► M132 0,3 ◀
1015040	Ledviny	► M140 0,05 ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1015050	Poživatelné droby	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1015990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1016010	Svalovina			
1016020	Tuk			
1016030	Játra			
1016040	Ledviny			
1016050	Poživatelné droby			
1016990	Ostatní			
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>			
1017010	Svalovina	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1017020	Tuk	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1017030	Játra	► M140 0,05 ◀		► M132 0,3 ◀
1017040	Ledviny	► M140 0,05 ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1017050	Poživatelné droby	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1017990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1020000	ii) Mléko	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske			
1020020	Ovčí			
1020030	Kozí			
1020040	Kobyli			
1020990	Ostatní			
1030000	iii) Vejce ptáků	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Cyprodinil ^(F) ^(R) ◀	► M124 Metaldehyd ◀	► M132 Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) ^(R) ◀
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	► M140 0,05 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀

▼ **M73****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var, sarcodactylis))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fiky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ M73

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsát (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasmiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčanky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C, endivia var, Crispum/C, intybus var, foliosum), listy pampelišky)	

▼ M73

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ M73

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	(+)
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	(+)
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	
0500010	Ječmen	0,02
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	0,01 (*)
0500030	Kukuřice	0,01 (*)
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivo-klasá, dochan klasnatý)	0,01 (*)
0500050	Oves	0,02
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	0,01 (*)
0500070	Žito	0,02
0500080	Čirok	0,01 (*)
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	0,02
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))	0,01 (*)

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,05 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	0,01 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bifenox (F)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,01 (*)

▼ **M74****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M113 Diflufenikan (F) ◀	► M98 Flutolanil (R) ◀	Spinosad (suma spinosynu A a spinosynu D) (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0110000	i) Citrusové plody	► M113 (+) ◀		0,3
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)			
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)			
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))			
0110040	Kyselá lajmy			
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))			
0110990	Ostatní			
0120000	ii) Ořechy ze stromů			0,07
0120010	Mandle	► M113 (+) ◀		
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)			
0120070	Makadamie			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy	► M113 (+) ◀		
0120990	Ostatní			
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M113 (+) ◀		0,3
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)			
0130020	Hrušky (Nashi)			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule			
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			
0130990	Ostatní			
0140000	iv) Peckové ovoce	► M113 (+) ◀		
0140010	Meruňky			0,6
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)			0,2
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)			0,6

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))			0,2
0140990	Ostatní			0,02 (*)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce			
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M113 (+) ◀		0,5
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>Jahody</i>			0,3
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>			
0153010	Ostružiny			1,5
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)			1
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))			1,5
0153990	Ostatní			0,02 (*)
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			1,5
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)			
0154020	Klikvy (Brusinky (V, vitis-idaea))			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (Plody planiky)			
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)			
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytíku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)			
0154990	Ostatní			
0160000	vi) Různé ovoce			
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>			0,02 (*)
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))			
0161050	Karamboly (Bilimbi)			
0161060	Tomel (persimon)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumi- chama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Kiwi	► M113 (+) ◀		0,05
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))			0,02 (*)
0162030	Mučenka (passiflora)			0,7
0162040	Opuncie			0,02 (*)
0162050	Zlatolist			0,02 (*)
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)			0,02 (*)
0162990	Ostatní			0,02 (*)
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			0,02 (*)
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)			2
0163030	Mango			0,02 (*)
0163040	Papája			0,5
0163050	Granátová jablka			0,02 (*)
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)			0,02 (*)
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))			0,02 (*)
0163080	Ananas			0,02 (*)
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))			0,02 (*)
0163100	Durian			0,02 (*)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)			0,02 (*)
0163990	Ostatní			0,02 (*)
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ			
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► M113 0,01 (*) ◀		
0211000	a) <i>Brambory</i>		► M98 0,1 ◀	0,02 (*)
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifo- lium)			
0212020	Batáty			
0212030	Jam (Smlíneček/jicama, mexický jam)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		► M98 0,01 (*) ◀	
0213010	Řepa salátová			0,02 (*)
0213020	Mrkev			0,02 (*)
0213030	Celer bulvový			0,02 (*)
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)			0,02 (*)
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)			0,02 (*)
0213060	Pastinák			0,02 (*)
0213070	Petržel kořenová			0,02 (*)
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))			0,3
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))			0,02 (*)
0213100	Tuřín			0,02 (*)
0213110	Vodnice			0,02 (*)
0213990	Ostatní			0,02 (*)
0220000	ii) Cibulová zelenina	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0220010	Česnek			0,07
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)			0,07
0220030	Šalotka			0,07
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)			4
0220990	Ostatní			0,02 (*)
0230000	iii) Plodová zelenina	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenky)			0,7
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		► M98 (+) ◀	2
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/ africký lilek (S. macrocarpon))			0,7
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého			0,02 (*)
0231990	Ostatní			0,02 (*)
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>			0,3
0232010	Okurky salátové			
0232020	Okurky nakládačky			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, luřa ostrohranná/teroi)			
0232990	Ostatní			
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>			1
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)			
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdni odrůda))			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>			0,02 (*)
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>			0,02 (*)
0240000	iv) Košťálová zelenina	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 — ◀	2
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		► M98 0,05 ◀	(+)
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		► M98 0,05 ◀	
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		► M98 0,01 (*) ◀	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)			
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		► M98 0,01 (*) ◀	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)			10
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)			10
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C, endivia var, Crispum/C, intybus var, foliosum), listy pampelišky)			10

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))			10
0251050	Barborka jarní			10
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))			10
0251070	Červená hořčice			10
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna), listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)			15
0251990	Ostatní			0,02 (*)
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))			15 (+)
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))			10
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)			15
0252990	Ostatní			0,02 (*)
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapi nice (Acacia pennata))	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	10
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	10
0255000	e) Čekanka salátová	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	10
0256000	f) Čerstvé bylinky	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,02 (*) ◀	
0256010	Kerblík			15
0256020	Pažitka			15
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))			15
0256040	Petrželová nat' (Nat' petržele kořenové)			60
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)			15
0256060	Rozmarýn			15
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))			15

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)			15
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))			15
0256100	Estragon (Yzop)			15
0256990	Ostatní			0,05 (*)
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,3
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		► M98 (+) ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)			
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní			
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0270010	Chřest			0,02 (*)
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)			0,02 (*)
0270030	Celer řapíkatý			5
0270040	Fenykl sladký			5
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		► M98 (+) ◀	0,15 (+)
0270060	Pór			0,2
0270070	Reveň			0,02 (*)
0270080	Bambusové výhonky			0,02 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy			0,02 (*)
0270990	Ostatní			0,02 (*)
0280000	viii) Houby	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake), mycelium (vegetativní části))			
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)			
0280990	Ostatní			
0290000	ix) Chalupy	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Vlčí bob			
0300990	Ostatní			
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY		► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0401000	i) Olejnatá semena	► M113 0,01 (*) ◀		
0401010	Lněná semena			
0401020	Jádra podzemnice olejné			
0401030	Mák			
0401040	Sezamová semena			
0401050	Slunečnicová semena			
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)			
0401070	Sójové boby			
0401080	Hořčičná semena			
0401090	Bavlníková semena			
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))			
0401110	Světlice barviřská			
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))			
0401130	Lnička setá			
0401140	Semena konopí			
0401150	Skočec obecný			
0401990	Ostatní			
0402000	ii) Olejnaté plody			
0402010	Olivy na olej	► M113 0,6 ◀		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► M113 0,01 (*) ◀		
0402030	Plody palmy olejové	► M113 0,01 (*) ◀		
0402040	Kapok	► M113 0,01 (*) ◀		
0402990	Ostatní	► M113 0,01 (*) ◀		
0500000	5. OBILOVINY			2 (+)
0500010	Ječmen	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500030	Kukuřice	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500050	Oves	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 2 ◀	
0500070	Žito	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500080	Čirok	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0610000	i) Čaj			
0620000	ii) Kávová zrna			
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			
0631000	a) <i>Květy</i>			
0631010	Květ heřmánku			
0631020	Květ ibišku			
0631030	Květní lístky růže			
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>Listy</i>			
0632010	List jahodníku			
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)			
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>Kořeny</i>			
0633010	Kořen kozlíku lékařského			
0633020	Kořen všehoje ženšenového			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)			
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)			
0700000	7. CHMEL (sušený)	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0800000	8. KOŘENÍ			
0810000	i) Semena	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810010	Anýz			
0810020	Kmín černý			
0810030	Celerová semena (Semena libečku)			
0810040	Semena koriandru			
0810050	Semena kmínu			
0810060	Semena kopru			
0810070	Semena fenyklu			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatové oříšky			
0810990	Ostatní			
0820000	ii) Plody a bobule	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820010	Nové koření			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)			
0820030	Kmín			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)			
0820070	Vanilkové lusky			
0820080	Tamarindy (indické datle)			
0820990	Ostatní			
0830000	iii) Kůra	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)			
0830990	Ostatní			
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky			
0840010	Lékořice	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840020	Zázvor	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840030	Kurkuma	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840040	Křen	► M113 (+) ◀	► M98 (+) ◀	(+)
0840990	Ostatní	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850000	v) Pupeny	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	vi) Blizny	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	vii) Semenné míšky	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČIHOVÉ			
1010000	i) Tkáň	► M113 0,02 (*) ◀		
1011000	a) <i>Prasata</i>			
1011010	Svalovina		► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,1
1011020	Tuk		► M98 0,05 (*) (+) ◀	2
1011030	Játra		► M98 0,5 ◀	0,7
1011040	Ledviny		► M98 0,5 ◀	0,5
1011050	Poživatelné droby		► M98 0,5 ◀	2
1011990	Ostatní		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1012000	b) <i>Skot</i>			
1012010	Svalovina	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,3
1012020	Tuk	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	3
1012030	Játra	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	2
1012040	Ledviny	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	1
1012050	Poživatelné droby		► M98 0,5 ◀	3
1012990	Ostatní		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1013000	c) <i>Ovce</i>			
1013010	Svalovina	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,2
1013020	Tuk	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	3
1013030	Játra	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	1,5
1013040	Ledviny	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	0,5
1013050	Poživatelné droby		► M98 0,5 ◀	3
1013990	Ostatní		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Svalovina	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,2
1014020	Tuk	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	3
1014030	Játra	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	1,5
1014040	Ledviny	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	0,5
1014050	Poživatelné droby		► M98 0,5 ◀	3
1014990	Ostatní		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			
1015010	Svalovina		► M98 0,05 (*) ◀	0,2
1015020	Tuk		► M98 0,05 (*) ◀	3

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015030	Játra		► M98 0,5 ◀	1,5
1015040	Ledviny		► M98 0,5 ◀	0,5
1015050	Poživatelné droby		► M98 0,5 ◀	3
1015990	Ostatní		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		► M98 0,05 (*) ◀	
1016010	Svalovina		► M98 (+) ◀	0,2 (+)
1016020	Tuk		► M98 (+) ◀	1 (+)
1016030	Játra		► M98 (+) ◀	0,2 (+)
1016040	Ledviny			0,02 (*)
1016050	Poživatelné droby			1
1016990	Ostatní			0,02 (*)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani, vysoká zvěř)</i>			
1017010	Svalovina		► M98 0,05 (*) ◀	0,2
1017020	Tuk		► M98 0,05 (*) ◀	3
1017030	Játra		► M98 0,5 ◀	1,5
1017040	Ledviny		► M98 0,5 ◀	0,5
1017050	Poživatelné droby		► M98 0,5 ◀	3
1017990	Ostatní		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1020000	ii) Mléko	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,2
1020010	Kravske	► M113 (+) ◀	► M98 (+) ◀	
1020020	Ovčí	► M113 (+) ◀	► M98 (+) ◀	
1020030	Kozí	► M113 (+) ◀	► M98 (+) ◀	
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní			
1030000	iii) Vejce ptáků	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,2 (+)
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)

▼ **M79****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dimoxystrobin (R) (A)	► M131 Metrafenon (F) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)	
0110000	Citrusové plody		► M131 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů		► M131 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce		► M131 1 ◀
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská/lokvát		
0130990	Ostatní		
0140000	Peckové ovoce		► M131 — ◀
0140010	Meruňky		► M131 0,7 ◀
0140020	Třešně		► M131 2 ◀
0140030	Broskve		► M131 0,7 ◀
0140040	Švestky		► M131 0,01 (*) ◀
0140990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) hrozny		► M131 7 ◀
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) jahody		► M131 0,6 ◀
0153000	c) ovoce z keřů		► M131 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní		
0154000	d) ostatní bobulové a drobné ovoce		► M131 — ◀
0154010	Brusnice/borůvky		► M131 0,01 (*) ◀
0154020	Klikvy		► M131 0,01 (*) ◀
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		► M131 0,01 (*) ◀
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		► M131 0,01 (*) ◀
0154050	Šípky		► M131 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše (bílé a černé)		► M131 0,01 (*) ◀
0154070	Hloh středozemský/azarole/neapolská mišpule		► M131 1 ◀
0154080	Bez černý/bezinky		► M131 0,01 (*) ◀
0154990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀
0160000	Různé ovoce s		► M131 — ◀
0161000	a) jedlou slupkou		
0161010	Datle		► M131 0,01 (*) ◀
0161020	Fíky		► M131 0,01 (*) ◀
0161030	Stolní olivy		► M131 0,01 (*) ◀
0161040	Kumquaty/kumkváty		► M131 0,01 (*) ◀
0161050	Karamboly		► M131 0,01 (*) ◀
0161060	Tomel japonský/kaki churma/persimon		► M131 1 ◀
0161070	Hřebíčkovec šabrejový/jambolan		► M131 0,01 (*) ◀
0161990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀
0162000	b) nejedlou slupkou, malé		► M131 0,01 (*) ◀
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský/kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) nejedlou slupkou, velké		► M131 0,01 (*) ◀
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá/láhevnik čerimoja/ cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá/láhevnik ostnitý/guana- bana		
0163990	Ostatní		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0211000	a) brambory		
0212000	b) tropická kořenová a hlíznatá zelenina		
0212010	Kořeny manioku jedlého/kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozi brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní/zelená cibulka a cibule zimní/ sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)	
0231000	a) lilkovité		
0231010	Rajčata		► M131 0,6 ◀
0231020	Paprika setá		► M131 2 ◀
0231030	Lilek/baklažán		► M131 0,6 ◀
0231040	Proskurník jedlý/ibišek jedlý/okra/bamie		► M131 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀
0232000	b) tykvovité s jedlou slupkou		► M131 0,5 ◀
0232010	Okurky salátové		► M131 — ◀
0232020	Okurky nakládačky		► M131 — ◀
0232030	Cukety		► M131 — ◀
0232990	Ostatní		► M131 — ◀
0233000	c) tykvovité s nejedlou slupkou		► M131 0,5 ◀
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) kukuřice cukrová		► M131 0,01 (*) ◀
0239000	e) ostatní plodová zelenina		► M131 0,01 (*) ◀
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0241000	a) košťálová zelenina vytvářející růžice		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) košťálová zelenina vytvářející hlávky		
0242010	Kapusta růžičková		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) košťálová zelenina listová		
0243010	Zelí pekingské/pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) kedlubny		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) salát a ostatní salátové rostliny	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Salát		
0251030	Čekanka štěrbák/endivie		
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá/rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) listy révy vinné a podobných druhů	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0254000	d) potočnice lékařská/řeřicha potoční	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0255000	e) čekanka obecná setá	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0256000	f) bylinky a jedlé květy	0,02 (*)	► M131 0,02 (*) ◀
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavřín/bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá/rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)	
0280010	Pěstované houby		► M131 0,5 ◀
0280020	Volně rostoucí houby		► M131 0,01 (*) ◀
0280990	Mechy a lišejníky		► M131 0,01 (*) ◀
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé/vlčího bobu		
0300990	Ostatní		
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY		► M131 0,01 (*) ◀
0401000	Olejnata semena		
0401010	Lněná semena	0,01 (*)	
0401020	Jádra podzemnice olejné/arašidy/burské oříšky	0,01 (*)	
0401030	Maková semena	0,01 (*)	
0401040	Sezamová semena	0,01 (*)	
0401050	Slunečnicová semena	0,3	
0401060	Semena řepky olejký	0,05 (*)	
0401070	Sójové boby	0,01 (*)	
0401080	Hořčičná semena	0,05 (*)	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401090	Bavlníková semena	0,01 (*)	
0401100	Dýňová semena	0,01 (*)	
0401110	Semena světlice barviřské	0,01 (*)	
0401120	Semena brutnáku lékařského	0,01 (*)	
0401130	Semena lničky seté	0,01 (*)	
0401140	Konopná semena	0,01 (*)	
0401150	Semena skočce obecného	0,01 (*)	
0401990	Ostatní	0,01 (*)	
0402000	Olejnate plody	0,01 (*)	
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palem		
0402030	Plody palem		
0402040	Vlnovec pětimužný/kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	OBILOVINY		
0500010	Ječmen	0,01 (*)	► M131 0,6 ◀
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500040	Proso	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500050	Oves	0,01 (*)	► M131 0,6 ◀
0500060	Rýže	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500070	Žito	0,08	► M131 0,07 ◀
0500080	Čirok	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice	0,08	► M131 0,07 ◀
0500990	Ostatní	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) květů		
0631010	Heřmáněk		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská/yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) kořenů		
0633010	Kozlík lékařský/baldrián		
0633020	Ženšen pravý/všehoj/ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní		
0639000	d) veškerých jiných částí rostlin		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný/svatojánský chléb		
0700000	CHMEL	0,05 (*)	► M131 80 ◀
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0810010	Bedrník anýz/anýz/anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý/římský kmín/kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření		
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind/indické datle		
0820990	Ostatní		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	Kůra	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý/indický šafrán/kurkuma	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	(+)	► M131 (+) ◀
0840990	Ostatní	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0850000	Pupeny	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z	0,03 (*)	► M98 — ◀
1011000	a) prasat		
1011010	Svalovina		► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Tuková tkáň		► M131 0,01 (*) ◀
1011030	Játra		► M131 0,01 ◀
1011040	Ledviny		► M131 0,01 ◀
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		► M131 0,01 ◀
1011990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀
1012000	b) skotu	(+)	
1012010	Svalovina		► M131 0,01 (*) ◀
1012020	Tuková tkáň		► M131 0,01 (*) ◀
1012030	Játra		► M131 0,01 ◀
1012040	Ledviny		► M131 0,01 ◀
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		► M131 0,01 ◀
1012990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀
1013000	c) ovčí	(+)	
1013010	Svalovina		► M131 0,01 (*) ◀
1013020	Tuková tkáň		► M131 0,01 (*) ◀
1013030	Játra		► M131 0,01 ◀
1013040	Ledviny		► M131 0,01 ◀
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		► M131 0,01 ◀
1013990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀
1014000	d) koz	(+)	
1014010	Svalovina		► M131 0,01 (*) ◀
1014020	Tuková tkáň		► M131 0,01 (*) ◀
1014030	Játra		► M131 0,01 ◀
1014040	Ledviny		► M131 0,01 ◀
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		► M131 0,01 ◀
1014990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀
1015000	e) koňovitých		
1015010	Svalovina		► M131 0,01 (*) ◀
1015020	Tuková tkáň		► M131 0,01 (*) ◀
1015030	Játra		► M131 0,01 ◀
1015040	Ledviny		► M131 0,01 ◀
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		► M131 0,01 ◀
1015990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	f) drůbeže		► M131 0,01 (*) ◀
1016010	Svalovina		
1016020	Tuková tkáň		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní		
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu		
1017010	Svalovina		► M131 0,01 (*) ◀
1017020	Tuková tkáň		► M131 0,01 (*) ◀
1017030	Játra		► M131 0,01 ◀
1017040	Ledviny		► M131 0,01 ◀
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		► M131 0,01 ◀
1017990	Ostatní		► M131 0,01 (*) ◀
1020000	Mléko	0,01 (*) (+)	► M131 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce	0,02 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	0,03 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,03 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,03 (*)	► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M81****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Amidosulfuron (A) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruit	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská/lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský/azarole/neapolská mišpule	
0154080	Bez černý/bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský/kaki churma/ persimon	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový/jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský/kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá/láhevnik čerimoja/ cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá/láhevnik ostnitý/ guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá ze- lenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého/kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ M81

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozi brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní/zelená cibulka a cibule zimní/sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý/ibišek jedlý/okra/bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské/pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák/endivie	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá/rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská/řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín/bobkový list	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá/rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé/vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné/arašidy/burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný/kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	(+)
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	(+)
0500060	Rýže	
0500070	Žito	(+)
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	(+)
0500990	Ostatní	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská/yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský/baldrián	
0633020	Ženšen pravý/všehož/ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný/svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz/anýz/anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý/římský kmín/kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind/indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý/indický šafrán/ kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ M81

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	0,02 (*)
1011020	Tuková tkáň	0,02 (*)
1011030	Játra	0,02 (*)
1011040	Ledviny	0,05
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,05
1011990	Ostatní	0,02 (*)
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	0,03
1012020	Tuková tkáň	0,03
1012030	Játra	0,04
1012040	Ledviny	0,2
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,2
1012990	Ostatní	0,02 (*)
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	0,03
1013020	Tuková tkáň	0,03
1013030	Játra	0,04
1013040	Ledviny	0,2
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,2
1013990	Ostatní	0,02 (*)
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	0,03
1014020	Tuková tkáň	0,03
1014030	Játra	0,04
1014040	Ledviny	0,2
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,2
1014990	Ostatní	0,02 (*)
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	0,03
1015020	Tuková tkáň	0,03
1015030	Játra	0,04

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	0,2
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,2
1015990	Ostatní	0,02 (*)
1016000	f) <i>drůbeže</i>	0,02 (*)
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	0,03
1017020	Tuková tkáň	0,03
1017030	Játra	0,04
1017040	Ledviny	0,2
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,2
1017990	Ostatní	0,02 (*)
1020000	Mléko	0,07
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M81

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,02 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,02 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,02 (*)

▼ **M89****Pesticide residues and maximum residue levels (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Halauxifen-methyl (suma halauxifen-methylu a X11393729 (halauxifen), vyjádřeno jako halauxifen-methyl)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	0,02 (*)
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	0,05 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	0,02 (*)
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	0,02 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,02 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	0,02 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,02 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,02 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,02 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,02 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,02 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,02 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,05 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavříň / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,02 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,02 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,02 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,02 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,02 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,05 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barvířské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palem	
0402030	Plody palem	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,02 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,1 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,1 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,1 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,1 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,1 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,1 (*)
0840020	Zázvor	0,1 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,1 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,1 (*)
0850000	Pupeny	0,1 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,1 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	0,02 (*)
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,02 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,02 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M89

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,02 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,02 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,02 (*)

▼ **M97****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Flumetralin (F)	► M132 Mandestrobin ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)	► M132 — ◀
0110000	Citrusové plody		► M132 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů		► M132 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce		► M132 0,01 (*) ◀
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní		
0140000	Peckové ovoce		
0140010	Meruňky		► M132 2 ◀
0140020	Třešně		► M132 3 ◀
0140030	Broskve		► M132 2 ◀

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky		► M132 0,5 ◀
0140990	Ostatní		► M132 0,01 (*) ◀
0150000	Bobulové a drobné ovoce		► M132 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>hrozny</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>		
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílá a černá)		
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	Různé ovoce s		► M132 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		
0163990	Ostatní		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRÁZENÁ	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina		
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třítinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina		
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	Plodová zelenina		
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata		
0231020	Paprika setá		
0231030	Lilek/baklažán		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>		
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)		
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Salát		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá / rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>		
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>		
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>		
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>		
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavřín / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina		
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina		
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	Houby, mechy a lišejníky		
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota		
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu		
0300990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)	► M132 0,01 (*) ◀
0401000	Olejnata semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlice barvířské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní		
0402000	Olejnate plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palem		
0402030	Plody palem		
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)	► M132 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		
0700000	CHMEL	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Miřík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumin		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	(+)	► M132 (+) ◀
0840990	Ostatní	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0850000	Pupeny	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	► M132 0,01 (*) ◀
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z	0,01 (*)	► M132 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuková tkáň		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuková tkáň		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuková tkáň		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuková tkáň		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuková tkáň		
1015030	Játra		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuková tkáň		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuková tkáň		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990	Ostatní		
1020000	Mléko	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1020010	Kravné		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobyli		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)	► <u>M132</u> 0,05 (*) ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M84****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	► M124 Dichlorprop (suma dichlorpropu (včetně dichlorpropu-P), jeho solí, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako dichlorprop ^(b)) ◀	► M121 Haloxyfop (suma haloxyfopu, jeho esterů, solí a konjugátů, vyjádřeno jako haloxyfop (suma R- a S- izomerů ve všech poměrech)) ^(f) ^(g) ◀	Oryzalin (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody	► M124 0,3 ◀		
0110010	Grapefruity	► M124 — ◀		
0110020	Pomeranče	► M124 — ◀		
0110030	Citrony	► M124 — ◀		
0110040	Kyselé lajmy	► M124 — ◀		
0110050	Mandarinky	► M124 — ◀		
0110990	Ostatní	► M124 — ◀		
0120000	Ořechy ze stromů	► M124 0,02 (*) ◀		
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštiny jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy			
0120070	Makadamové ořechy			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	Jádrové ovoce	► M124 0,02 (*) ◀		
0130010	Jablka			
0130020	Hrušky			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule obecná/německá			
0130050	Mišpule japonská/lokvát			
0130990	Ostatní			
0140000	Peckové ovoce	► M124 0,02 (*) ◀		
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně			
0140030	Broskve			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky			
0140990	Ostatní			
0150000	Bobulové a drobné ovoce	► M124 0,02 (*) ◀		
0151000	a) <i>hrozny</i>			
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>jahody</i>			
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>			
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku			
0153030	Maliny (červené a žluté)			
0153990	Ostatní			
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			
0154010	Brusnice/borůvky			
0154020	Klikvy			
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)			
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (bílé a černé)			
0154070	Hloh středozemský/azarole/neapolská mišpule			
0154080	Bez černý/bezinky			
0154990	Ostatní			
0160000	Různé ovoce s	► M124 0,02 (*) ◀		
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumquaty/kumkváty			
0161050	Karamboly			
0161060	Tomel japonský/kaki churma/persimon			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový/jambolan			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)			(+)
0162020	Liči			
0162030	Mučenka/passiflora			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský/kaki			
0162990	Ostatní			
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Anona šeroplodá/láhevnik čerimoja/ cukrové jablko			
0163070	Kvajáva hrušková			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník			
0163100	Durian cibetkový			
0163110	Anona ostnitá/láhevnik ostnitý/guana- bana			
0163990	Ostatní			
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ			
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>		► M121 0,01 (*) ◀	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		► M121 0,01 (*) ◀	
0212010	Kořeny manioku jedlého/kasavy			
0212020	Batáty			
0212030	Jamy			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta třtinová			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa červená/salátová		► M121 0,01 (*) ◀	
0213020	Mrkev/karotka		► M121 0,09 (+) ◀	
0213030	Celer bulvový		► M121 0,01 (*) ◀	
0213040	Křen		► M121 0,01 (*) ◀	
0213050	Topinambury		► M121 0,01 (*) ◀	
0213060	Pastinák		► M121 0,01 (*) ◀	
0213070	Petržel kořenová		► M121 0,09 ◀	
0213080	Ředkve		► M121 0,01 (*) ◀	
0213090	Kozí brada		► M121 0,01 (*) ◀	
0213100	Brukev řepka tuřín		► M121 0,01 (*) ◀	
0213110	Brukev řepák vodnice		► M121 0,01 (*) ◀	
0213990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀	
0220000	Cibulová zelenina	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0220010	Česnek		► M121 0,01 (*) ◀	
0220020	Cibule kuchyňská		► M121 0,2 (+) ◀	
0220030	Šalotka		► M121 0,01 (*) ◀	
0220040	Cibule jarní/zelená cibulka a cibule zimní/sečka		► M121 0,01 (*) ◀	
0220990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀	
0230000	Plodová zelenina	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>			
0231010	Rajčata			
0231020	Paprika setá			
0231030	Lilek/baklažán			
0231040	Proskurník jedlý/ibišek jedlý/okra/bamie			
0231990	Ostatní			
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>			
0232010	Okurky salátové			
0232020	Okurky nakládačky			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety			
0232990	Ostatní			
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>			
0233010	Melouny cukrové			
0233020	Dýně			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>			
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>			
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Zelí pekingské/pe-tsai			
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>kedlubny</i>			
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy			
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček			
0251020	Salát			
0251030	Čekanka štěrbák/endivie			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky			
0251050	Barboroky			
0251060	Roketa setá/rukola			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)			
0251990	Ostatní			
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Špenát			
0252020	Šrucha			
0252030	Mangold			
0252990	Ostatní			
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská/řeřicha potoční</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	► M124 0,05 (*) ◀	► M121 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať			
0256040	Petrželová nať			
0256050	Šalvěj lékařská			
0256060	Rozmarýn lékařský			
0256070	Tymián			
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy			
0256090	Vavřín/bobkový list			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256100	Estragon			
0256990	Ostatní			
0260000	Lusková zelenina	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky			
0260020	Vyluštěná fazolová semena			
0260030	Hrachové lusky			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní			
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 — ◀	
0270010	Chřest		► M121 0,01 (*) ◀	0,05 (*) (+)
0270020	Kardy		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270030	Celer řapíkatý		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270040	Fenykl obecný sladký		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270050	Artyčoky		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270060	Pór		► M121 0,09 ◀	0,01 (*)
0270070	Reveň kadeřavá/rebarbora		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270080	Bambusové výhonky		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby			
0280020	Volně rostoucí houby			
0280990	Mechy a lišejníky			
0290000	Řasy a prokaryota	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0300010	Fazole		► M121 0,15 (+) ◀	
0300020	Čočka		► M121 0,01 (*) ◀	
0300030	Hrách		► M121 0,15 (+) ◀	
0300040	Semena lupiny bílé/vlčího bobu		► M121 0,01 (*) ◀	
0300990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀	

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0401000	Olejnata semena			
0401010	Lněná semena		► M121 0,01 (*) ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné/arašidy/ burské oříšky		► M121 0,01 (*) ◀	
0401030	Maková semena		► M121 0,01 (*) ◀	
0401040	Sezamová semena		► M121 0,01 (*) ◀	
0401050	Slunečnicová semena		► M121 0,4 (+) ◀	
0401060	Semena řepky olejky		► M121 0,2 (+) ◀	
0401070	Sójové boby		► M121 0,5 ◀	
0401080	Hořčičná semena		► M121 0,01 (*) ◀	
0401090	Bavlníková semena		► M121 0,01 (*) ◀	
0401100	Dýňová semena		► M121 0,01 (*) ◀	
0401110	Semena světlice barviřské		► M121 0,01 (*) ◀	
0401120	Semena brutnáku lékařského		► M121 0,01 (*) ◀	
0401130	Semena lničky seté		► M121 0,01 (*) ◀	
0401140	Konopná semena		► M121 0,01 (*) ◀	
0401150	Semena skočce obecného		► M121 0,01 (*) ◀	
0401990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀	
0402000	Olejnate plody		► M121 0,01 (*) ◀	
0402010	Olivy na olej			
0402020	Jádra plodů palm			
0402030	Plody palm			
0402040	Vlnovec pětimužný/kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	OBILOVINY		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0500010	Ječmen	► M124 0,1 ◀		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	► M124 0,02 (*) ◀		
0500030	Kukuřice	► M124 0,02 (*) ◀		
0500040	Proso	► M124 0,02 (*) ◀		
0500050	Oves	► M124 0,1 ◀		
0500060	Rýže	► M124 0,02 (*) ◀		
0500070	Žito	► M124 0,1 ◀		
0500080	Čirok	► M124 0,02 (*) ◀		
0500090	Pšenice	► M124 0,1 ◀		
0500990	Ostatní	► M124 0,02 (*) ◀		

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0610000	Čaje			
0620000	Kávová zrna			
0630000	Bylinné čaje z			
0631000	a) <i>květů</i>			
0631010	Heřmáněk			
0631020	Ibišek súdánský			
0631030	Růže			
0631040	Jasmín			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>			
0632010	Jahodník			
0632020	Roibos			
0632030	Cesmína paraguayská/yerba maté			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>kořenů</i>			
0633010	Kozlík lékařský/baldrián			
0633020	Ženšen pravý/všehoj/ženšen severo-americký			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>			
0640000	Kakaové boby			
0650000	Rohovník obecný/svatojánský chléb			
0700000	CHMEL	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ			
0810000	Semena	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz/anýz/anýzové semeno			
0810020	Bulvuška			
0810030	Mířík celer			
0810040	Koriandr setý			
0810050	Šabrej kmínovitý/římský kmín/kumín			
0810060	Kopr vonný			
0810070	Fenykl sladký			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatový oříšek			
0810990	Ostatní			
0820000	Plody	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Nové koření			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Žlutodřev			
0820030	Kmín kořený			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)			
0820070	Vanilka			
0820080	Tamarind/indické datle			
0820990	Ostatní			
0830000	Kůra	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Skořice			
0830990	Ostatní			
0840000	Kořeny a oddenky			
0840010	Lékořice	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Zázvor	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý/indický šafrán/ kurkuma	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Křen	► M124 (+) ◀	► M121 (+) ◀	(+)
0840990	Ostatní	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Pupeny	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	Květinové pestíky	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	Semenné míšky	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		► M121 0,2 (+) ◀	
0900020	Cukrová třtina		► M121 0,01 (*) ◀	
0900030	Kořen čekanky		► M121 0,01 (*) ◀	
0900990	Ostatní		► M121 0,01 (*) ◀	

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ			
1010000	Tkáně z			0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>			
1011010	Svalovina	► <u>M124</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) (+) ◀	
1011020	Tuková tkáň	► <u>M124</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) (+) ◀	
1011030	Játra	► <u>M124</u> 0,05 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,03 (+) ◀	
1011040	Ledviny	► <u>M124</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,06 (+) ◀	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► <u>M124</u> 0,1 ◀	► <u>M121</u> 0,06 ◀	
1011990	Ostatní	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>skotu</i>			
1012010	Svalovina	► <u>M124</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) (+) ◀	
1012020	Tuková tkáň	► <u>M124</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) (+) ◀	
1012030	Játra	► <u>M124</u> 0,06 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,03 (+) ◀	
1012040	Ledviny	► <u>M124</u> 0,7 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,07 (+) ◀	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► <u>M124</u> 0,7 ◀	► <u>M121</u> 0,07 ◀	
1012990	Ostatní	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	
1013000	c) <i>ovcí</i>			
1013010	Svalovina	► <u>M124</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) (+) ◀	
1013020	Tuková tkáň	► <u>M124</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) (+) ◀	
1013030	Játra	► <u>M124</u> 0,06 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,03 (+) ◀	
1013040	Ledviny	► <u>M124</u> 0,7 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,07 (+) ◀	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► <u>M124</u> 0,7 ◀	► <u>M121</u> 0,07 ◀	
1013990	Ostatní	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	
1014000	d) <i>koz</i>			
1014010	Svalovina	► <u>M124</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) (+) ◀	
1014020	Tuková tkáň	► <u>M124</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) (+) ◀	
1014030	Játra	► <u>M124</u> 0,06 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,03 (+) ◀	
1014040	Ledviny	► <u>M124</u> 0,7 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,07 (+) ◀	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► <u>M124</u> 0,7 ◀	► <u>M121</u> 0,07 ◀	
1014990	Ostatní	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	
1015000	e) <i>koňovitých</i>			
1015010	Svalovina	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	
1015020	Tuková tkáň	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	
1015030	Játra	► <u>M124</u> 0,06 ◀	► <u>M121</u> 0,03 ◀	

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny	▶ M124 0,7 ◀	▶ M121 0,07 ◀	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	▶ M124 0,7 ◀	▶ M121 0,07 ◀	
1015990	Ostatní	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	
1016000	f) <i>drůbeže</i>			
1016010	Svalovina	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) (+) ◀	
1016020	Tuková tkáň	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,015 (+) ◀	
1016030	Játra	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,03 (+) ◀	
1016040	Ledviny	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,03 ◀	
1016990	Ostatní	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>			
1017010	Svalovina	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	
1017020	Tuková tkáň	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	
1017030	Játra	▶ M124 0,06 ◀	▶ M121 0,03 ◀	
1017040	Ledviny	▶ M124 0,7 ◀	▶ M121 0,07 ◀	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	▶ M124 0,7 ◀	▶ M121 0,07 ◀	
1017990	Ostatní	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	
1020000	Mléko	▶ M124 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,015 ◀	0,01 (*)
1020010	Kravské	▶ M124 (+) ◀	▶ M121 (+) ◀	
1020020	Ovčí	▶ M124 (+) ◀	▶ M121 (+) ◀	
1020030	Kozí	▶ M124 (+) ◀	▶ M121 (+) ◀	
1020040	Kobyli			
1020990	Ostatní			
1030000	Ptačí vejce	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) (+) ◀	0,01 (*)
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Med a další včelařské produkty	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	▶ M124 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M87****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M111 Diethofenkarb ◀	Metosulam
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY		0,01 (*)
0110000	Citrusové plody	► M111 0,01 (*) ◀	
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů	► M111 0,01 (*) ◀	
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce		(+)
0130010	Jablka	► M111 0,01 (*) ◀	
0130020	Hrušky	► M111 0,8 (+) ◀	
0130030	Kdoule	► M111 0,01 (*) ◀	
0130040	Mišpule obecná/německá	► M111 0,01 (*) ◀	
0130050	Mišpule japonská/lokvát	► M111 0,01 (*) ◀	
0130990	Ostatní	► M111 0,01 (*) ◀	
0140000	Peckové ovoce	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní		
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>hrozny</i>		(+)
0151010	Hrozny stolní	► M111 0,01 (*) ◀	
0151020	Hrozny moštové	► M111 0,9 (+) ◀	
0152000	b) <i>jahody</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozezemský/azarole/ neapolská mišpule		
0154080	Bez černý/bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	Různé ovoce s	► M111 — ◀	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský/kaki churma/ persimon		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový/ jambolan		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský/kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo	► M111 0,01 (*) ◀	
0163020	Banány	► M111 0,09 ◀	
0163030	Mango	► M111 0,01 (*) ◀	
0163040	Papája	► M111 0,01 (*) ◀	
0163050	Granátová jablka	► M111 0,01 (*) ◀	
0163060	Anona šeroplodá/láhevnik čerimoja/cukrové jablko	► M111 0,01 (*) ◀	
0163070	Kvajáva hrušková	► M111 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananas	► M111 0,01 (*) ◀	
0163090	Chlebovník	► M111 0,01 (*) ◀	
0163100	Durian cibetkový	► M111 0,01 (*) ◀	
0163110	Anona ostnitá/láhevnik ostnitý/guanabana	► M111 0,01 (*) ◀	
0163990	Ostatní	► M111 0,01 (*) ◀	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>		(+)
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého/ kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní/zelená cibulka a cibule zimní/sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	Plodová zelenina		0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata	► M111 0,7 (+) ◀	
0231020	Paprika setá	► M111 0,01 (*) ◀	
0231030	Lilek/baklažán	► M111 0,7 (+) ◀	
0231040	Proskurník jedlý/ibišek jedlý/ okra/bamie	► M111 0,01 (*) ◀	
0231990	Ostatní	► M111 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské/pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Salát		
0251030	Čekanka štěrbák/endivie		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá/rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská/řeřicha potoční</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	► M111 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavříň/bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá/rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé/vlčího bobu		
0300990	Ostatní		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0401000	Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné/arašídý/ burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlice barvířské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní		
0402000	Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palm		
0402030	Plody palm		
0402040	Vlnovec pětímůžný/kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	OBILOVINY	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) květů		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská/yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) kořenů		
0633010	Kozlík lékařský/baldrián		
0633020	Ženšen pravý/všehoj/ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní		
0639000	d) veškerých jiných částí rostlin		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný/svatojánský chléb		
0700000	CHMEL	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz/anýz/anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Miřík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý/římský kmín/kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Nové koření		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind/indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Zázvor	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý/indický šafrán/kurkuma	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Křen	► M111 (+) ◀	(+)
0840990	Ostatní	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Pupeny	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuková tkáň		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuková tkáň		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuková tkáň		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuková tkáň		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuková tkáň		
1015030	Játra		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuková tkáň		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuková tkáň		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990	Ostatní		
1020000	Mléko	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M91**▼ **C12****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M131 Flonikamid (suma flonikamidu, TFNA a TFNG, vyjádřeno jako flonikamid) (8) ◀	► M125 Flutriafol ◀	Pirimikarb (R)	► M140 Prothiokonazol: prothiokonazoldesthio (suma izomerů) (9) ◀	► M131 Teflubenzuron (9) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY					
0110000	Citrusové plody	► M131 0,15 (+) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	3	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 — ◀
0110010	Grapefruity					► M131 0,01 (*) ◀
0110020	Pomeranče					► M131 0,5 ◀
0110030	Citrony					► M131 0,5 ◀
0110040	Kyselé lajmy					► M131 0,5 ◀
0110050	Mandarinky					► M131 0,01 (*) ◀
0110990	Ostatní					► M131 0,01 (*) ◀
0120000	Ořechy ze stromů	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0120010	Mandle					
0120020	Para ořechy					
0120030	Kešu ořechy					
0120040	Kaštany jedlé					
0120050	Kokosové ořechy					
0120060	Lískové ořechy					
0120070	Makadamové ořechy					
0120080	Pekanové ořechy					
0120090	Piniové oříšky					
0120100	Pistácie					
0120110	Vlašské ořechy					
0120990	Ostatní					
0130000	Jádrové ovoce	► M131 0,3 ◀	► M125 0,4 (+) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	► M131 1 ◀
0130010	Jablka			0,5 (+)		► M131 (+) ◀
0130020	Hrušky			0,5 (+)		
0130030	Kdoule			1,5 (+)		
0130040	Mišpule obecná/německá			1		
0130050	Mišpule japonská / lokvát			1		
0130990	Ostatní			0,01 (*)		
0140000	Peckové ovoce				► M140 0,01 (*) ◀	
0140010	Meruňky	► M131 0,3 ◀	► M125 0,01 (*) ◀	3		► M131 0,01 (*) ◀
0140020	Třešně	► M131 0,4 (+) ◀	► M125 1 ◀	5 (+)		► M131 0,01 (*) ◀
0140030	Broskve	► M131 0,4 ◀	► M125 0,6 ◀	1,5 (+)		► M131 0,01 (*) ◀

▼ **C12**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0140040	Švestky	► M131 0,3 (+) ◀	► M125 0,4 ◀	3		► M131 0,1 (*) ◀
0140990	Ostatní	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► M131 0,01 (*) ◀
0150000	Bobulové a drobné ovoce	► M131 0,03 (*) ◀				► M131 — ◀
0151000	a) <i>hrozny</i>			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,7 ◀
0151010	Hrozny stolní		► M125 0,8 ◀			
0151020	Hrozny moštové		► M125 1,5 (+) ◀			
0152000	b) <i>jahody</i>		► M125 1,5 ◀	1,5	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		► M125 0,01 (*) ◀	4 (+)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny					
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku					
0153030	Maliny (červené a žluté)					
0153990	Ostatní					
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		► M125 0,01 (*) ◀	1		► M131 0,01 (*) ◀
0154010	Brusnice/borůvky				► M140 0,01 (*) ◀	
0154020	Klikvy				► M140 0,15 ◀	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)				► M140 0,01 (*) ◀	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)				► M140 0,01 (*) ◀	
0154050	Šípky				► M140 0,01 (*) ◀	
0154060	Moruše (bílá a černá)				► M140 0,01 (*) ◀	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule				► M140 0,01 (*) ◀	
0154080	Bez černý / bezinky				► M140 0,01 (*) ◀	
0154990	Ostatní				► M140 0,01 (*) ◀	
0160000	Různé ovoce s	► M131 0,03 (*) ◀		0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 — ◀
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0161010	Datle					
0161020	Fíky					
0161030	Stolní olivy					
0161040	Kumquaty/kumkváty					
0161050	Karamboly					
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon					

▼ **C12**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan					
0161990	Ostatní					
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)					
0162020	Liči					
0162030	Mučenka/ passiflora					
0162040	Opuncie					
0162050	Zlatolist					
0162060	Tomel viržinský / kaki					
0162990	Ostatní					
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>					
0163010	Avokádo		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163020	Banány		► M125 0,3 ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163030	Mango		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163040	Papája		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,4 ◀
0163050	Granátová jablka		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163070	Kvajáva hrušková		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163090	Chlebovník		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163100	Durian cibetkový		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163990	Ostatní		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ					
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina			0,05		
0211000	a) <i>brambory</i>	► M131 0,09 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,05 ◀
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy					
0212020	Batáty					
0212030	Jamy					

▼ **C12**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0212040	Maranta třetí- nová					
0212990	Ostatní					
0213000	c) <i>ostatní koře- nová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► M131 0,03 (*) ◀				► M131 0,01 (*) ◀
0213010	Řepa červená/salá- tová		► M125 0,06 (+) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213020	Mrkev/ karotka		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213030	Celer bulvový		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0213040	Křen		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213050	Topinam- bury		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0213060	Pastinák		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213070	Petržel koře- nová		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213080	Ředkve		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0213090	Kozí brada		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213100	Brukev řepka tuřín		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213110	Brukev řepák vodnice		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213990	Ostatní		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0220000	Cibulová zelenina	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek			0,1	► M140 0,01 (*) ◀	
0220020	Cibule kuchyňská			0,1	► M140 0,05 (+) ◀	
0220030	Šalotka			0,01 (*)	► M140 0,05 (+) ◀	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0220990	Ostatní			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0230000	Plodová zelenina					
0231000	a) <i>lilkovité</i>			0,5	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 1,5 ◀
0231010	Rajčata	► M131 0,5 (+) ◀	► M125 0,8 ◀			► M131 — ◀
0231020	Paprika setá	► M131 0,3 ◀	► M125 1 ◀			
0231030	Lilek/ baklažán	► M131 0,5 (+) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			
0231990	Ostatní	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	► M131 0,5 ◀	► M125 0,15 ◀	1	► M140 0,01 (*) ◀	
0232010	Okurky salá- tové					► M131 0,5 ◀
0232020	Okurky nakládačky					► M131 1,5 ◀

▼ C12

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0232030	Cukety	► <u>M131</u> (+) ◀				► <u>M131</u> 0,5 ◀
0232990	Ostatní					► <u>M131</u> 0,5 ◀
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	► <u>M131</u> 0,4 (+) ◀			► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> — ◀
0233010	Melouny cukrové		► <u>M125</u> 0,2 (+) ◀	0,4 (+)		► <u>M131</u> 0,3 ◀
0233020	Dýně		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	1		► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0233030	Melouny vodní		► <u>M125</u> 0,2 (+) ◀	0,5 (+)		► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0233990	Ostatní		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,05	► <u>M140</u> 0,02 ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀			
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀		0,5	► <u>M140</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0241010	Brokolice					
0241020	Květák					
0241990	Ostatní					
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>					
0242010	Kapusta růžičková	► <u>M131</u> 0,6 ◀		0,6 (+)	► <u>M140</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M131</u> 0,5 (+) ◀
0242020	Zelí hlávkové	► <u>M131</u> 0,5 ◀		0,5	► <u>M140</u> 0,09 (+) ◀	► <u>M131</u> 0,2 (+) ◀
0242990	Ostatní	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀		0,01 (*)	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀			► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai			0,5		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná			0,3 (+)		
0243990	Ostatní			0,01 (*)		
0244000	d) <i>kedlubny</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀		0,5	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy					
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M115</u> — ◀		► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0251010	Kozlíček polníček		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	15		
0251020	Salát		► <u>M125</u> 1,5 ◀	1,5		
0251030	Čekanka štěrbák / endívie		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	1 (+)		

▼ C12

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		► M125 0,01 (*) ◀	15		
0251050	Barborky		► M125 0,01 (*) ◀	15		
0251060	Roketa setá / rukola		► M125 0,01 (*) ◀	15		
0251070	Červená hořčice		► M125 0,01 (*) ◀	15		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		► M125 0,01 (*) ◀	15		
0251990	Ostatní		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		
0252000	b) špenát podobná zelenina (listy)	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,06	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát					
0252020	Šrucha			(+)		
0252030	Mangold			(+)		
0252990	Ostatní					
0253000	c) listy révy vinné a podobných druhů	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0254000	d) potočnice lékařská / řeřicha potoční	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0255000	e) čekanka obecná setá	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,05 (+)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0256000	f) bylinky jedlé květy	► M131 6 ◀	► M125 0,02 (*) ◀		► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0256010	Kerblík			0,8		
0256020	Pažitka			0,8		
0256030	Celerová nať			3		
0256040	Petrželová nať			3		
0256050	Šalvěj lékařská			0,8		
0256060	Rozmarýn lékařský			0,8		
0256070	Tymián			0,8		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy			0,8		
0256090	Vavřín / bobkový list			0,8		
0256100	Estragon			0,8		
0256990	Ostatní			0,02 (*)		

▼ **C12**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0260000	Lusková zelenina		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky	► M131 1,5 ◀		1,5 (+)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena	► M131 0,03 (*) ◀		0,7		
0260030	Hrachové lusky	► M131 1,5 ◀		1,5 (+)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	► M131 0,7 ◀		0,7		
0260050	Čočka	► M131 0,03 (*) ◀		0,7		
0260990	Ostatní	► M131 0,03 (*) ◀		0,01 (*)		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270020	Kardy			0,2 (+)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý			0,15 (+)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270040	Fenykl obecný sladký			2	► M140 0,01 (*) ◀	
0270050	Artyčoky			5	► M140 0,01 (*) ◀	
0270060	Pór			0,01 (*)	► M140 0,06 (+) ◀	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora			2	► M140 0,01 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270990	Ostatní			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované houby					
0280020	Volně rostoucí houby					
0280990	Mechy a lišejníky					
0290000	Řasy a prokaryota	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0300000	LUŠTĚNINY	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,2		► M131 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole				► M140 0,05 (+) ◀	
0300020	Čočka				► M140 1 (+) ◀	
0300030	Hrách				► M140 1 (+) ◀	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu				► M140 1 (+) ◀	
0300990	Ostatní				► M140 0,01 (*) ◀	

▼ **C12**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY					► M131 — ◀
0401000	Olejnatá semena					
0401010	Lněná semena	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,05 (+)	► M140 0,09 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,15 ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401030	Maková semena	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,05	► M140 0,09 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,1	► M140 0,2 ◀	► M131 0,3 ◀
0401060	Semena řepky olejky	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,5 ◀	0,05 (+)	► M140 0,15 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401070	Sójové boby	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,4 ◀	0,02 (*)	► M140 0,2 ◀	► M131 0,05 ◀
0401080	Hořčičná semena	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,5 ◀	0,05 (+)	► M140 0,09 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena	► M131 0,2 ◀	► M125 0,5 ◀	0,02 (*)	► M140 0,3 ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401100	Dýňová semena	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401110	Semena světlíce barvířské	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401120	Semena brutnáku lékařského	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,1 (+)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401130	Semena lničky seté	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,5 ◀	0,05	► M140 0,04 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401140	Konopná semena	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401150	Semena skočce obecného	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401990	Ostatní	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0402000	Olejnaté plody	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0402010	Olivy na olej					
0402020	Jádra plodů palm					
0402030	Plody palm					
0402040	Vlnovec pěti- mužný / kapok					
0402990	Ostatní					
0500000	OBILOVINY			0,05		► M131 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	► M131 0,4 ◀	► M125 0,15 ◀		► M140 0,2 (+) ◀	
0500020	Pohanka a jiné pseu- doobiloviny	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0500030	Kukuřice	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 ◀	
0500040	Proso	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0500050	Oves	► M131 0,4 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,05 (+) ◀	
0500060	Rýže	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 1,5 (+) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0500070	Žito	► M131 2 (+) ◀	► M125 0,15 ◀		► M140 0,05 (+) ◀	
0500080	Čirok	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 1,5 ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0500090	Pšenice	► M131 2 (+) ◀	► M125 0,15 ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0500990	Ostatní	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	

▼ C12

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► M131 0,1 (*) ◀			► M140 0,05 (*) ◀	► M131 — ◀
0610000	Čaje		► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		► M131 0,05 (*) ◀
0620000	Kávová zrna		► M125 0,15 ◀	0,05 (*)		► M131 0,3 ◀
0630000	Bylinné čaje z		► M125 0,05 (*) ◀			► M131 0,05 (*) ◀
0631000	a) <i>květů</i>			10 (+)		
0631010	Heřmánek					
0631020	Ibišek súdánský					
0631030	Růže					
0631040	Jasmín					
0631050	Lípa					
0631990	Ostatní					
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>			10 (+)		
0632010	Jahodník					
0632020	Roibos					
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté					
0632990	Ostatní					
0633000	c) <i>kořenů</i>			0,05 (*)		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián					
0633020	Ženšen pravý / všeho / ženšen severoame- rický					
0633990	Ostatní					
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>			0,05 (*)		
0640000	Kakaové boby		► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		► M131 0,05 (*) ◀
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		► M131 0,05 (*) ◀
0700000	CHMEL	► M131 3 (+) ◀	► M125 20 ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0800000	KOŘENÍ					
0810000	Semena	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	5	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno					
0810020	Bulvuška					
0810030	Miřík celer					
0810040	Koriandr setý					
0810050	Šabrej kminovitý / římský kmín / kumín					
0810060	Kopr vonný					
0810070	Fenykl sladký					
0810080	Pískavice řecké seno					
0810090	Muškatový oříšek					
0810990	Ostatní					
0820000	Plody	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření					

▼ **C12**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0820020	Žlutodřev					
0820030	Kmín kořený					
0820040	Kardamom					
0820050	Jalovcové bobule					
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)					
0820070	Vanilka					
0820080	Tamarind / indické datle					
0820990	Ostatní					
0830000	Kůra	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice					
0830990	Ostatní					
0840000	Kořeny a oddenky					
0840010	Lékořice	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	► M131 (+) ◀	► M125 (+) ◀	(+)	► M140 — ◀	► M131 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0850000	Pupeny	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček					
0850020	Kapary					
0850990	Ostatní					
0860000	Květinové pestíky	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán					
0860990	Ostatní					
0870000	Semenné míšky	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ					
0870990	Ostatní					
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M131 0,03 (*) ◀		0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		► M125 0,06 ◀			
0900020	Cukrová třtina		► M125 0,01 (*) ◀			
0900030	Kořen čekanky		► M125 0,01 (*) ◀			
0900990	Ostatní		► M125 0,01 (*) ◀			

▼ **C12**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – ŠUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČIHOVÉ					► M131 (+) ◀
1010000	Tkáně z					► M131 0,05 ◀
1011000	a) <i>praset</i>			0,05 (+)		
1011010	Svalovina	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1011020	Tuková tkáň	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1011030	Játra	► M131 0,2 ◀	► M125 0,1 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1011040	Ledviny	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1011990	Ostatní	► M131 0,03 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1012000	b) <i>skotu</i>			0,05 (+)		
1012010	Svalovina	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1012020	Tuková tkáň	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1012030	Játra	► M131 0,2 ◀	► M125 0,3 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1012040	Ledviny	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1012990	Ostatní	► M131 0,04 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1013000	c) <i>ovcí</i>			0,05 (+)		
1013010	Svalovina	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1013020	Tuková tkáň	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1013030	Játra	► M131 0,2 ◀	► M125 0,3 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1013040	Ledviny	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1013990	Ostatní	► M131 0,04 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1014000	d) <i>koz</i>			0,05 (+)		
1014010	Svalovina	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1014020	Tuková tkáň	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1014030	Játra	► M131 0,2 ◀	► M125 0,3 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1014040	Ledviny	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1014990	Ostatní	► M131 0,04 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1015000	e) <i>koňovitých</i>			0,05 (+)		
1015010	Svalovina	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1015020	Tuková tkáň	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1015030	Játra	► M131 0,2 ◀	► M125 0,3 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	

▼ **C12**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1015040	Ledviny	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1015990	Ostatní	► M131 0,04 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1016000	f) <i>drůbeže</i>		► M115 — ◀	0,01 (*)	► M140 — ◀	
1016010	Svalovina	► M131 0,1 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
1016020	Tuková tkáň	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
1016030	Játra	► M131 0,1 ◀	► M125 0,03 ◀		► M140 0,1 ◀	
1016040	Ledviny	► M131 0,1 ◀	► M125 0,03 ◀		► M140 0,1 ◀	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,1 ◀	► M125 0,03 ◀		► M140 0,1 ◀	
1016990	Ostatní	► M131 0,03 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>			0,05 (+)		
1017010	Svalovina	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1017020	Tuková tkáň	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1017030	Játra	► M131 0,2 ◀	► M125 0,3 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1017040	Ledviny	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1017990	Ostatní	► M131 0,04 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1020000	Mléko	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,05 (+)	► M140 0,01 (*) (+) ◀	► M131 0,05 ◀
1020010	Kravske					
1020020	Ovčí					
1020030	Kozí					
1020040	Kobylí					
1020990	Ostatní					
1030000	Ptačí vejce	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,05 ◀
1030010	Slepičí					
1030020	Kachní					
1030030	Husí					
1030040	Křepelčí					
1030990	Ostatní					

▼ **C12**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1040000	Med a další včelařské produkty	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	► <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,05	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	► <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,05	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	► <u>M131</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,05	► <u>M140</u> 0,01 ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀

▼ **M93****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (e)	Boskalid (F) (R) (A)	► M117 Klothianidin ◀	► M117 Thiame-thoxam ◀	► M121 Tolklofos-methyl (F) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY				► M121 0,01 (*) ◀
0110000	Citrusové plody	2 (+)	► M117 0,06 (+) ◀	► M117 0,15 (+) ◀	
0110010	Grapefruity				
0110020	Pomeranče				
0110030	Citrony				
0110040	Kyselé lajmy				
0110050	Mandarinky				
0110990	Ostatní				
0120000	Ořechy ze stromů	(+)	► M117 0,01 (*) ◀		
0120010	Mandle	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120020	Para ořechy	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120030	Kešu ořechy	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120040	Kaštany jedlé	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120050	Kokosové ořechy	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120060	Lískové ořechy	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120070	Makadamové ořechy	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120080	Pekanové ořechy	0,05 (*)		► M117 0,02 (*) ◀	
0120090	Piniové oříšky	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120100	Pistácie	1		► M117 0,01 (*) ◀	
0120110	Vlašské ořechy	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120990	Ostatní	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0130000	Jádrové ovoce		► M117 0,4 ◀	► M117 0,3 ◀	
0130010	Jablka	2 (+)			
0130020	Hrušky	1,5 (+)			
0130030	Kdoule	1,5 (+)			
0130040	Mišpule obecná/ německá	0,01 (*)			
0130050	Mišpule japonská / lokvát	0,01 (*)			
0130990	Ostatní	0,01 (*)			
0140000	Peckové ovoce				
0140010	Meruňky	5 (+)	► M117 0,15 ◀	► M117 0,07 (+) ◀	
0140020	Třešně	4 (+)	► M117 0,03 (+) ◀	► M117 0,6 (+) ◀	
0140030	Broskve	5 (+)	► M117 0,15 ◀	► M117 0,07 ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0140040	Švestky	3 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0140990	Ostatní	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0150000	Bobulové a drobné ovoce				
0151000	a) <i>hrozny</i>	5 (+)	► <u>M117</u> 0,7 (+) ◀	► <u>M117</u> 0,4 (+) ◀	
0151010	Hrozny stolní				
0151020	Hrozny moštové				
0152000	b) <i>jahody</i>	6 (+)	► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,3 (+) ◀	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	10 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0153010	Ostružiny				
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku				
0153030	Maliny (červené a žluté)				
0153990	Ostatní				
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	15 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0154010	Brusnice/ borůvky				
0154020	Klikvy				
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)				
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)				
0154050	Šípky				
0154060	Moruše (bílé a černé)				
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule				
0154080	Bez černý / bezinky				
0154990	Ostatní				
0160000	Různé ovoce s				
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	0,01 (*)			
0161010	Datle		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161020	Fíky		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161030	Stolní olivy		► <u>M117</u> 0,09 ◀	► <u>M117</u> 0,4 ◀	
0161040	Kumquaty/ kumkváty		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161050	Karamboly		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M93

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161990	Ostatní		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	5 (+)			
0162020	Liči	0,01 (*)			
0162030	Mučenka/passiflora	0,01 (*)			
0162040	Opuncie	0,01 (*)			
0162050	Zlatolist	0,01 (*)			
0162060	Tomel viržinský / kaki	0,01 (*)			
0162990	Ostatní	0,01 (*)			
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>				
0163010	Avokádo	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,03 ◀	► <u>M117</u> 0,5 ◀	
0163020	Banány	0,6 (+)	► <u>M117</u> 0,02 ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0163030	Mango	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,2 ◀	
0163040	Papája	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0163050	Granátová jablka	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163070	Kvajáva hrušková	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	Chlebovník	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163100	Durian cibetkový	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163990	Ostatní	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ				
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina				
0211000	a) <i>brambory</i>	2 (+)	► <u>M117</u> 0,03 ◀	► <u>M117</u> 0,07 ◀	► <u>M121</u> 0,2 ◀
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	(+)			
0212020	Batáty	(+)			
0212030	Jamy	(+)			

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0212040	Maranta třti- nová	(+)			
0212990	Ostatní				
0213000	c) <i>ostatní koře- nová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	(+)			
0213010	Řepa červená/ salátová	4	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213020	Mrkev/karotka	2	► <u>M117</u> 0,06 ◀	► <u>M117</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213030	Celer bulvový	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213040	Křen	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambury	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinák	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213070	Petržel koře- nová	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213080	Ředkve	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,1 (+) ◀
0213090	Kozi brada	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213100	Brukev řepka tuřín	2	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213110	Brukev řepák vodnice	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213990	Ostatní	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0220000	Cibulová zelenina	(+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek	5			
0220020	Cibule kuchyňská	5			
0220030	Šalotka	5			
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	6			
0220990	Ostatní	0,5			
0230000	Plodová zelenina				► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>lilkovité</i>	3 (+)			
0231010	Rajčata		► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,2 ◀	
0231020	Paprika setá		► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,7 ◀	
0231030	Lilek/baklažán		► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,2 ◀	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0231990	Ostatní		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	4 (+)			
0232010	Okurky salátové		► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,5 ◀	
0232020	Okurky naklá- dačky		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0232030	Cukety		► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,5 ◀	
0232990	Ostatní		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0233000	c) <i>tykvovité nejedlou slupkou</i>	3 (+)			
0233010	Melouny cukrové		► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,15 (+) ◀	
0233020	Dýně		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0233030	Melouny vodní		► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,15 (+) ◀	
0233990	Ostatní		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	0,05 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	0,9	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)				► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	5	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀		
0241010	Brokolice	(+)		► <u>M117</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> (+) ◀
0241020	Květák	(+)		► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> (+) ◀
0241990	Ostatní			► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	5	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0242010	Kapusta růžičková	(+)			► <u>M121</u> (+) ◀
0242020	Zelí hlávkové	(+)			► <u>M121</u> (+) ◀
0242990	Ostatní				
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	9	► <u>M117</u> 0,3 ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	(+)			
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	(+)			
0243990	Ostatní				
0244000	d) <i>kedlubny</i>	5 (+)	► <u>M117</u> 0,04 (+) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy				
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	50 (+)			► <u>M121</u> (+) ◀
0251010	Kozlíček polníček		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251020	Salát		► <u>M117</u> 0,1 ◀	► <u>M117</u> 5 ◀	► <u>M121</u> 2 ◀
0251030	Čekanka šterbák / endívie		► <u>M117</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M117</u> 5 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀

▼ M93

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251050	Barborky		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251060	Roketa setá / rukola		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251070	Červená hořčice		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251990	Ostatní		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0252000	b) <i>špenát podobná zelenina (listy)</i> a		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát	50 (+)			
0252020	Šrucha	0,9 (+)			
0252030	Mangold	30 (+)			
0252990	Ostatní	0,9			
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*) (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*) (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	7 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	50 (+)	► <u>M117</u> 1,5 ◀	► <u>M117</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
0256010	Kerblík			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256020	Pažitka			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256030	Celerová nať			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256040	Petrželová nať			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256050	Šalvěj lékařská			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256060	Rozmarýn lékařský			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256070	Tymián			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy			► <u>M117</u> 1,5 ◀	
0256090	Vavřík / bobkový list			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256100	Estragon			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256990	Ostatní			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0260000	Lusková zelenina				► M121 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky	5 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,3 ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	3 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0260030	Hrachové lusky	5 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,3 ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	3 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0260050	Čočka	3 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0260990	Ostatní	0,06	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina				► M121 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest	0,9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270020	Kardy	0,9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý	9 (+)	► M117 0,04 ◀	► M117 1 ◀	
0270040	Fenykl obecný sladký	9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270050	Artyčoky	5 (+)	► M117 0,05 ◀	► M117 0,5 ◀	
0270060	Pór	9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	0,9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky	0,01 (*) (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,01 (*) (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270990	Ostatní	0,5	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované houby				
0280020	Volně rostoucí houby				
0280990	Mechy a lišejníky				
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀
0300000	LUŠTĚNINY	3 (+)	► M117 0,02 ◀	► M117 0,04 ◀	► M121 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole				
0300020	Čočka				
0300030	Hrách				
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu				
0300990	Ostatní				

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY				► M121 0,01 (*) ◀
0401000	Olejnatá semena	(+)	► M117 0,02 (*) ◀		
0401010	Lněná semena	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401030	Maková semena	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401040	Sezamová semena	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401050	Slunečnicová semena	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401060	Semena řepky olejky	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401070	Sójové boby	3		► M117 0,04 ◀	
0401080	Hořčičná semena	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401090	Bavlníková semena	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401100	Dýňová semena	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401110	Semena světlíce barviřské	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401120	Semena brutnáku lékařského	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401130	Semena lničky seté	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401140	Konopná semena	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401150	Semena skočce obecného	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401990	Ostatní	0,06		► M117 0,01 (*) ◀	
0402000	Olejnaté plody	0,01 (*)			
0402010	Olivy na olej		► M117 0,09 ◀	► M117 0,4 ◀	
0402020	Jádra plodů palm		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0402030	Plody palm		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0402990	Ostatní		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500000	OBILOVINY	(+)			► M121 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	4	► M117 0,04 ◀	► M117 0,4 ◀	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500030	Kukuřice	0,15	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,05 ◀	
0500040	Proso	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500050	Oves	4	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0500060	Rýže	0,15	► M117 0,5 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500070	Žito	0,8	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0500080	Čirok	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500090	Pšenice	0,8	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,05 ◀	
0500990	Ostatní	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	

▼ M93

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK				► M121 0,05 (*) ◀
0610000	Čaje	0,01 (*)	► M117 0,7 ◀	► M117 20 ◀	
0620000	Kávová zrna	0,05 (*) (+)	► M117 0,05 ◀	► M117 0,2 ◀	
0630000	Bylinné čaje z		► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	
0631000	a) <i>květů</i>	0,9 (+)			
0631010	Heřmánek				
0631020	Ibišek súdánský				
0631030	Růže				
0631040	Jasmín				
0631050	Lípa				
0631990	Ostatní				
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	0,9 (+)			
0632010	Jahodník				
0632020	Roibos				
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté				
0632990	Ostatní				
0633000	c) <i>kořenů</i>	3 (+)			
0633010	Kozlík lékařský / baldrián				
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický				
0633990	Ostatní				
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	0,01 (*)			
0640000	Kakaové boby	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	0,01 (*)	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	
0700000	CHMEL	80 (+)	► M117 0,07 ◀	► M117 0,09 ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0800000	KOŘENÍ	(+)			
0810000	Semena	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno				
0810020	Bulvuška				
0810030	Mířík celer				
0810040	Koriandr setý				
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín				
0810060	Kopr vonný				
0810070	Fenykl sladký				
0810080	Pískavice řecké seno				
0810090	Muškatový oříšek				
0810990	Ostatní				
0820000	Plody	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření				

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0820020	Žlutodřev				
0820030	Kmín kořený				
0820040	Kardamom				
0820050	Jalovcové bobule				
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)				
0820070	Vanilka				
0820080	Tamarind / indické datle				
0820990	Ostatní				
0830000	Kůra	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice				
0830990	Ostatní				
0840000	Kořeny a oddenky				
0840010	Lékořice	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	(+)	► M117 (+) ◀	► M117 (+) ◀	► M121 (+) ◀
0840990	Ostatní	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0850000	Pupeny	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček				
0850020	Kapary				
0850990	Ostatní				
0860000	Květinové pestíky	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán				
0860990	Ostatní				
0870000	Semenné míšky	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ				
0870990	Ostatní				
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY				► M121 0,01 (*) ◀
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	0,4 (+)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0900020	Cukrová třtina	7 (+)	► M117 0,4 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0900030	Kořen čekanky	0,4 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0900990	Ostatní	0,5	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠ- NÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI- CHOVÉ				
1010000	Tkáně z				► M121 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>prasat</i>				
1011010	Svalovina	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1011020	Tuková tkáň	0,07	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1011030	Játra	0,05 (*)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1011040	Ledviny	0,05 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,07	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1011990	Ostatní	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>skotu</i>				
1012010	Svalovina	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1012020	Tuková tkáň	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012030	Játra	0,2 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012040	Ledviny	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1012990	Ostatní	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013000	c) <i>ovcí</i>				
1013010	Svalovina	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1013020	Tuková tkáň	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013030	Játra	0,2 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013040	Ledviny	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1013990	Ostatní	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014000	d) <i>koz</i>				
1014010	Svalovina	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1014020	Tuková tkáň	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014030	Játra	0,2 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014040	Ledviny	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1014990	Ostatní	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1015000	e) <i>koňovitých</i>				
1015010	Svalovina	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1015020	Tuková tkáň	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1015030	Játra	0,2	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1015040	Ledviny	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1015990	Ostatní	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1016000	f) <i>drůbeže</i>			► M117 0,01 (*) ◀	
1016010	Svalovina	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀		
1016020	Tuková tkáň	0,08	► M117 0,01 (*) ◀		
1016030	Játra	0,15 (+)	► M117 0,1 ◀		
1016040	Ledviny	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,15	► M117 0,1 ◀		
1016990	Ostatní	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>				
1017010	Svalovina	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1017020	Tuková tkáň	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1017030	Játra	0,2	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1017040	Ledviny	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1017990	Ostatní	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1020000	Mléko	0,02	► M117 0,02 ◀	► M117 0,05 ◀	► M121 0,01 (*) ◀
1020010	Kravné				
1020020	Ovčí				
1020030	Kozí				
1020040	Kobylí				
1020990	Ostatní				
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí				
1030020	Kachní				
1030030	Husí				
1030040	Křepelčí				
1030990	Ostatní				

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M101****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M131 Benzovindiflupyr ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	► M121 — ◀
0110000	Citrusové plody	► M131 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	► M131 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	► M131 0,2 ◀
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	► M131 0,01 (*) ◀
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	► M131 1 ◀
0151010	Hrozny stolní	► M131 — ◀
0151020	Hrozny moštové	► M131 — ◀
0152000	b) <i>jahody</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M131 — ◀
0154010	Brusnice / borůvky	► M131 0,01 (*) ◀
0154020	Klikvy	► M131 0,01 (*) ◀
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	► M131 0,01 (*) ◀
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	► M131 0,01 (*) ◀
0154050	Šípky	► M131 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše (bílé a černé)	► M131 0,01 (*) ◀
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	► M131 0,2 ◀
0154080	Bez černý / bezinky	► M131 0,01 (*) ◀
0154990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◀
0160000	Různé ovoce s	► M131 — ◀
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	► M131 0,01 (*) ◀
0161020	Fíky	► M131 0,01 (*) ◀
0161030	Stolní olivy	► M131 0,01 (*) ◀
0161040	Kumquaty / kumkváty	► M131 0,01 (*) ◀
0161050	Karamboly	► M131 0,01 (*) ◀
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	► M131 0,2 ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan	► M131 0,01 (*) ◀
0161990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◀
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0163010	Avokáda	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	► M121 — ◀
0211000	a) <i>brambory</i>	► M131 0,02 ◀
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M131 0,02 ◀
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	► M131 0,01 (*) ◀
0213020	Mrkev / karotka	► M131 0,01 (*) ◀
0213030	Celer bulvový	► M131 0,01 (*) ◀
0213040	Křen	► M131 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambury	► M131 0,02 ◀
0213060	Pastinák	► M131 0,01 (*) ◀
0213070	Petržel kořenová	► M131 0,01 (*) ◀
0213080	Ředkve	► M131 0,01 (*) ◀
0213090	Kozí brada	► M131 0,01 (*) ◀
0213100	Brukev řepka tuřín	► M131 0,01 (*) ◀
0213110	Vodnice	► M131 0,01 (*) ◀
0213990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◀
0220000	Cibulová zelenina	► M131 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek	
0220020	Cibule	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	► M121 — ◀
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	► M131 0,9 ◀
0231020	Paprika setá	► M131 1 ◀
0231030	Lilek/baklažán	► M131 0,9 ◀
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	► M131 1 ◀
0231990	Ostatní	► M131 1 ◀
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	► M131 0,08 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	► M131 0,9 ◀
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	► M131 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	► M131 0,02 (*) ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavříň / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	► M131 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	► M131 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M131 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	► M131 0,01 (*) ◀
0300000	LUŠTĚNINY	► M131 0,2 ◀
0300010	Fazole	► M131 — ◀
0300020	Čočka	► M131 — ◀
0300030	Hrách	► M131 — ◀
0300040	Semena lupiny bílé / vličho bobu	► M131 — ◀
0300990	Ostatní	► M131 — ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	
0401000	Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	▶ M131 0,15 ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	▶ M131 0,04 ◀
0401030	Maková semena	▶ M131 0,15 ◀
0401040	Sezamová semena	▶ M131 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	▶ M131 0,01 (*) ◀
0401060	Semena řepky olejky	▶ M131 0,2 ◀
0401070	Sójové boby	▶ M131 0,08 ◀
0401080	Hořčičná semena	▶ M131 0,15 ◀
0401090	Bavlníková semena	▶ M131 0,15 ◀
0401100	Dýňová semena	▶ M131 0,01 (*) ◀
0401110	Semena světlice barvířské	▶ M131 0,01 (*) ◀
0401120	Semena brutnáku lékařského	▶ M131 0,01 (*) ◀
0401130	Semena lničky seté	▶ M131 0,15 ◀
0401140	Konopná semena	▶ M131 0,01 (*) ◀
0401150	Semena skočce obecného	▶ M131 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní	▶ M131 0,01 (*) ◀
0402000	Olejnaté plody	▶ M131 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palem	
0402030	Plody palem	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	
0500010	Ječmen	▶ M131 1,5 ◀
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	▶ M131 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	▶ M131 0,02 ◀
0500040	Proso	▶ M131 0,01 (*) ◀
0500050	Oves	▶ M131 1,5 ◀
0500060	Rýže	▶ M131 0,01 (*) ◀
0500070	Žito	▶ M131 0,1 ◀
0500080	Čirok	▶ M131 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice	▶ M131 0,1 ◀
0500990	Ostatní	▶ M131 0,01 (*) ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► M131 — ◀
0610000	Čaje	► M131 0,05 (*) ◀
0620000	Kávoová zrna	► M131 0,15 ◀
0630000	Bylinné čaje z	► M131 0,05 (*) ◀
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	► M131 0,05 (*) ◀
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	► M131 0,05 (*) ◀
0700000	CHMEL	► M131 0,05 (*) ◀
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	► M131 0,05 (*) ◀
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Celer řapíkatý	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	► M131 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	► M131 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	► M131 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M131 0,15 ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	► M131 0,15 ◀
0840040	Křen	► M131 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M131 0,05 (*) ◀
0850000	Pupeny	► M131 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	► M131 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	► M131 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	► M131 0,01 (*) ◀
0900020	Cukrová třtina	► M131 0,04 ◀
0900030	Kořen čekanky	► M131 0,01 (*) ◀
0900990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>prasat</i>	► M131 — ◄
1011010	Svalovina	► M131 0,01 (*) ◄
1011020	Tuková tkáň	► M131 0,03 ◄
1011030	Játra	► M131 0,1 ◄
1011040	Ledviny	► M131 0,1 ◄
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,1 ◄
1011990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◄
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	► M131 0,01 (*) ◄
1012020	Tuková tkáň	► M131 0,03 ◄
1012030	Játra	► M131 0,1 ◄
1012040	Ledviny	► M131 0,1 ◄
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,1 ◄
1012990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◄
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	► M131 0,01 (*) ◄
1013020	Tuková tkáň	► M131 0,03 ◄
1013030	Játra	► M131 0,1 ◄
1013040	Ledviny	► M131 0,1 ◄
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,1 ◄
1013990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◄
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	► M131 0,01 (*) ◄
1014020	Tuková tkáň	► M131 0,03 ◄
1014030	Játra	► M131 0,1 ◄
1014040	Ledviny	► M131 0,1 ◄
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,1 ◄
1014990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◄
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	► M131 0,01 (*) ◄
1015020	Tuková tkáň	► M131 0,03 ◄
1015030	Játra	► M131 0,1 ◄

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	► M131 0,1 ◀
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,1 ◀
1015990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>drůbeže</i>	► M131 0,01 (*) ◀
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	► M131 0,01 (*) ◀
1017020	Tuková tkáň	► M131 0,03 ◀
1017030	Játra	► M131 0,1 ◀
1017040	Ledviny	► M131 0,1 ◀
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M131 0,1 ◀
1017990	Ostatní	► M131 0,01 (*) ◀
1020000	Mléko	► M131 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	► M131 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M101

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	► M131 0,05 (*) ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	► M131 0,01 (*) ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	► M131 0,01 (*) ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M100****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dodin	Glufosinát (suma izomérů glufosinátu, jeho soli a metabolitů 3-[hydroxy(methyl)fosfínoyl]propionová kyselina (MPP) a N-acetyl-glufosinát (NAG), vyjádřeno jako glufosinát)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	Citrusové plody	0,01 (*)	0,05
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů	0,01 (*)	0,1
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce		0,1
0130010	Jablka	0,9	
0130020	Hrušky	0,9	
0130030	Kdoule	5	
0130040	Mišpule obecná/německá	5	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	5	
0130990	Jiný	0,9	
0140000	Peckové ovoce		0,15
0140010	Meruňky	0,1	
0140020	Třešně	3	
0140030	Broskve	0,1	

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky	0,01 (*)	
0140990	Ostatní	0,01 (*)	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)	
0151000	a) <i>hrozny</i>		0,15
0151010	Stolní hrozny		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>		0,3
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		0,03 (*)
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku		0,03 (*)
0153030	Maliny (červené a žluté)		0,1
0153990	Ostatní		0,03 (*)
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice / borůvky		0,9 (+)
0154020	Klikvy		0,03 (*)
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		1
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		0,9 (+)
0154050	Šípky		0,03 (*)
0154060	Moruše (bílé a černé)		0,03 (*)
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		0,03 (*)
0154080	Bez černý / bezinky		0,03 (*)
0154990	Ostatní		0,03 (*)
0160000	Různé ovoce s		
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		0,1
0161010	Datle	0,01 (*)	
0161020	Fíky	0,01 (*)	
0161030	Stolní olivy	20	
0161040	Kumquaty / kumkváty	0,01 (*)	
0161050	Karamboly	0,01 (*)	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	0,01 (*)	

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan	0,01 (*)	
0161990	Ostatní	0,01 (*)	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	0,01 (*)	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		0,6
0162020	Liči		0,1
0162030	Mučenka/passiflora		0,1
0162040	Opuncie		0,1
0162050	Zlatolist		0,1
0162060	Tomel viržinský / kaki		0,1
0162990	Ostatní		0,1
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokáda	0,01 (*)	0,1
0163020	Banány	0,5	0,2
0163030	Mango	0,01 (*)	0,1
0163040	Papája	0,01 (*)	0,1
0163050	Granátová jablka	0,01 (*)	0,1
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	0,01 (*)	0,1
0163070	Kvajáva hrušková	0,01 (*)	0,1
0163080	Ananas	0,01 (*)	0,1
0163090	Chlebovník	0,01 (*)	0,1
0163100	Durian cibetkový	0,01 (*)	0,1
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	0,01 (*)	0,1
0163990	Ostatní	0,01 (*)	0,1
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	
0211000	a) <i>brambory</i>		0,3
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		0,03 (*)
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		0,1
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev / karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)	
0220010	Česnek		0,03 (*)
0220020	Cibule		0,05
0220030	Šalotka		0,03 (*)
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		0,03 (*)
0220990	Ostatní		0,03 (*)
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)	
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata		0,1
0231020	Paprika setá		0,03 (*)
0231030	Lilek/baklažán		0,1
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		0,03 (*)
0231990	Ostatní		0,03 (*)
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>		0,1
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>		0,03 (*)
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>		0,03 (*)
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		0,03 (*)
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)	0,03 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)	
0251010	Kozlíček polníček		0,07
0251020	Salát		0,4
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		0,06

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		0,06 (+)
0251050	Barborky		0,06 (+)
0251060	Roketa setá/rukola		0,06 (+)
0251070	Červená hořčice		0,06 (+)
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		0,06 (+)
0251990	Ostatní		0,06 (+)
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)	
0252010	Špenát		0,06
0252020	Šrucha		0,03 (*)
0252030	Mangold		0,04
0252990	Ostatní		0,03 (*)
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)	0,03 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)	0,03 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)	0,03 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)	
0256010	Kerblík		0,04
0256020	Pažitka		0,04
0256030	Celerová nať		0,04
0256040	Petrželová nať		0,06
0256050	Šalvěj lékařská		0,04
0256060	Rozmarýn lékařský		0,04
0256070	Tymián		0,04
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		0,04
0256090	Vavříň / bobkový list		0,04
0256100	Estragon		0,04
0256990	Ostatní		0,04

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)	0,1
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)	
0270010	Chřest		0,4
0270020	Kardy		0,03 (*)
0270030	Celer řapíkatý		0,03 (*)
0270040	Fenykl obecný sladký		0,03 (*)
0270050	Artyčoky		0,03 (*)
0270060	Pór		0,03 (*)
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		0,03 (*)
0270080	Bambusové výhonky		0,03 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy		0,03 (*)
0270990	Ostatní		0,03 (*)
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)	0,03 (*)
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)	0,03 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)	
0300010	Fazole		0,05
0300020	Čočka		0,03 (*)
0300030	Hrách		0,03 (*)
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu		0,03 (*)
0300990	Ostatní		0,03 (*)

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY		
0401000	Olejnatá semena	0,01 (*)	
0401010	Lněná semena		0,03 (*)
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		0,03 (*)
0401030	Maková semena		0,03 (*)
0401040	Sezamová semena		0,03 (*)
0401050	Slunečnicová semena		0,03 (*)
0401060	Semena řepky olejky		1,5
0401070	Sójové boby		2
0401080	Hořčičná semena		0,03 (*)
0401090	Bavlníková semena		5
0401100	Dýňová semena		0,03 (*)
0401110	Semena světlice barvířské		0,03 (*)
0401120	Semena brutnáku lékařského		0,03 (*)
0401130	Semena lničky seté		0,03 (*)
0401140	Konopná semena		0,03 (*)
0401150	Semena skočce obecného		0,03 (*)
0401990	Ostatní		0,03 (*)
0402000	Olejnaté plody		0,03 (*)
0402010	Olivy na olej	20	
0402020	Jádra plodů palem	0,01 (*)	
0402030	Plody palem	0,01 (*)	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	0,01 (*)	
0402990	Ostatní	0,01 (*)	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)	
0500010	Ječmen		0,03 (*)
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		0,03 (*)
0500030	Kukuřice		0,1
0500040	Proso		0,03 (*)
0500050	Oves		0,03 (*)
0500060	Rýže		0,9
0500070	Žito		0,03 (*)
0500080	Čirok		0,03 (*)
0500090	Pšenice		0,03 (*)
0500990	Ostatní		0,03 (*)

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)	
0610000	Čaje		0,1 (*)
0620000	Kávová zrna		0,1
0630000	Bylinné čaje z		0,1 (*)
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmáněk		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby		0,1 (*)
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		0,1 (*)
0700000	CHMEL	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Nové koření		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)	0,1 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		1,5
0900020	Cukrová třtina		0,03 (*)
0900030	Kořen čekanky		0,03 (*)
0900990	Ostatní		0,03 (*)

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z	0,01 (*)	
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina		0,05
1011020	Tuková tkáň		0,1
1011030	Játra		3
1011040	Ledviny		3
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		3
1011990	Ostatní		0,03 (*)
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina	(+)	0,05
1012020	Tuková tkáň	(+)	0,1
1012030	Játra	(+)	3
1012040	Ledviny	(+)	3
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		3
1012990	Ostatní		0,03 (*)
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina	(+)	0,05
1013020	Tuková tkáň	(+)	0,1
1013030	Játra	(+)	3
1013040	Ledviny	(+)	3
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		3
1013990	Ostatní		0,03 (*)
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina	(+)	0,05
1014020	Tuková tkáň	(+)	0,1
1014030	Játra	(+)	3
1014040	Ledviny	(+)	3
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		3
1014990	Ostatní		0,03 (*)
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina		0,05
1015020	Tuková tkáň		0,1
1015030	Játra		3

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		3
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		3
1015990	Ostatní		0,03 (*)
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina		0,05
1016020	Tuková tkáň		0,05
1016030	Játra		0,1
1016040	Ledviny		0,1
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,1
1016990	Ostatní		0,03 (*)
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina		0,05
1017020	Tuková tkáň		0,1
1017030	Játra		3
1017040	Ledviny		3
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		3
1017990	Ostatní		0,03 (*)
1020000	Mléko	0,01 (*)	0,03 (*)
1020010	Kravské	(+)	
1020020	Ovčí	(+)	
1020030	Kozí	(+)	
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	0,05
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ M100

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)	0,05
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)	0,05
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)	0,05

▼ **M102****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1-naftylacetamid a 1-naftylacetová kyselina (suma 1-naftylacetamidu a 1-naftylacetové kyseliny a jejích solí, vyjádřeno jako 1-naftylacetová kyselina)	Chloridazon (R) (suma chloridazonu a chloridazon-desfenylu, vyjádřeno jako chloridazon)	► M135 Fluazifop-P (suma všech konstitučních izomerů fluazifopu, jeho esterů a jeho konjugátů, vyjádřeno jako fluazifop) ◀	Fuberidazol	► M138 Mepikvat (suma mepikvatu a jeho solí, vyjádřeno jako mepikvat-chlorid) ◀	Tralkoxydim (suma konstitučních izomerů tralkoxydimu)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY		0,1 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)
0110000	Citrusové plody	0,06 (*)		► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,02 (*) ◀	
0110010	Grapefruity						
0110020	Pomeranče						
0110030	Citrony						
0110040	Kyselé lajmy						
0110050	Mandarinky						
0110990	Ostatní						
0120000	Ořechy ze stromů	0,06 (*)		► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0120010	Mandle						
0120020	Para ořechy						
0120030	Kešu ořechy						
0120040	Kaštany jedlé						
0120050	Kokosové ořechy						
0120060	Lískové ořechy						
0120070	Makadamové ořechy						
0120080	Pekanové ořechy						
0120090	Piniové oříšky						
0120100	Pistácie						
0120110	Vlašské ořechy						
0120990	Ostatní						
0130000	Jádrové ovoce			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,02 (*) ◀	
0130010	Jablka	0,15 (+)					
0130020	Hrušky	0,15 (+)					
0130030	Kdoule	0,06 (*)					
0130040	Mišpule obecná/německá	0,06 (*)					
0130050	Mišpule japonská / lokvát	0,06 (*)					
0130990	Ostatní	0,06 (*)					
0140000	Peckové ovoce	0,06 (*)		► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,02 (*) ◀	
0140010	Meruňky						
0140020	Třešně						
0140030	Broskve						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0140040	Švestky						
0140990	Ostatní						
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,06 (*)				► M138 0,02 (*) ◀	
0151000	a) <i>hrozny</i>			► M135 0,01 (*) ◀			
0151010	Hrozny stolní						
0151020	Hrozny moštové						
0152000	b) <i>jahody</i>			► M135 0,3 ◀			
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>			► M135 0,01 (*) ◀			
0153010	Ostružiny						
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku						
0153030	Maliny (červené a žluté)						
0153990	Ostatní						
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			► M135 0,1 ◀			
0154010	Brusnice/ borůvky						
0154020	Klikvy						
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)						
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)						
0154050	Šípky						
0154060	Moruše (bílá a černá)						
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule						
0154080	Bez černý / bezinky						
0154990	Ostatní						
0160000	Různé ovoce s	0,06 (*)		► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,02 (*) ◀	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>						
0161010	Datle						
0161020	Fíky						
0161030	Stolní olivy						
0161040	Kumquaty/ kumkváty						
0161050	Karamboly						
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan						
0161990	Ostatní						
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>						
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)						
0162020	Liči						
0162030	Mučenka/ passiflora						
0162040	Opuncie						
0162050	Zlatolist						
0162060	Tomel viržinský / kaki						
0162990	Ostatní						
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>						
0163010	Avokádo						
0163020	Banány						
0163030	Mango						
0163040	Papája						
0163050	Granátová jablka						
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko						
0163070	Kvajáva hrušková						
0163080	Ananas						
0163090	Chlebovník						
0163100	Durian cibetkový						
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana						
0163990	Ostatní						
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ						
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,06 (*)			0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>		0,1 (*)	► M135 0,15 ◀			
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		0,1 (*)				
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy			► M135 0,01 (*) ◀			
0212020	Batáty			► M135 0,01 (*) ◀			
0212030	Jamy			► M135 0,15 ◀			

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0212040	Maranta třetí- nová			► M135 0,01 (*) ◀			
0212990	Ostatní			► M135 0,01 (*) ◀			
0213000	c) <i>ostatní koře- nová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>						
0213010	Řepa červená/salá- tová		0,5 (+)	► M135 0,5 ◀			
0213020	Mrkev/ karotka		0,1 (*)	► M135 0,4 ◀			
0213030	Celer bulvový		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213040	Křen		0,3 (+)	► M135 0,5 ◀			
0213050	Topinam- bury		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213060	Pastinák		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213070	Petržel koře- nová		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213080	Ředkve		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213090	Kozí brada		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213100	Brukev řepka tuřín		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213110	Brukev řepák vodnice		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213990	Ostatní		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0220000	Cibulová zelenina	0,06 (*)			0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0220010	Česnek		0,3 (+)	► M135 0,3 ◀			
0220020	Cibule kuchyňská		0,3 (+)	► M135 0,3 ◀			
0220030	Šalotka		0,3 (+)	► M135 0,3 ◀			
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0220990	Ostatní		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0230000	Plodová zelenina	0,06 (*)	0,1 (*)		0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>						
0231010	Rajčata	(+)		► M135 0,06 ◀			
0231020	Paprika setá			► M135 0,01 (*) ◀			
0231030	Lilek/ baklažán	(+)		► M135 1 ◀			
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie			► M135 0,01 (*) ◀			
0231990	Ostatní			► M135 0,01 (*) ◀			
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>			► M135 0,03 ◀			
0232010	Okurky salá- tové			► M124 — ◀			
0232020	Okurky nakládačky			► M124 — ◀			

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0232030	Cukety			► M124 — ◀			
0232990	Ostatní			► M124 — ◀			
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>			► M135 0,01 (*) ◀			
0233010	Melouny cukrové						
0233020	Dýně						
0233030	Melouny vodní						
0233990	Ostatní						
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>			► M135 0,01 (*) ◀			
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>			► M135 0,01 (*) ◀			
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>						
0241010	Brokolice						
0241020	Květák						
0241990	Ostatní						
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						
0242010	Kapusta růžičková						
0242020	Zelí hlávkové						
0242990	Ostatní						
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>						
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai						
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná						
0243990	Ostatní						
0244000	d) <i>kedlubny</i>						
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy						
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,06 (*)	5	► M135 0,02 ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček						
0251020	Salát						
0251030	Čekanka šťěrbák / endívie						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky						
0251050	Barborky						
0251060	Roketa setá / rukola						
0251070	Červená hořčice						
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		(+)				
0251990	Ostatní						
0252000	b) <i>špenát a</i> <i>podobná</i> <i>zelenina</i> <i>(listy)</i>	0,06 (*)	5	► M135 0,02 ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Špenát		(+)				
0252020	Šrucha						
0252030	Mangold		(+)				
0252990	Ostatní						
0253000	c) <i>listy révy</i> <i>vinné a</i> <i>podobných</i> <i>druhů</i>	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice</i> <i>lékařská /</i> <i>řeřicha</i> <i>potoční</i>	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka</i> <i>obecná setá</i>	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a</i> <i>jedlé květy</i>	0,1 (*)	5 (+)	► M135 0,02 ◀	0,02 (*)	► M138 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Kerblík						
0256020	Pažitka						
0256030	Celerová nať						
0256040	Petrželová nať						
0256050	Šalvěj lékařská						
0256060	Rozmarýn lékařský						
0256070	Tymián						
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy						
0256090	Vavřín / bobkový list						
0256100	Estragon						
0256990	Ostatní						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0260000	Lusková zelenina	0,06 (*)	0,1 (*)		0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky			► M135 1,5 ◀			
0260020	Vyluštěná fazolová semena			► M135 0,01 (*) ◀			
0260030	Hrachové lusky			► M135 2 ◀			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			► M135 1,5 ◀			
0260050	Čočka			► M135 0,01 (*) ◀			
0260990	Ostatní			► M135 0,01 (*) ◀			
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,06 (*)			0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0270010	Chřest		5	► M135 0,01 (*) ◀			
0270020	Kardy		5	► M135 0,3 ◀			
0270030	Celer řapíkatý		5	► M135 0,3 ◀			
0270040	Fenykl obecný sladký		5	► M135 0,3 ◀			
0270050	Artyčoky		5	► M135 0,9 ◀			
0270060	Pór		5	► M135 0,01 (*) ◀			
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		5	► M135 0,3 ◀			
0270080	Bambusové výhonky		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0270090	Palmové vegetační vrchoły		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0270990	Ostatní		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,01 (*)
0280010	Pěstované houby					► M138 0,09 (+) ◀	
0280020	Volně rostoucí houby					► M138 0,02 (*) ◀	
0280990	Mechy a lišejníky					► M138 0,02 (*) ◀	
0290000	Řasy a prokaryota	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Fazole						
0300020	Čočka						
0300030	Hrách						
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu						
0300990	Ostatní						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,06 (*)	0,1 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)
0401000	Olejnatá semena						
0401010	Lněná semena			► M135 9 ◀		► M138 40 ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašídů / burské oříšky			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401030	Maková semena			► M135 9 ◀		► M138 40 ◀	
0401040	Sezamová semena			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401050	Slunečnicová semena			► M135 0,1 ◀		► M138 40 ◀	
0401060	Semena řepky olejky			► M135 9 ◀		► M138 15 ◀	
0401070	Sójové boby			► M135 15 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401080	Hořčičná semena			► M135 4 ◀		► M138 40 ◀	
0401090	Bavlníková semena			► M135 0,7 ◀		► M138 ► C17 5 (+) ◀ ◀	
0401100	Dýňová semena			► M135 5 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401110	Semena světlíce barvířské			► M135 9 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401120	Semena brutnáku lékařského			► M135 4 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401130	Semena lničky seté			► M135 9 ◀		► M138 40 ◀	
0401140	Konopná semena			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401150	Semena skočce obecného			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401990	Ostatní			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0402000	Olejnaté plody			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0402010	Olivy na olej						
0402020	Jádra plodů palm						
0402030	Plody palm						
0402040	Vlnovec pěti- mužný / kapok						
0402990	Ostatní						
0500000	OBILOVINY	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
0500010	Ječmen				0,05 (*)	► M138 4 ◀	(+)
0500020	Pohanka a jiné pseu- doobiloviny				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500030	Kukuřice				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500040	Proso				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500050	Oves				0,05 (*)	► M138 3 ◀	
0500060	Rýže				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500070	Žito				0,05 (*)	► M138 3 ◀	
0500080	Čirok				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500090	Pšenice				0,05 (*)	► M138 3 ◀	(+)
0500990	Ostatní				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,1 (*)			0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0610000	Čaje		0,1 (*)	► M135 0,05 (*) ◀			
0620000	Kávová zrna		0,1 (*)	► M135 0,05 (*) ◀			
0630000	Bylinné čaje z						
0631000	a) <i>květů</i>		5	► M135 0,04 (*) (+) ◀			
0631010	Heřmánek						
0631020	Ibišek súdánský						
0631030	Růže						
0631040	Jasmín						
0631050	Lípa						
0631990	Ostatní						
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		5	► M135 0,04 (*) (+) ◀			
0632010	Jahodník						
0632020	Roibos						
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté						
0632990	Ostatní						
0633000	c) <i>kořenů</i>		0,1 (*)	► M135 4 (+) ◀			
0633010	Kozlík lékařský / baldrián						
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoame- rický						
0633990	Ostatní						
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		0,1 (*)	► M135 0,05 (*) ◀			
0640000	Kakaové boby		0,1 (*)	► M135 0,05 (*) ◀			
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		0,1 (*)	► M135 0,05 (*) ◀			
0700000	CHMEL	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 0,05 (*) (+) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ						
0810000	Semena	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 0,03 (*) (+) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno						
0810020	Bulvuška						
0810030	Miřík celer						
0810040	Koriandr setý						
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín						
0810060	Kopr vonný						
0810070	Fenykl sladký						
0810080	Pískavice řecké seno						
0810090	Muškatový oříšek						
0810990	Ostatní						
0820000	Plody	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 0,03 (*) (+) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Nové koření						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820020	Žlutodřev						
0820030	Kmín kořený						
0820040	Kardamom						
0820050	Jalovcové bobule						
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)						
0820070	Vanilka						
0820080	Tamarind / indické datle						
0820990	Ostatní						
0830000	Kůra	0,1 (*)	5	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Skořice						
0830990	Ostatní						
0840000	Kořeny a oddenky			► M135 (+) ◀			
0840010	Lékořice	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)		(+)	► M138 — ◀	(+)
0840990	Ostatní	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,1 (*)	5	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Hřebíček						
0850020	Kapary						
0850990	Ostatní						
0860000	Květinové pestíky	0,1 (*)	5	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Šafrán						
0860990	Ostatní						
0870000	Semenné míšky	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ						
0870990	Ostatní						
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,06 (*)			0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		0,3	► M135 0,5 ◀			
0900020	Cukrová třtina		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0900030	Kořen čekanky		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0900990	Ostatní		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČIŠOVÉ	0,06 (*)					
1010000	Tkáně z				0,01 (*)		0,01 (*)
1011000	a) <i>prasat</i>					► M138 — ◀	
1011010	Svalovina		0,2 (+)	► M135 0,02 (+) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1011020	Tuková tkáň		0,2 (+)	► M135 0,04 (+) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1011030	Játra		0,2 (+)	► M135 0,03 (+) ◀		► M138 0,07 ◀	
1011040	Ledviny		0,3 (+)	► M135 0,06 (+) ◀		► M138 0,07 ◀	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,3	► M135 0,06 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1011990	Ostatní		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1012000	b) <i>skotu</i>						
1012010	Svalovina		0,3 (+)	► M135 0,02 (+) ◀		► M138 0,09 ◀	
1012020	Tuková tkáň		0,3 (+)	► M135 0,04 (+) ◀		► M138 0,06 ◀	
1012030	Játra		0,3 (+)	► M135 0,03 (+) ◀		► M138 0,5 ◀	
1012040	Ledviny		0,4 (+)	► M135 0,07 (+) ◀		► M138 0,8 ◀	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1012990	Ostatní		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1013000	c) <i>ovcí</i>						
1013010	Svalovina		0,3 (+)	► M135 0,02 (+) ◀		► M138 0,09 ◀	
1013020	Tuková tkáň		0,3 (+)	► M135 0,04 (+) ◀		► M138 0,06 ◀	
1013030	Játra		0,3 (+)	► M135 0,03 (+) ◀		► M138 0,6 ◀	
1013040	Ledviny		0,4 (+)	► M135 0,07 (+) ◀		► M138 0,8 ◀	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1013990	Ostatní		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1014000	d) <i>koz</i>						
1014010	Svalovina		0,3 (+)	► M135 0,02 (+) ◀		► M138 0,09 ◀	
1014020	Tuková tkáň		0,3 (+)	► M135 0,04 (+) ◀		► M138 0,06 ◀	
1014030	Játra		0,3 (+)	► M135 0,03 (+) ◀		► M138 0,6 ◀	
1014040	Ledviny		0,4 (+)	► M135 0,07 (+) ◀		► M138 0,8 ◀	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1014990	Ostatní		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1015000	e) <i>koňovitých</i>						
1015010	Svalovina		0,3	► M135 0,02 ◀		► M138 0,09 ◀	
1015020	Tuková tkáň		0,3	► M135 0,04 ◀		► M138 0,06 ◀	
1015030	Játra		0,3	► M135 0,03 ◀		► M138 0,5 ◀	

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1015990	Ostatní		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1016000	f) <i>drůbeže</i>		0,05 (*)			► M138 0,05 (*) ◀	
1016010	Svalovina			► M135 0,02 (+) ◀			
1016020	Tuková tkáň			► M135 0,02 (+) ◀			
1016030	Játra			► M135 0,04 (+) ◀			
1016040	Ledviny			► M135 0,01 (*) ◀			
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			► M135 0,04 ◀			
1016990	Ostatní			► M135 0,01 (*) ◀			
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>						
1017010	Svalovina		0,3	► M135 0,02 ◀		► M138 0,09 ◀	
1017020	Tuková tkáň		0,3	► M135 0,04 ◀		► M138 0,06 ◀	
1017030	Játra		0,3	► M135 0,03 ◀		► M138 0,5 ◀	
1017040	Ledviny		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1017990	Ostatní		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1020000	Mléko		0,3	► M135 0,08 ◀	0,01 (*)	► M138 — ◀	0,01 (*)
1020010	Kravske		(+)	► M135 (+) ◀		► M138 0,07 ◀	
1020020	Ovčí		(+)	► M135 (+) ◀		► M138 0,15 ◀	
1020030	Kozí		(+)	► M135 (+) ◀		► M138 0,15 ◀	
1020040	Kobylí					► M138 0,07 ◀	
1020990	Ostatní					► M138 0,07 ◀	
1030000	Ptačí vejce		0,05 (*)	► M135 0,02 (+) ◀	0,01 (*)	► M138 0,07 ◀	0,01 (*)
1030010	Slepičí						
1030020	Kachní						
1030030	Husí						
1030040	Křepelčí						
1030990	Ostatní						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1040000	Med a další včelařské produkty		0,1 (*)	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,05 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M103****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M138 Fluoxastrobin (suma fluoxastrobinu a jeho Z-izomeru) (8) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	► M138 0,01 (*) ◀
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruit	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselá jablka	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučěnka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>brambory</i>	► M138 0,1 ◀
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	► M138 0,04 ◀
0220020	Cibule kuchyňská	► M138 0,04 ◀
0220030	Šalotka	► M138 0,04 ◀
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	► M138 0,01 (*) ◀
0220990	Ostatní	► M138 0,01 (*) ◀
0230000	Plodová zelenina	► M138 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	► M138 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	► M138 0,02 (*) ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavříň / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	► M138 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	► M138 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M138 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	► M138 0,01 (*) ◀
0300000	LUŠTĚNINY	► M138 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	► M138 — ◀
0401000	Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	► M138 0,05 ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	► M138 0,01 (*) ◀
0401030	Maková semena	► M138 0,05 ◀
0401040	Sezamová semena	► M138 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M138 0,01 (*) ◀
0401060	Semena řepky olejky	► M138 0,05 ◀
0401070	Sójové boby	► M138 0,01 (*) ◀
0401080	Hořčičná semena	► M138 0,05 ◀
0401090	Bavlníková semena	► M138 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena	► M138 0,01 (*) ◀
0401110	Semena světlice barvířské	► M138 0,01 (*) ◀
0401120	Semena brutnáku lékařského	► M138 0,01 (*) ◀
0401130	Semena lničky seté	► M138 0,05 ◀
0401140	Konopná semena	► M138 0,01 (*) ◀
0401150	Semena skočce obecného	► M138 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní	► M138 0,01 (*) ◀
0402000	Olejnaté plody	► M138 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palem	
0402030	Plody palem	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	
0500010	Ječmen	► M138 0,5 (+) ◀
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	► M138 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	► M138 0,01 (*) ◀
0500040	Proso	► M138 0,01 (*) ◀
0500050	Oves	► M138 0,5 (+) ◀
0500060	Rýže	► M138 0,01 (*) ◀
0500070	Žito	► M138 0,03 ◀
0500080	Čirok	► M138 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice	► M138 0,03 ◀
0500990	Ostatní	► M138 0,01 (*) ◀

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► M138 0,05 (*) ◀
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	► M138 0,05 (*) ◀
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	► M138 0,05 (*) ◀
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Miřík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	► M138 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	► M138 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	► M138 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M138 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	► M138 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	► M138 — ◀
0840990	Ostatní	► M138 0,05 (*) ◀
0850000	Pupeny	► M138 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	► M138 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	► M138 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M138 0,01 (*) ◀
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	► M138 0,02 (*) ◀
1011020	Tuková tkáň	► M138 0,02 (*) ◀
1011030	Játra	► M138 0,05 (*) ◀
1011040	Ledviny	► M138 0,05 (*) ◀
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M138 0,05 (*) ◀
1011990	Ostatní	► M138 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	► M138 0,02 (*) ◀
1012020	Tuková tkáň	► M138 0,05 ◀
1012030	Játra	► M138 0,05 (*) ◀
1012040	Ledviny	► M138 0,1 ◀
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M138 0,05 (*) ◀
1012990	Ostatní	► M138 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	► M138 0,02 (*) ◀
1013020	Tuková tkáň	► M138 0,05 ◀
1013030	Játra	► M138 0,05 (*) ◀
1013040	Ledviny	► M138 0,1 ◀
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M138 0,05 (*) ◀
1013990	Ostatní	► M138 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	► M138 0,02 (*) ◀
1014020	Tuková tkáň	► M138 0,05 ◀
1014030	Játra	► M138 0,05 (*) ◀
1014040	Ledviny	► M138 0,1 ◀
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M138 0,05 (*) ◀
1014990	Ostatní	► M138 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	► M138 0,02 (*) ◀
1015020	Tuková tkáň	► M138 0,05 ◀
1015030	Játra	► M138 0,05 (*) ◀

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	► M138 0,1 ◀
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M138 0,05 (*) ◀
1015990	Ostatní	► M138 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	► M138 0,02 (*) ◀
1016020	Tuková tkáň	► M138 0,02 (*) ◀
1016030	Játra	► M138 0,05 (*) ◀
1016040	Ledviny	► M138 0,05 (*) ◀
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M138 0,05 (*) ◀
1016990	Ostatní	► M138 0,05 (*) ◀
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	► M138 0,02 (*) ◀
1017020	Tuková tkáň	► M138 0,05 ◀
1017030	Játra	► M138 0,05 (*) ◀
1017040	Ledviny	► M138 0,1 ◀
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M138 0,05 (*) ◀
1017990	Ostatní	► M138 0,05 (*) ◀
1020000	Mléko	► M138 0,02 (*) ◀
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	► M138 0,05 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	► M138 0,05 (*) ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	► M138 0,02 (*) ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	► M138 0,02 (*) ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	► M138 0,02 (*) ◀

▼ **M111****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M132 Cyantraniliprol ◀	► M135 Isofetamid ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRÁZENÉ; OŘECHY		
0110000	Citrusové plody	► M132 0,9 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů	► M132 0,04 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce	► M132 0,8 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní		
0140000	Peckové ovoce		► M135 0,01 (*) ◀
0140010	Meruňky	► M132 0,01 (*) ◀	
0140020	Třešně	► M132 6 ◀	
0140030	Broskve	► M132 1,5 ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky	► M132 0,7 ◀	
0140990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>hrozny</i>	► M132 1,5 ◀	► M135 4 ◀
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>	► M132 0,5 ◀	► M135 4 ◀
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	► M132 — ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny	► M132 0,9 (+) ◀	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježini- níku	► M132 0,01 (*) ◀	
0153030	Maliny (červené a žluté)	► M132 0,9 (+) ◀	
0153990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		► M131 — ◀
0154010	Brusnice/borůvky	► M132 4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154020	Klikvy	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 4 ◀
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	► M132 4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	► M132 4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154050	Šípky	► M132 4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše (bílé a černé)	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	► M132 0,8 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154080	Bez černý / bezinky	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0160000	Různé ovoce s		► M135 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle	► M132 0,01 (*) ◀	
0161020	Fíky	► M132 0,01 (*) ◀	
0161030	Stolní olivy	► M132 1,5 ◀	
0161040	Kumquaty/kumkváty	► M132 0,01 (*) ◀	
0161050	Karamboly	► M132 0,01 (*) ◀	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	► M132 0,8 ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan	► M132 0,01 (*) ◀	
0161990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	► M132 0,01 (*) ◀	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	► M132 0,01 (*) ◀	
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		
0163990	Ostatní		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	► M132 0,05 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina		▶ M135 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek	▶ M132 0,05 ◀	
0220020	Cibule kuchyňská	▶ M132 0,05 ◀	
0220030	Šalotka	▶ M132 0,05 ◀	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	▶ M132 8 ◀	
0220990	Ostatní	▶ M132 0,05 ◀	
0230000	Plodová zelenina		▶ M135 — ◀
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata	▶ M132 1 ◀	▶ M135 1,5 ◀
0231020	Paprika setá	▶ M132 1,5 ◀	▶ M135 3 ◀
0231030	Lilek/baklažán	▶ M132 1 ◀	▶ M135 1,5 ◀
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	▶ M132 1,5 ◀	▶ M135 3 ◀
0231990	Ostatní	▶ M132 1,5 ◀	▶ M135 3 ◀
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	▶ M132 0,4 ◀	▶ M135 1 ◀
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejdlou slupkou</i>	▶ M132 0,3 ◀	▶ M135 0,01 (*) ◀
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	▶ M132 0,01 (*) ◀	▶ M135 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>		▶ M135 0,01 (*) ◀
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)		▶ M135 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	▶ M132 2 ◀	
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	▶ M132 2 ◀	
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	▶ M132 0,01 (*) ◀	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>	▶ M132 2 ◀	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		
0251010	Kozlíček polníček	▶ M132 0,01 (*) ◀	▶ M135 0,01 (*) ◀
0251020	Salát	▶ M132 5 ◀	▶ M135 20 ◀
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	▶ M132 0,01 (*) ◀	▶ M135 0,01 (*) ◀

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251050	Barborky	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251060	Roketa setá / rukola	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251070	Červená hořčice	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 20 ◀
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	► M132 0,02 (*) ◀	► M135 20 ◀
0256010	Kerblik		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavříň / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina		► M135 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky	► M132 1,5 ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	► M132 0,3 ◀	
0260030	Hrachové lusky	► M132 2 ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	► M132 0,3 ◀	
0260050	Čočka	► M132 0,01 (*) ◀	
0260990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina		► M135 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest	► M132 0,01 (*) ◀	
0270020	Kardy	► M132 0,01 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý	► M132 15 ◀	
0270040	Fenykl obecný sladký	► M132 0,01 (*) ◀	
0270050	Artyčoky	► M132 0,1 ◀	
0270060	Pór	► M132 0,6 (+) ◀	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	► M132 0,01 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky	► M132 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M132 0,01 (*) ◀	
0270990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0300000	LUŠTĚNINY	► M115 — ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole	► M132 0,3 ◀	
0300020	Čočka	► M132 0,01 (*) ◀	
0300030	Hrách	► M132 0,01 (*) ◀	
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu	► M132 0,01 (*) ◀	
0300990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY		► M131 — ◀
0401000	Olejnatá semena	► M115 — ◀	
0401010	Lněná semena	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401030	Maková semena	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M132 0,5 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401060	Semena řepky olejky	► M132 0,8 ◀	► M135 0,015 ◀
0401070	Sójové boby	► M132 0,4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401080	Hořčičná semena	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena	► M132 1,5 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401110	Semena světlíce barvířské	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401120	Semena brutnáku lékařského	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401130	Semena lničky seté	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401140	Konopná semena	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401150	Semena skočce obecného	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0402000	Olejnaté plody		► M135 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej	► M132 1,5 ◀	
0402020	Jádra plodů palem	► M132 0,01 (*) ◀	
0402030	Plody palem	► M132 0,01 (*) ◀	
0402040	Vlnovec pětímůžný / kapok	► M132 0,01 (*) ◀	
0402990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀	
0500000	OBILOVINY	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK		► M135 0,05 (*) ◀
0610000	Čaje	► M132 0,05 (*) ◀	
0620000	Kávová zrna	► M132 0,05 ◀	
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) <i>květů</i>	► M132 0,05 (*) ◀	
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	► M132 0,05 (*) ◀	
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>	► M132 0,2 ◀	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	► M132 0,05 (*) ◀	
0640000	Kakaové boby	► M132 0,05 (*) ◀	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	► M132 0,05 (*) ◀	
0700000	CHMEL	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířik celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumin		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra	▶ M132 0,05 (*) ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	▶ M132 0,2 ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	▶ M132 0,2 ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	▶ M132 0,2 ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	▶ M132 (+) ◀	▶ M135 — ◀
0840990	Ostatní	▶ M132 0,2 ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀
0850000	Pupeny	▶ M132 0,05 (*) ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	▶ M132 0,05 (*) ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	▶ M132 0,05 (*) ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY		▶ M135 0,01 (*) ◀
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	▶ M132 0,05 ◀	
0900020	Cukrová třtina	▶ M132 0,01 (*) ◀	
0900030	Kořen čekanky	▶ M132 0,05 ◀	
0900990	Ostatní	▶ M132 0,01 (*) ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z		► M135 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina	► M132 0,2 ◀	
1011020	Tuková tkáň	► M132 0,5 ◀	
1011030	Játra	► M132 1,5 ◀	
1011040	Ledviny	► M132 1,5 ◀	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 1,5 ◀	
1011990	Ostatní	► M132 0,01 ◀	
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina	► M132 0,2 ◀	
1012020	Tuková tkáň	► M132 0,5 ◀	
1012030	Játra	► M132 1,5 ◀	
1012040	Ledviny	► M132 1,5 ◀	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 1,5 ◀	
1012990	Ostatní	► M132 0,01 ◀	
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina	► M132 0,2 ◀	
1013020	Tuková tkáň	► M132 0,5 ◀	
1013030	Játra	► M132 1,5 ◀	
1013040	Ledviny	► M132 1,5 ◀	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 1,5 ◀	
1013990	Ostatní	► M132 0,01 ◀	
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina	► M132 0,2 ◀	
1014020	Tuková tkáň	► M132 0,5 ◀	
1014030	Játra	► M132 1,5 ◀	
1014040	Ledviny	► M132 1,5 ◀	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 1,5 ◀	
1014990	Ostatní	► M132 0,01 ◀	
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina	► M132 0,2 ◀	
1015020	Tuková tkáň	► M132 0,5 ◀	
1015030	Játra	► M132 1,5 ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny	► M132 1,5 ◀	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 1,5 ◀	
1015990	Ostatní	► M132 0,01 ◀	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	► M115 — ◀	
1016010	Svalovina	► M132 0,02 ◀	
1016020	Tuková tkáň	► M132 0,04 ◀	
1016030	Játra	► M132 0,15 ◀	
1016040	Ledviny	► M132 0,15 ◀	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 0,15 ◀	
1016990	Ostatní	► M132 0,01 ◀	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina	► M132 0,2 ◀	
1017020	Tuková tkáň	► M132 0,5 ◀	
1017030	Játra	► M132 1,5 ◀	
1017040	Ledviny	► M132 1,5 ◀	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 1,5 ◀	
1017990	Ostatní	► M132 0,01 ◀	
1020000	Mléko	► M132 0,02 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce	► M132 0,15 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty	▶ M132 0,05 (*) ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	▶ M132 0,01 ◀	▶ M135 0,01 (*) ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočiškové	▶ M132 0,01 ◀	▶ M135 0,01 (*) ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	▶ M132 0,01 ◀	▶ M135 0,01 (*) ◀

▼ **M112****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M132 Sulfoxaflor (suma izomerů) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	► M132 0,15 ◀
0110020	Pomeranče	► M132 0,8 ◀
0110030	Citrony	► M132 0,4 ◀
0110040	Kyselé lajmy	► M132 0,01 (*) ◀
0110050	Mandarinky	► M132 0,8 ◀
0110990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0120000	Ořechy ze stromů	► M132 0,02 (*) ◀
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	► M132 0,4 ◀
0130020	Hrušky	► M132 0,4 ◀
0130030	Kdoule	► M132 0,3 ◀
0130040	Mišpule obecná/německá	► M132 0,3 ◀
0130050	Mišpule japonská / lokvát	► M132 0,3 ◀
0130990	Ostatní	► M132 0,3 ◀
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	► M132 0,5 ◀
0140020	Třešně	► M132 1,5 ◀
0140030	Broskve	► M132 0,5 ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	► M132 0,5 ◀
0140990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	► M132 2 ◀
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	► M132 0,5 ◀
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	► M132 0,01 (*) ◀
0154020	Klikvy	► M132 0,01 (*) ◀
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	► M132 0,01 (*) ◀
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	► M132 0,01 (*) ◀
0154050	Šípky	► M132 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše (bílé a černé)	► M132 0,01 (*) ◀
0154070	Hloh středozezemský / azarole / neapolská mišpule	► M132 0,3 ◀
0154080	Bez černý / bezinky	► M132 0,01 (*) ◀
0154990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	► M132 0,01 (*) ◀
0161020	Fíky	► M132 0,01 (*) ◀
0161030	Stolní olivy	► M132 0,01 (*) ◀
0161040	Kumquaty/kumkváty	► M132 0,01 (*) ◀
0161050	Karamboly	► M132 0,01 (*) ◀
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	► M132 0,3 ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	► M132 0,01 (*) ◀
0161990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučěnka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevník čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevník ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>brambory</i>	► M132 0,03 ◀
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M132 0,03 ◀
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	► M132 0,03 ◀
0213020	Mrkev/karotka	► M132 0,05 ◀
0213030	Celer bulvový	► M132 0,03 ◀
0213040	Křen	► M132 0,03 ◀
0213050	Topinambury	► M132 0,03 ◀
0213060	Pastinák	► M132 0,03 ◀
0213070	Petržel kořenová	► M132 0,03 ◀
0213080	Ředkve	► M132 0,03 ◀
0213090	Kozí brada	► M132 0,03 ◀
0213100	Brukev řepka tuřín	► M132 0,03 ◀
0213110	Brukev řepák vodnice	► M132 0,03 ◀
0213990	Ostatní	► M132 0,03 ◀
0220000	Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	► M132 0,01 (*) ◀
0220020	Cibule kuchyňská	► M132 0,01 (*) ◀
0220030	Šalotka	► M132 0,01 (*) ◀
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	► M132 0,7 ◀
0220990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0230000	Plodová zelenina	
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	► M132 0,3 ◀
0231020	Paprika setá	► M132 0,4 ◀
0231030	Lilek/baklažán	► M132 0,3 ◀
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	► M132 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	► M132 0,5 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejdou slupkou</i>	► M132 0,5 ◀
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	► M132 3 ◀
0241020	Květák	► M132 0,04 ◀
0241990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	► M132 0,01 (*) ◀
0242020	Zelí hlávkové	► M132 0,4 ◀
0242990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	► M132 2 ◀
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	► M132 0,01 (*) ◀
0243990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0244000	d) <i>kedlubny</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	
0251010	Kozlíček polníček	► M132 0,01 (*) ◀
0251020	Salát	► M132 4 ◀
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	► M132 0,01 (*) ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	► M132 0,01 (*) ◀
0251050	Barborky	► M132 0,01 (*) ◀
0251060	Roketa setá / rukola	► M132 0,01 (*) ◀
0251070	Červená hořčice	► M132 0,01 (*) ◀
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	► M132 0,01 (*) ◀
0251990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát	► M132 6 ◀
0252020	Šrucha	► M132 0,01 (*) ◀
0252030	Mangold	► M132 0,01 (*) ◀
0252990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M132 2 ◀
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	
0256010	Kerblík	► M132 0,02 (*) ◀
0256020	Pažitka	► M132 0,02 (*) ◀
0256030	Celerová nať	► M132 1,5 ◀
0256040	Petrželová nať	► M132 0,02 (*) ◀
0256050	Šalvěj lékařská	► M132 0,02 (*) ◀
0256060	Rozmarýn lékařský	► M132 0,02 (*) ◀
0256070	Tymián	► M132 0,02 (*) ◀
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	► M132 0,02 (*) ◀
0256090	Vavřín / bobkový list	► M132 0,02 (*) ◀
0256100	Estragon	► M132 0,02 (*) ◀
0256990	Ostatní	► M132 0,02 (*) ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	► M132 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	
0270010	Chřest	► M132 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy	► M132 0,01 (*) ◀
0270030	Celer řapíkatý	► M132 1,5 ◀
0270040	Fenykl obecný sladký	► M132 0,01 (*) ◀
0270050	Artyčoky	► M132 0,06 ◀
0270060	Pór	► M132 0,01 (*) ◀
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	► M132 0,01 (*) ◀
0270080	Bambusové výhonky	► M132 0,01 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M132 0,01 (*) ◀
0270990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M132 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	► M132 0,01 (*) ◀
0300000	LUŠTĚNINY	
0300010	Fazole	► M132 0,3 ◀
0300020	Čočka	► M132 0,01 (*) ◀
0300030	Hrách	► M132 0,01 (*) ◀
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	► M132 0,01 (*) ◀
0300990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	
0401000	Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	► M132 0,02 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	► M132 0,02 (*) ◀
0401030	Maková semena	► M132 0,02 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	► M132 0,02 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M132 0,02 (*) ◀
0401060	Semena řepky olejky	► M132 0,15 ◀
0401070	Sójové boby	► M132 0,3 ◀
0401080	Hořčičná semena	► M132 0,02 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena	► M132 0,4 ◀
0401100	Dýňová semena	► M132 0,02 (*) ◀
0401110	Semena světlice barvířské	► M132 0,02 (*) ◀
0401120	Semena brutnáku lékařského	► M132 0,02 (*) ◀
0401130	Semena lničky seté	► M132 0,02 (*) ◀
0401140	Konopná semena	► M132 0,02 (*) ◀
0401150	Semena skočce obecného	► M132 0,02 (*) ◀
0401990	Ostatní	► M132 0,02 (*) ◀
0402000	Olejnaté plody	► M132 0,02 (*) ◀
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	
0500010	Ječmen	► M132 0,6 ◀
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	► M132 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	► M132 0,01 (*) ◀
0500040	Proso	► M132 0,01 (*) ◀
0500050	Oves	► M132 0,04 ◀
0500060	Rýže	► M132 0,01 (*) ◀
0500070	Žito	► M132 0,015 ◀
0500080	Čirok	► M132 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice	► M132 0,2 ◀
0500990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► M132 0,05 (*) ◀
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	► M132 0,05 (*) ◀
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	► M132 0,05 (*) ◀
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Miřík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	► M132 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	► M132 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	► M132 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M132 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	► M132 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	► M132 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M132 0,05 (*) ◀
0850000	Pupeny	► M132 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	► M132 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	► M132 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M132 0,01 (*) ◀
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	► M132 0,3 ◄
1011020	Tuková tkáň	► M132 0,1 ◄
1011030	Játra	► M132 0,6 ◄
1011040	Ledviny	► M132 0,6 ◄
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 0,6 ◄
1011990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◄
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	► M132 0,3 ◄
1012020	Tuková tkáň	► M132 0,1 ◄
1012030	Játra	► M132 0,6 ◄
1012040	Ledviny	► M132 0,6 ◄
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 0,6 ◄
1012990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◄
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	► M132 0,3 ◄
1013020	Tuková tkáň	► M132 0,1 ◄
1013030	Játra	► M132 0,6 ◄
1013040	Ledviny	► M132 0,6 ◄
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 0,6 ◄
1013990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◄
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	► M132 0,3 ◄
1014020	Tuková tkáň	► M132 0,1 ◄
1014030	Játra	► M132 0,6 ◄
1014040	Ledviny	► M132 0,6 ◄
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 0,6 ◄
1014990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◄
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	► M132 0,3 ◄
1015020	Tuková tkáň	► M132 0,1 ◄
1015030	Játra	► M132 0,6 ◄

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	► M132 0,6 ◀
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 0,6 ◀
1015990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	► M132 0,1 ◀
1016020	Tuková tkáň	► M132 0,03 ◀
1016030	Játra	► M132 0,3 ◀
1016040	Ledviny	► M132 0,3 ◀
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 0,3 ◀
1016990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	► M132 0,3 ◀
1017020	Tuková tkáň	► M132 0,1 ◀
1017030	Játra	► M132 0,6 ◀
1017040	Ledviny	► M132 0,6 ◀
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M132 0,6 ◀
1017990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀
1020000	Mléko	► M132 0,2 ◀
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	► M132 0,1 ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	► <u>M132</u> 0,05 (*) ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M113****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kumafos	Flumechin	Streptomycin
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY			
0110000	Citrusové plody			
0110010	Grapefruity			
0110020	Pomeranče			
0110030	Citrony			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky			
0110990	Ostatní			
0120000	Ořechy ze stromů			
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy			
0120070	Makadamové ořechy			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	Jádrové ovoce			
0130010	Jablka			
0130020	Hrušky			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule obecná/německá			
0130050	Mišpule japonská / lokvát			
0130990	Ostatní			
0140000	Peckové ovoce			
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně			
0140030	Broskve			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky			
0140990	Ostatní			
0150000	Bobulové a drobné ovoce			
0151000	a) <i>hrozny</i>			
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>jahody</i>			
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>			
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku			
0153030	Maliny (červené a žluté)			
0153990	Ostatní			
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			
0154010	Brusnice/borůvky			
0154020	Klikvy			
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)			
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (bílé a černé)			
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule			
0154080	Bez černý / bezinky			
0154990	Ostatní			
0160000	Různé ovoce s			
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumquaty/kumkváty			
0161050	Karamboly			
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)			
0162020	Liči			
0162030	Mučenka/passiflora			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský / kaki			
0162990	Ostatní			
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimojo / cukrové jablko			
0163070	Kvajáva hrušková			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník			
0163100	Durian cibetkový			
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana			
0163990	Ostatní			
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ			
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina			
0211000	a) <i>brambory</i>			
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>			
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy			
0212020	Batáty			
0212030	Jamy			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta třtinová			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa červená/salátová			
0213020	Mrkev/karotka			
0213030	Celer bulvový			
0213040	Křen			
0213050	Topinambury			
0213060	Pastinák			
0213070	Petržel kořenová			
0213080	Ředkve			
0213090	Kozí brada			
0213100	Brukev řepka tuřín			
0213110	Brukev řepák vodnice			
0213990	Ostatní			
0220000	Cibulová zelenina			
0220010	Česnek			
0220020	Cibule kuchyňská			
0220030	Šalotka			
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka			
0220990	Ostatní			
0230000	Plodová zelenina			
0231000	a) <i>lilkovité</i>			
0231010	Rajčata			
0231020	Paprika setá			
0231030	Lilek/baklažán			
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie			
0231990	Ostatní			
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>			
0232010	Okurky salátové			
0232020	Okurky nakládačky			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety			
0232990	Ostatní			
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>			
0233010	Melouny cukrové			
0233020	Dýně			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>			
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>			
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)			
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai			
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>kedlubny</i>			
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy			
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>			
0251010	Kozlíček polníček			
0251020	Salát			
0251030	Čekanka štěrbák / endivie			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky			
0251050	Barborky			
0251060	Roketa setá / rukola			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)			
0251990	Ostatní			
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>			
0252010	Špenát			
0252020	Šrucha			
0252030	Mangold			
0252990	Ostatní			
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>			
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>			
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>			
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>			
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať			
0256040	Petrželová nať			
0256050	Šalvěj lékařská			
0256060	Rozmarýn lékařský			
0256070	Tymián			
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy			
0256090	Vavřín / bobkový list			
0256100	Estragon			
0256990	Ostatní			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Lusková zelenina			
0260010	Fazolové lusky			
0260020	Vyluštěná fazolová semena			
0260030	Hrachové lusky			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní			
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina			
0270010	Chřest			
0270020	Kardy			
0270030	Celer řapíkatý			
0270040	Fenykl obecný sladký			
0270050	Artyčoky			
0270060	Pór			
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora			
0270080	Bambusové výhonky			
0270090	Palmové vegetační vrcholy			
0270990	Ostatní			
0280000	Houby, mechy a lišejníky			
0280010	Pěstované houby			
0280020	Volně rostoucí houby			
0280990	Mechy a lišejníky			
0290000	Řasy a prokaryota			
0300000	LUŠTĚNINY			
0300010	Fazole			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách			
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu			
0300990	Ostatní			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY			
0401000	Olejnatá semena			
0401010	Lněná semena			
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky			
0401030	Maková semena			
0401040	Sezamová semena			
0401050	Slunečnicová semena			
0401060	Semena řepky olejky			
0401070	Sójové boby			
0401080	Hořčičná semena			
0401090	Bavlníková semena			
0401100	Dýňová semena			
0401110	Semena světlice barvířské			
0401120	Semena brutnáku lékařského			
0401130	Semena lničky seté			
0401140	Konopná semena			
0401150	Semena skočce obecného			
0401990	Ostatní			
0402000	Olejnaté plody			
0402010	Olivy na olej			
0402020	Jádra plodů palem			
0402030	Plody palem			
0402040	Vlnovec pětímůžný / kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	OBILOVINY			
0500010	Ječmen			
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny			
0500030	Kukuřice			
0500040	Proso			
0500050	Oves			
0500060	Rýže			
0500070	Žito			
0500080	Čirok			
0500090	Pšenice			
0500990	Ostatní			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK			
0610000	Čaje			
0620000	Kávová zrna			
0630000	Bylinné čaje z			
0631000	a) <i>květů</i>			
0631010	Heřmánek			
0631020	Ibišek súdánský			
0631030	Růže			
0631040	Jasmín			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>			
0632010	Jahodník			
0632020	Roibos			
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>kořenů</i>			
0633010	Kozlík lékařský / baldrián			
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>			
0640000	Kakaové boby			
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb			
0700000	CHMEL			
0800000	KOŘENÍ			
0810000	Semena			
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno			
0810020	Bulvuška			
0810030	Mířík celer			
0810040	Koriandr setý			
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín			
0810060	Kopr vonný			
0810070	Fenykl sladký			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatový oříšek			
0810990	Ostatní			
0820000	Plody			
0820010	Nové koření			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Žlutodřev			
0820030	Kmín kořený			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)			
0820070	Vanilka			
0820080	Tamarind / indické datle			
0820990	Ostatní			
0830000	Kůra			
0830010	Skořice			
0830990	Ostatní			
0840000	Kořeny a oddenky			
0840010	Lékořice			
0840020	Zázvor			
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma			
0840040	Křen			
0840990	Ostatní			
0850000	Pupeny			
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	Květinové pestíky			
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	Semenné míšky			
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY			
0900010	Řepa cukrovka (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			

▼ M113

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ			
1010000	Tkáně z			
1011000	a) <i>praset</i>			
1011010	Svalovina		0,2	0,5
1011020	Tuková tkáň		0,3	0,5
1011030	Játra		0,5	0,5
1011040	Ledviny		1,5	1
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1011990	Ostatní			
1012000	b) <i>skotu</i>			
1012010	Svalovina		0,2	0,5
1012020	Tuková tkáň		0,3	0,5
1012030	Játra		0,5	0,5
1012040	Ledviny		1,5	1
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1012990	Ostatní			
1013000	c) <i>ovcí</i>			
1013010	Svalovina		0,2	0,5
1013020	Tuková tkáň		0,3	0,5
1013030	Játra		0,5	0,5
1013040	Ledviny		1,5	1
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1013990	Ostatní			
1014000	d) <i>koz</i>			
1014010	Svalovina		0,2	0,5
1014020	Tuková tkáň		0,3	0,5
1014030	Játra		0,5	0,5
1014040	Ledviny		1,5	1
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1014990	Ostatní			
1015000	e) <i>koňovitých</i>			
1015010	Svalovina		0,2	
1015020	Tuková tkáň		0,25	
1015030	Játra		0,5	

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny		1	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1015990	Ostatní			
1016000	f) <i>drůbeže</i>			
1016010	Svalovina		0,4	
1016020	Tuková tkáň		0,25	
1016030	Játra		0,8	
1016040	Ledviny		1	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1016990	Ostatní			
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>			
1017010	Svalovina		0,2	0,5
1017020	Tuková tkáň		0,25	0,5
1017030	Játra		0,5	0,5
1017040	Ledviny		1	1
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1017990	Ostatní			
1020000	Mléko			
1020010	Kravské		0,05	0,2
1020020	Ovčí		0,05	0,2
1020030	Kozí		0,05	0,2
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní			
1030000	Ptačí vejce			
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ M113

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,1		
1050000	Obojživelníci a plazi			
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové			
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci			

▼ **M106****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M132 Cymoxanil ◀	Fosfan a fosfidy (suma fosfanu a původců fosfanu (příslušné fosfidy), stanovené a vyjádřené jako fosfan)	Suma natrium-5-nitroguajakolátu, natrium-2-nitrofenolátu a natrium-4-nitrofenolátu, vyjádřená jako natrium-5-nitroguajakolát
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY			0,03 (*)
0110000	Citrusové plody	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	
0110010	Grapefruity			
0110020	Pomeranče			
0110030	Citrony			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky			
0110990	Ostatní			
0120000	Ořechy ze stromů	► M132 0,01 (*) ◀		
0120010	Mandle		0,09 (+)	
0120020	Para ořechy		0,09 (+)	
0120030	Kešu ořechy		0,09 (+)	
0120040	Kaštany jedlé		0,09 (+)	
0120050	Kokosové ořechy		0,09 (+)	
0120060	Lískové ořechy		0,09 (+)	
0120070	Makadamové ořechy		0,09 (+)	
0120080	Pekanové ořechy		0,09 (+)	
0120090	Piniové oříšky		0,09 (+)	
0120100	Pistácie		0,1 (+)	
0120110	Vlašské ořechy		0,09 (+)	
0120990	Ostatní		0,01 (*)	
0130000	Jádrové ovoce	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	
0130010	Jablka			
0130020	Hrušky			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule obecná/německá			
0130050	Mišpule japonská/lokvát			
0130990	Ostatní			
0140000	Peckové ovoce	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně			
0140030	Broskve			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky			
0140990	Ostatní			
0150000	Bobulové a drobné ovoce		0,01 (*)	
0151000	a) <i>hrozny</i>	► M132 0,3 (+) ◀		(+)
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>jahody</i>	► M132 0,01 (*) ◀		(+)
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	► M132 0,01 (*) ◀		
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku			
0153030	Maliny (červené a žluté)			(+)
0153990	Ostatní			
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M132 0,01 (*) ◀		
0154010	Brusnice/borůvky			
0154020	Klikvy			
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)			(+)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (bílé a černé)			
0154070	Hloh středozemský/azarole/neapolská mišpule			
0154080	Bez černý/bezinky			
0154990	Ostatní			
0160000	Různé ovoce s	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumquaty/kumkváty			
0161050	Karamboly			
0161060	Tomel japonský/kaki churma/ persimon			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový/jambolan			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)			
0162020	Liči			
0162030	Mučenka/passiflora			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský/kaki			
0162990	Ostatní			
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Anona šeroplodá/láhevnik čerimoja/ cukrové jablko			
0163070	Kvajáva hrušková			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník			
0163100	Durian cibetkový			
0163110	Anona ostnitá/láhevnik ostnitý/guana- bana			
0163990	Ostatní			
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ			
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>			
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>			
0212010	Kořeny manioku jedlého/kasavy			
0212020	Batáty			
0212030	Jamy			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta třtinová			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa červená/salátová			
0213020	Mrkev/karotka			
0213030	Celer bulvový			
0213040	Křen			
0213050	Topinambury			
0213060	Pastinák			
0213070	Petržel kořenová			
0213080	Ředkve			
0213090	Kozí brada			
0213100	Brukev řepka tuřín			
0213110	Brukev řepák vodnice			
0213990	Ostatní			
0220000	Cibulová zelenina	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0220010	Česnek			
0220020	Cibule kuchyňská			
0220030	Šalotka			
0220040	Cibule jarní/zelená cibulka a cibule zimní/sečka			
0220990	Ostatní			
0230000	Plodová zelenina		0,01 (*)	0,03 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>			
0231010	Rajčata	► M132 0,4 ◀		
0231020	Paprika setá	► M132 0,01 (*) ◀		
0231030	Lilek/baklažán	► M132 0,3 ◀		
0231040	Proskurník jedlý/ibišek jedlý/okra/bamie	► M132 0,01 (*) ◀		
0231990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀		
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	► M132 0,08 ◀		
0232010	Okurky salátové			
0232020	Okurky nakládačky			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety			
0232990	Ostatní			
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	► M132 0,4 ◀		
0233010	Melouny cukrové			
0233020	Dýně			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	► M132 0,01 (*) ◀		
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	► M132 0,01 (*) ◀		
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Zelí pekingské/pe-tsai			
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>kedlubny</i>			
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy			
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		0,01 (*)	0,03 (*)
0251010	Kozlíček polníček	► M132 0,01 (*) ◀		
0251020	Salát	► M132 0,03 (+) ◀		
0251030	Čekanka štěrbák/endivie	► M132 0,01 (*) ◀		

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	► M132 0,01 (*) ◀		
0251050	Barborky	► M132 0,01 (*) ◀		
0251060	Roketa setá/rukola	► M132 0,01 (*) ◀		
0251070	Červená hořčice	► M132 0,01 (*) ◀		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	► M132 0,01 (*) ◀		
0251990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>		0,01 (*)	0,03 (*)
0252010	Špenát	► M132 1 (+) ◀		
0252020	Šrucha	► M132 0,01 (*) ◀		
0252030	Mangold	► M132 0,01 (*) ◀		
0252990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská/řeřicha potoční</i>	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	► M132 0,02 (*) ◀	0,015	0,06 (*)
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať			
0256040	Petrželová nať			
0256050	Šalvěj lékařská			
0256060	Rozmarýn lékařský			
0256070	Tymián			
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy			
0256090	Vavříň/bobkový list			
0256100	Estragon			
0256990	Ostatní			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Lusková zelenina		0,01 (*)	0,03 (*)
0260010	Fazolové lusky	► M132 0,05 (*) ◀		
0260020	Vyluštěná fazolová semena	► M132 0,05 (*) ◀		
0260030	Hrachové lusky	► M132 0,15 ◀		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	► M132 0,05 (*) ◀		
0260050	Čočka	► M132 0,01 (*) ◀		
0260990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina		0,01 (*)	0,03 (*)
0270010	Chřest	► M132 0,01 (*) ◀		
0270020	Kardy	► M132 0,01 (*) ◀		
0270030	Celer řapíkatý	► M132 0,01 (*) ◀		
0270040	Fenykl obecný sladký	► M132 0,01 (*) ◀		
0270050	Artyčoky	► M132 0,01 (*) ◀		
0270060	Pór	► M132 0,02 ◀		
0270070	Reveň kadeřavá/rebarbora	► M132 0,01 (*) ◀		
0270080	Bambusové výhonky	► M132 0,01 (*) ◀		
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M132 0,01 (*) ◀		
0270990	Ostatní	► M132 0,01 (*) ◀		
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0280010	Pěstované houby			
0280020	Volně rostoucí houby			
0280990	Mechy a lišejníky			
0290000	Řasy a prokaryota	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	► M132 0,05 (*) (+) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0300010	Fazole			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách			
0300040	Semena lupiny bílé/vlčího bobu			
0300990	Ostatní			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	► M132 0,01 (*) ◀		0,03 (*)
0401000	Olejnata semena		0,05	
0401010	Lněná semena		(+)	
0401020	Jádra podzemnice olejné/arašidy/burské oříšky		(+)	
0401030	Maková semena		(+)	
0401040	Sezamová semena		(+)	
0401050	Slunečnicová semena		(+)	
0401060	Semena řepky olejky		(+)	
0401070	Sójové boby		(+)	
0401080	Hořčičná semena		(+)	
0401090	Bavlníková semena		(+)	
0401100	Dýňová semena		(+)	
0401110	Semena světlice barvířské		(+)	
0401120	Semena brutnáku lékařského		(+)	
0401130	Semena lničky seté		(+)	
0401140	Konopná semena		(+)	
0401150	Semena skočce obecného		(+)	
0401990	Ostatní			
0402000	Olejnata plody		0,01 (*)	
0402010	Olivy na olej			
0402020	Jádra plodů palem			
0402030	Plody palem			
0402040	Vlnovec pětimužný/kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	OBILOVINY	► M132 0,01 (*) ◀		0,03 (*)
0500010	Ječmen		0,05 (+)	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		0,7 (+)	
0500030	Kukuřice		0,7 (+)	(+)
0500040	Proso		0,7 (+)	
0500050	Oves		0,05 (+)	
0500060	Rýže		0,05 (+)	(+)
0500070	Žito		0,05 (+)	
0500080	Čirok		0,7 (+)	
0500090	Pšenice		0,05 (+)	(+)
0500990	Ostatní		0,01 (*)	

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► M132 0,1 (*) ◀		0,15 (*)
0610000	Čaje		0,02	
0620000	Kávová zrna		0,15	
0630000	Bylinné čaje z		0,02	
0631000	a) <i>květů</i>	► M132 (+) ◀		
0631010	Heřmánek			
0631020	Ibišek súdánský			
0631030	Růže			
0631040	Jasmín			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>			
0632010	Jahodník			
0632020	Roibos			
0632030	Cesmína paraguayská/yerba maté			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>kořenů</i>			
0633010	Kozlík lékařský/baldrián			
0633020	Ženšen pravý/všehož/ženšen severo-americký			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>			
0640000	Kakaové boby		0,02	
0650000	Rohovník obecný/svatojánský chléb		0,05 (*)	
0700000	CHMEL	► M132 0,1 (*) (+) ◀	0,05 (*)	0,03 (*) (+)
0800000	KOŘENÍ			
0810000	Semena	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0810010	Bedrník anýz/anýz/anýzové semeno			
0810020	Bulvuška			
0810030	Mířik celer			
0810040	Koriandr setý			
0810050	Šabrej kmínovitý/římský kmín/kumín			
0810060	Kopr vonný			
0810070	Fenykl sladký			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatový oříšek			
0810990	Ostatní			
0820000	Plody	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0820010	Nové koření			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Žlutodřev			
0820030	Kmín kořený			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)			
0820070	Vanilka			
0820080	Tamarind/indické datle			
0820990	Ostatní			
0830000	Kůra	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0830010	Skořice			
0830990	Ostatní			
0840000	Kořeny a oddenky			
0840010	Lékořice	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0840020	Zázvor	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý/indický šafrán/ kurkuma	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0840040	Křen	► M132 (+) ◀	(+)	(+)
0840990	Ostatní	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0850000	Pupeny	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	Květinové pestíky	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	Semenné míšky	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		(+)	
1010000	Tkáně z	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1011000	a) <i>prasat</i>			
1011010	Svalovina			
1011020	Tuková tkáň			
1011030	Játra			
1011040	Ledviny			
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1011990	Ostatní			
1012000	b) <i>skotu</i>			
1012010	Svalovina			
1012020	Tuková tkáň			
1012030	Játra			
1012040	Ledviny			
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1012990	Ostatní			
1013000	c) <i>ovcí</i>			
1013010	Svalovina			
1013020	Tuková tkáň			
1013030	Játra			
1013040	Ledviny			
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1013990	Ostatní			
1014000	d) <i>koz</i>			
1014010	Svalovina			
1014020	Tuková tkáň			
1014030	Játra			
1014040	Ledviny			
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1014990	Ostatní			
1015000	e) <i>koňovitých</i>			
1015010	Svalovina			
1015020	Tuková tkáň			
1015030	Játra			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny			
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1015990	Ostatní			
1016000	f) <i>drůbeže</i>			
1016010	Svalovina			
1016020	Tuková tkáň			
1016030	Játra			
1016040	Ledviny			
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1016990	Ostatní			
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>			
1017010	Svalovina			
1017020	Tuková tkáň			
1017030	Játra			
1017040	Ledviny			
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1017990	Ostatní			
1020000	Mléko	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1020010	Kravske			
1020020	Ovčí			
1020030	Kozí			
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní			
1030000	Ptačí vejce	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Med a další včelařské produkty	► M132 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,15 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)

▼ **M107****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Aklonifen (F)	► M125 Fluzinam (F) ◀	Sulkotrión (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)		
0110000	Citrusové plody		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0110010	Grapefruity			
0110020	Pomeranče			
0110030	Citrony			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky			
0110990	Ostatní			
0120000	Ořechy ze stromů		► M125 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy			
0120070	Makadamové ořechy			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	Jádrové ovoce			0,01 (*)
0130010	Jablka		► M125 0,3 (+) ◀	
0130020	Hrušky		► M125 0,3 (+) ◀	
0130030	Kdoule		► M125 0,01 (*) ◀	
0130040	Mišpule obecná/německá		► M125 0,01 (*) ◀	
0130050	Mišpule japonská / lokvát		► M125 0,01 (*) ◀	
0130990	Ostatní		► M125 0,01 (*) ◀	
0140000	Peckové ovoce		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně			
0140030	Broskve			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky			
0140990	Ostatní			
0150000	Bobulové a drobné ovoce			0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>			
0151010	Hrozny stolní		► M125 0,01 (*) (+) ◀	
0151020	Hrozny moštové		► M125 3 (+) ◀	
0152000	b) <i>jahody</i>		► M125 0,01 (*) ◀	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		► M125 0,01 (*) (+) ◀	
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku			
0153030	Maliny (červené a žluté)			
0153990	Ostatní			
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			
0154010	Brusnice/borůvky		► M125 3 ◀	
0154020	Klikvy		► M125 0,01 (*) ◀	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		► M125 0,01 (*) ◀	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		► M125 0,01 (*) ◀	
0154050	Šípky		► M125 0,01 (*) ◀	
0154060	Moruše (bílé a černé)		► M125 0,01 (*) ◀	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		► M125 0,01 (*) ◀	
0154080	Bez černý / bezinky		► M125 0,01 (*) ◀	
0154990	Ostatní		► M125 0,01 (*) ◀	
0160000	Různé ovoce s		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumquaty/kumkváty			
0161050	Karamboly			
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)			
0162020	Liči			
0162030	Mučenka/passiflora			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský / kaki			
0162990	Ostatní			
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko			
0163070	Kvajáva hrušková			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník			
0163100	Durian cibetkový			
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guana- bana			
0163990	Ostatní			
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ			
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina			
0211000	a) <i>brambory</i>	0,02 (*)	►M125 0,02 ◀	0,01 (*)
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	0,01 (*)	►M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy			
0212020	Batáty			
0212030	Jamy			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta třtinová			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		► M125 0,01 (*) ◀	
0213010	Řepa červená/salátová	0,01 (*)		0,01 (*)
0213020	Mrkev/karotka	0,08		0,01 (*)
0213030	Celer bulvový	0,02		0,01 (*)
0213040	Křen	0,07		0,01 (*)
0213050	Topinambury	0,1		0,01 (*)
0213060	Pastinák	0,1		0,01 (*)
0213070	Petržel kořenová	0,01 (*)		0,01 (*)
0213080	Ředkve	0,01 (*)		0,01 (*)
0213090	Kozí brada	0,01 (*)		0,05 (*) (+)
0213100	Brukev řepka tuřín	0,01 (*)		0,01 (*)
0213110	Brukev řepák vodnice	0,01 (*)		0,01 (*)
0213990	Ostatní	0,01 (*)		0,01 (*)
0220000	Cibulová zelenina		► M125 — ◀	0,01 (*)
0220010	Česnek	0,02 (*)	► M125 0,06 ◀	
0220020	Cibule kuchyňská	0,02 (*)	► M125 0,06 ◀	
0220030	Šalotka	0,02 (*)	► M125 0,06 ◀	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0220990	Ostatní	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0230000	Plodová zelenina			
0231000	a) <i>lilkovité</i>			0,01 (*)
0231010	Rajčata	0,01 (*)	► M125 0,3 ◀	
0231020	Paprika setá	0,02 (*) (+)	► M125 0,01 (*) ◀	
0231030	Lilek/baklažán	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0231990	Ostatní	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0232010	Okurky salátové			
0232020	Okurky nakládačky			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety			
0232990	Ostatní			
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0233010	Melouny cukrové			
0233020	Dýně			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	0,02 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai			
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>kedlubny</i>			
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy			
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček			
0251020	Salát			
0251030	Čekanka štěrbák / endivie			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky			
0251050	Barborky			
0251060	Roketa setá / rukola			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)			
0251990	Ostatní			
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Špenát			
0252020	Šrucha			
0252030	Mangold			
0252990	Ostatní			
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>		► M125 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0256010	Kerblík	0,02 (*)		
0256020	Pažitka	0,02 (*)		
0256030	Celerová nať	0,04		
0256040	Petrželová nať	0,02 (*)		
0256050	Šalvěj lékařská	0,02 (*)		
0256060	Rozmarýn lékařský	0,02 (*)		
0256070	Tymián	0,02 (*)		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	0,02 (*)		
0256090	Vavříň / bobkový list	0,02 (*)		
0256100	Estragon	0,02 (*)		
0256990	Ostatní	0,02 (*)		

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Lusková zelenina		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	0,08		
0260020	Vyluštěná fazolová semena	0,02 (*)		
0260030	Hrachové lusky	0,08		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	0,01 (*)		
0260050	Čočka	0,02		
0260990	Ostatní	0,01 (*)		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270010	Chřest	0,01 (*)		
0270020	Kardy	0,01 (*)		
0270030	Celer řapíkatý	0,01 (*)		
0270040	Fenykl obecný sladký	0,01 (*)		
0270050	Artyčoky	0,02 (*)		
0270060	Pór	0,01 (*)		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	0,01 (*)		
0270080	Bambusové výhonky	0,01 (*)		
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,01 (*)		
0270990	Ostatní	0,01 (*)		
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby			
0280020	Volně rostoucí houby			
0280990	Mechy a lišejníky			
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY		► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0300010	Fazole	0,08	► M125 (+) ◀	
0300020	Čočka	0,08		
0300030	Hrách	0,08		
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu	0,01 (*)		
0300990	Ostatní	0,01 (*)		

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY		► M125 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0401000	Olejnata semena			
0401010	Lněná semena	0,01 (*)		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	0,01 (*)		
0401030	Maková semena	0,01 (*)		
0401040	Sezamová semena	0,01 (*)		
0401050	Slunečnicová semena	0,02 (*)		
0401060	Semena řepky olejky	0,01 (*)		
0401070	Sójové boby	0,01 (*)		
0401080	Hořčičná semena	0,01 (*)		
0401090	Bavlníková semena	0,01 (*)		
0401100	Dýňová semena	0,01 (*)		
0401110	Semena světlice barviřské	0,01 (*)		
0401120	Semena brutnáku lékařského	0,01 (*)		
0401130	Semena lničky seté	0,01 (*)		
0401140	Konopná semena	0,01 (*)		
0401150	Semena skočce obecného	0,01 (*)		
0401990	Ostatní	0,01 (*)		
0402000	Olejnate plody	0,01 (*)		
0402010	Olivy na olej			
0402020	Jádra plodů palem			
0402030	Plody palem			
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)	► M125 0,02 (*) ◀	
0500010	Ječmen			0,02 (*)
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny			0,02 (*)
0500030	Kukuřice			0,05 (*)
0500040	Proso			0,02 (*)
0500050	Oves			0,02 (*)
0500060	Rýže			0,02 (*)
0500070	Žito			0,02 (*)
0500080	Čirok			0,05 (*)
0500090	Pšenice			0,02 (*)
0500990	Ostatní			0,02 (*)

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK			0,1 (*)
0610000	Čaje	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0620000	Kávová zrna	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0630000	Bylinné čaje z			
0631000	a) <i>květů</i>	0,08 (+)	► M125 0,1 (*) ◀	
0631010	Heřmánek			
0631020	Ibišek súdánský			
0631030	Růže			
0631040	Jasmín			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	0,08 (+)	► M125 0,1 (*) ◀	
0632010	Jahodník			
0632020	Roibos			
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>kořenů</i>	0,05 (*)	► M125 3 (+) ◀	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián			
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severo-americký			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0640000	Kakaové boby	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0700000	CHMEL	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0800000	KOŘENÍ			
0810000	Semena	0,01 (*) (+)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno			
0810020	Bulvuška			
0810030	Mířík celer			
0810040	Koriandr setý			
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín			
0810060	Kopr vonný			
0810070	Fenykl sladký			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatový oříšek			
0810990	Ostatní			
0820000	Plody	0,01 (*) (+)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0820010	Nové koření			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Žlutodřev			
0820030	Kmín kořený			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)			
0820070	Vanilka			
0820080	Tamarind / indické datle			
0820990	Ostatní			
0830000	Kůra	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0830010	Skořice			
0830990	Ostatní			
0840000	Kořeny a oddenky			
0840010	Lékořice	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0840040	Křen	(+)	► M125 (+) ◀	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ			
1010000	Tkáně z	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
1011000	a) <i>praset</i>			0,01 (*)
1011010	Svalovina			(+)
1011020	Tuková tkáň			(+)
1011030	Játra			(+)
1011040	Ledviny			(+)
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1011990	Ostatní			
1012000	b) <i>skotu</i>			
1012010	Svalovina			0,01 (*) (+)
1012020	Tuková tkáň			0,01 (*) (+)
1012030	Játra			0,01 (*) (+)
1012040	Ledviny			0,015 (+)
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,015
1012990	Ostatní			0,01 (*)
1013000	c) <i>ovcí</i>			
1013010	Svalovina			0,01 (*) (+)
1013020	Tuková tkáň			0,01 (*) (+)
1013030	Játra			0,01 (*) (+)
1013040	Ledviny			0,015 (+)
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,015
1013990	Ostatní			0,01 (*)
1014000	d) <i>koz</i>			
1014010	Svalovina			0,01 (*) (+)
1014020	Tuková tkáň			0,01 (*) (+)
1014030	Játra			0,01 (*) (+)
1014040	Ledviny			0,015 (+)
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,015
1014990	Ostatní			0,01 (*)
1015000	e) <i>koňovitých</i>			
1015010	Svalovina			0,01 (*)
1015020	Tuková tkáň			0,01 (*)
1015030	Játra			0,01 (*)

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny			0,015
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,015
1015990	Ostatní			0,01 (*)
1016000	f) <i>drůbeže</i>			0,01 (*)
1016010	Svalovina			
1016020	Tuková tkáň			
1016030	Játra			
1016040	Ledviny			
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1016990	Ostatní			
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>			
1017010	Svalovina			0,01 (*)
1017020	Tuková tkáň			0,01 (*)
1017030	Játra			0,01 (*)
1017040	Ledviny			0,015
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,015
1017990	Ostatní			0,01 (*)
1020000	Mléko	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1020010	Kravské			(+)
1020020	Ovčí			(+)
1020030	Kozí			(+)
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní			
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M110****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (a)	Karbetamid (suma karbetamidu a jeho S-izomeru)	Triflusulfuron (6-(2,2,2-trifluorethoxy)-1,3,5-triazin-2,4-diamin (IN-M7222) (A))
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	Citrusové plody	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Jablka	(+)	
0130020	Hrušky	(+)	
0130030	Kdoule	(+)	
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní		
0140000	Peckové ovoce	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní		
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>	(+)	
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>		
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	Různé ovoce s	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimojo / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		
0163990	Ostatní		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata		
0231020	Paprika setá		
0231030	Lilek/baklažán		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>		
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	0,01 (*)	
0251020	Salát	0,6 (+)	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	0,6 (+)	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	0,01 (*)	
0251050	Barborky	0,01 (*)	
0251060	Roketa setá / rukola	0,01 (*)	
0251070	Červená hořčice	0,01 (*)	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	0,01 (*)	
0251990	Ostatní	0,01 (*)	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,02 (*) (+)	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavřín / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY		0,01 (*)
0300010	Fazole	0,01 (*)	
0300020	Čočka	0,02 (*) (+)	
0300030	Hrách	0,02 (*) (+)	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	0,01 (*)	
0300990	Ostatní	0,01 (*)	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	Olejnata semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlice barvířské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní		
0402000	Olejnate plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palem		
0402030	Plody palem		
0402040	Vlnovec pětímůžný / kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		
0700000	CHMEL	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířik celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Nové koření		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY		0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	0,01 (*)	
0900020	Cukrová třtina	0,01 (*)	
0900030	Kořen čekanky	0,02 (*) (+)	
0900990	Ostatní	0,01 (*)	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuková tkáň		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuková tkáň		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuková tkáň		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuková tkáň		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuková tkáň		
1015030	Játra		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuková tkáň		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuková tkáň		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990	Ostatní		
1020000	Mléko	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ M110

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M121****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Oxathiapiprolin
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	0,01 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	0,7
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	0,01 (*)
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	0,01 (*)
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	0,01 (*)
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučěnka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	0,2
0231020	Paprika setá	0,01 (*)
0231030	Lilek/baklažán	0,2
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	0,01 (*)
0231990	Ostatní	0,01 (*)
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	0,1
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	0,15
0233020	Dýně	0,01 (*)
0233030	Melouny vodní	0,01 (*)
0233990	Ostatní	0,01 (*)
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	0,01 (*)
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	
0251010	Kozlíček polníček	0,01 (*)
0251020	Salát	0,3
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	0,01 (*)

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	0,01 (*)
0251050	Barborky	0,01 (*)
0251060	Roketa setá / rukola	0,01 (*)
0251070	Červená hořčice	0,01 (*)
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	0,01 (*)
0251990	Ostatní	0,01 (*)
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	40
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavříň / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barvířské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palem	
0402030	Plody palem	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Miřík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M121

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)

▼ **M116****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	► M140 Fenpyroximát (A) ^(F) (R) ◀	Triadimenol (všechny poměry konstitučních izomerů)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	Citrusové plody	► M140 0,5 (+) ◀	0,01 (*)
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů	► M140 0,05 ◀	0,01 (*)
0120010	Mandle	► M140 — ◀	
0120020	Para ořechy	► M140 — ◀	
0120030	Kešu ořechy	► M140 — ◀	
0120040	Kaštany jedlé	► M140 — ◀	
0120050	Kokosové ořechy	► M140 — ◀	
0120060	Lískové ořechy	► M140 — ◀	
0120070	Makadamové ořechy	► M140 — ◀	
0120080	Pekanové ořechy	► M140 — ◀	
0120090	Piniové oříšky	► M140 — ◀	
0120100	Pistácie	► M140 — ◀	
0120110	Vlašské ořechy	► M140 — ◀	
0120990	Ostatní	► M140 — ◀	
0130000	Jádrové ovoce		
0130010	Jablka	► M140 0,3 (+) ◀	0,2 (+)
0130020	Hrušky	► M140 0,3 (+) ◀	0,01 (*)
0130030	Kdoule	► M140 0,2 (+) ◀	0,01 (*)
0130040	Mišpule obecná/německá	► M140 0,2 (+) ◀	0,01 (*)
0130050	Mišpule japonská / lokvát	► M140 0,2 (+) ◀	0,01 (*)
0130990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0140000	Peckové ovoce		0,01 (*)
0140010	Meruňky	► M140 0,3 (+) ◀	
0140020	Třešně	► M140 2 (+) ◀	
0140030	Broskve	► M140 0,3 (+) ◀	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky	► M140 0,1 (+) ◀	
0140990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>hrozny</i>	► M140 0,3 ◀	0,3 (+)
0151010	Stolní hrozny	► M140 (+) ◀	
0151020	Hrozny moštové	► M140 (+) ◀	
0152000	b) <i>jahody</i>	► M140 0,3 ◀	0,5 (+)
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		0,01 (*)
0153010	Ostružiny	► M140 0,7 (+) ◀	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	► M140 0,5 (+) ◀	
0153030	Maliny (červené a žluté)	► M140 1,5 (+) ◀	
0153990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice/borůvky	► M140 0,4 (+) ◀	0,9 (+)
0154020	Klikvy	► M140 0,5 (+) ◀	0,01 (*)
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	► M140 0,4 (+) ◀	0,9 (+)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	► M140 0,4 (+) ◀	0,9 (+)
0154050	Šípky	► M140 0,4 (+) ◀	0,01 (*)
0154060	Moruše (bílé a černé)	► M140 0,4 (+) ◀	0,01 (*)
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	► M140 0,4 (+) ◀	0,01 (*)
0154080	Bez černý / bezinky	► M140 0,4 (+) ◀	0,01 (*)
0154990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0160000	Různé ovoce s	► M140 — ◀	0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo	► M140 0,2 ◀	
0163020	Banány	► M140 0,01 (*) ◀	
0163030	Mango	► M140 0,01 (*) ◀	
0163040	Papája	► M140 0,01 (*) ◀	
0163050	Granátová jablka	► M140 0,01 (*) ◀	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	► M140 0,01 (*) ◀	
0163070	Kvajáva hrušková	► M140 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananas	► M140 0,01 (*) ◀	
0163090	Chlebovník	► M140 0,01 (*) ◀	
0163100	Durian cibetkový	► M140 0,01 (*) ◀	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	► M140 0,01 (*) ◀	
0163990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	► M140 — ◀	
0211000	a) <i>brambory</i>	► M140 0,05 ◀	0,01 (*)
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0213010	Řepa červená/salátová		0,01 (*)
0213020	Mrkev/karotka		0,01 (*)
0213030	Celer bulvový		0,01 (*)
0213040	Křen		0,01 (*)
0213050	Topinambury		0,01 (*)
0213060	Pastinák		0,01 (*)
0213070	Petržel kořenová		0,01 (*)
0213080	Ředkve		0,01 (*)
0213090	Kozí brada		0,01 (*)
0213100	Brukev řepka tuřín		0,3 (+)
0213110	Brukev řepák vodnice		0,3 (+)
0213990	Ostatní		0,01 (*)
0220000	Cibulová zelenina	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	Plodová zelenina		
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata	► M140 0,2 (+) ◀	0,3 (+)
0231020	Paprika setá	► M140 0,3 (+) ◀	0,5 (+)
0231030	Lilek/baklažán	► M140 0,3 ◀	0,3 (+)
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0231990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	► M140 0,08 ◀	0,15
0232010	Okurky salátové	► M140 (+) ◀	(+)
0232020	Okurky nakládačky	► M140 (+) ◀	(+)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety	► M140 (+) ◀	(+)
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,2
0233010	Melouny cukrové		(+)
0233020	Dýně		(+)
0233030	Melouny vodní		(+)
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Salát		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá / rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	► M140 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavřín / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina		0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	► M140 0,7 (+) ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	► M140 0,01 (*) ◀	
0260030	Hrachové lusky	► M140 0,01 (*) ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	► M140 0,01 (*) ◀	
0260050	Čočka	► M140 0,01 (*) ◀	
0260990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	► M140 0,01 (*) ◀	
0270010	Chřest		0,01 (*)
0270020	Kardy		0,01 (*)
0270030	Celer řapíkatý		0,01 (*)
0270040	Fenykl obecný sladký		0,01 (*)
0270050	Artyčoky		0,7 (+)
0270060	Pór		0,01 (*)
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		0,01 (*)
0270080	Bambusové výhonky		0,01 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy		0,01 (*)
0270990	Ostatní		0,01 (*)
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu		
0300990	Ostatní		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	► M140 0,01 (*) ◀	
0401000	Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		0,01 (*)
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		0,01 (*)
0401030	Maková semena		0,01 (*)
0401040	Sezamová semena		0,01 (*)
0401050	Slunečnicová semena		0,01 (*)
0401060	Semena řepky olejky		0,05 (*) (+)
0401070	Sójové boby		0,01 (*)
0401080	Hořčičná semena		0,01 (*)
0401090	Bavlníková semena		0,01 (*)
0401100	Dýňová semena		0,01 (*)
0401110	Semena světlice barviřské		0,01 (*)
0401120	Semena brutnáku lékařského		0,01 (*)
0401130	Semena lničky seté		0,01 (*)
0401140	Konopná semena		0,01 (*)
0401150	Semena skočce obecného		0,01 (*)
0401990	Ostatní		0,01 (*)
0402000	Olejnaté plody		0,01 (*)
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palem		
0402030	Plody palem		
0402040	Vlnovec pětímůžný / kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	OBILOVINY	► M140 0,01 (*) ◀	
0500010	Ječmen		0,05 (*) (+)
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		0,01 (*)
0500030	Kukuřice		0,01 (*)
0500040	Proso		0,01 (*)
0500050	Oves		0,05 (*) (+)
0500060	Rýže		0,01 (*)
0500070	Žito		0,1 (+)
0500080	Čirok		0,01 (*)
0500090	Pšenice		0,1 (+)
0500990	Ostatní		0,01 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► M140 — ◀	0,05 (*)
0610000	Čaje	► M140 8 ◀	
0620000	Kávoová zrna	► M140 0,05 (*) ◀	
0630000	Bylinné čaje z	► M140 0,05 (*) ◀	
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby	► M140 0,05 (*) ◀	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	► M140 0,05 (*) ◀	
0700000	CHMEL	► M140 15 (+) ◀	15 (+)
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířik celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Nové koření		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Zázvor	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Křen	► M140 — ◀	(+)
0840990	Ostatní	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Pupeny	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M140 0,01 (*) ◀	
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		0,1 (+)
0900020	Cukrová třtina		0,01 (*)
0900030	Kořen čekanky		0,01 (*)
0900990	Ostatní		0,01 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z		
1011000	a) <i>prasat</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
1011010	Svalovina		0,01 (*) (+)
1011020	Tuková tkáň		0,05 (*) (+)
1011030	Játra		0,05 (*) (+)
1011040	Ledviny		0,05 (*) (+)
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,05 (*)
1011990	Ostatní		0,05 (*)
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*) (+)
1012020	Tuková tkáň	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*) (+)
1012030	Játra	► M140 0,08 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1012040	Ledviny	► M140 0,09 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1012990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*) (+)
1013020	Tuková tkáň	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*) (+)
1013030	Játra	► M140 0,08 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1013040	Ledviny	► M140 0,09 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1013990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*) (+)
1014020	Tuková tkáň	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*) (+)
1014030	Játra	► M140 0,08 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1014040	Ledviny	► M140 0,09 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1014990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1015020	Tuková tkáň	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1015030	Játra	► M140 0,08 ◀	0,05 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1015990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1016000	f) <i>drůbeže</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
1016010	Svalovina		0,01 (*) (+)
1016020	Tuková tkáň		0,05 (*) (+)
1016030	Játra		0,05 (*) (+)
1016040	Ledviny		0,05 (*) (+)
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		0,05 (*)
1016990	Ostatní		0,05 (*)
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1017020	Tuková tkáň	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1017030	Játra	► M140 0,08 ◀	0,05 (*)
1017040	Ledviny	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1017990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1020000	Mléko	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1020010	Kravské		(+)
1020020	Ovčí		(+)
1020030	Kozí		(+)
1020040	Kobylí		(+)
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*) (+)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M118****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Tebufenpyrad (F)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	0,6
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	0,01 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	0,3
0130020	Hrušky	0,3
0130030	Kdoule	0,8
0130040	Mišpule obecná/německá	0,8
0130050	Mišpule japonská / lokvát	0,8
0130990	Ostatní	0,01 (*)
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	0,4 (+)
0140020	Třešně	0,01 (*)
0140030	Broskve	0,4 (+)

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	0,2
0140990	Ostatní	0,01 (*)
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	0,6
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	1
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	0,05 (+)
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	0,05 (+)
0153030	Maliny (červené a žluté)	0,15
0153990	Ostatní	0,01 (*)
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	1,5
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučěnka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	0,8
0231020	Paprika setá	0,01 (*)
0231030	Lilek/baklažán	0,8
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	0,01 (*)
0231990	Ostatní	0,01 (*)
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	0,3
0232020	Okurky nakládačky	0,5

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	0,3
0232990	Ostatní	0,01 (*)
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	0,3
0233020	Dýně	0,01 (*)
0233030	Melouny vodní	0,3
0233990	Ostatní	0,01 (*)
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	0,01 (*)
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavříň / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	
0260010	Fazolové lusky	0,3 (+)
0260020	Vyluštěná fazolová semena	0,01 (*)
0260030	Hrachové lusky	0,01 (*)
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	0,01 (*)
0260050	Čočka	0,01 (*)
0260990	Ostatní	0,01 (*)
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	
0401000	Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	0,01 (*)
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	0,01 (*)
0401030	Maková semena	0,01 (*)
0401040	Sezamová semena	0,01 (*)
0401050	Slunečnicová semena	0,01 (*)
0401060	Semena řepky olejky	0,01 (*)
0401070	Sójové boby	0,01 (*)
0401080	Hořčičná semena	0,01 (*)
0401090	Bavlníková semena	0,05 (*)
0401100	Dýňová semena	0,01 (*)
0401110	Semena světlice barvířské	0,01 (*)
0401120	Semena brutnáku lékařského	0,01 (*)
0401130	Semena lničky seté	0,01 (*)
0401140	Konopná semena	0,01 (*)
0401150	Semena skočce obecného	0,01 (*)
0401990	Ostatní	0,01 (*)
0402000	Olejnaté plody	0,01 (*)
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmáněk	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	1,5 (+)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Miřík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	(+)
1010000	Tkáně z	0,01 (*)
1011000	a) <i>prasat</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M118

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)

▼ **M122****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Omezení
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruity	(+)
0110020	Pomeranče	(+)
0110030	Citrony	(+)
0110040	Kyselé lajmy	(+)
0110050	Mandarinky	(+)
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	0,01 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	0,01 (*)
0140020	Třešně	0,2 (+)
0140030	Broskve	0,01 (*)

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	0,01 (*)
0140990	Ostatní	0,01 (*)
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	0,01 (*)
0161020	Fíky	0,01 (*)
0161030	Stolní olivy	1,5 (+)
0161040	Kumquaty/kumkváty	0,01 (*)
0161050	Karamboly	0,01 (*)
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	0,01 (*)

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	0,01 (*)
0161990	Ostatní	0,01 (*)
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	0,01 (*)
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučěnka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	0,01 (*)
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevník čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevník ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>brambory</i>	0,01 (*)
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	0,01 (*)
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	0,01 (*) (+)
0213020	Mrkev/karotka	0,02 (+)
0213030	Celer bulvový	0,02 (+)
0213040	Křen	0,02 (+)
0213050	Topinambury	0,01 (*)
0213060	Pastinák	0,02 (+)
0213070	Petržel kořenová	0,02 (+)
0213080	Ředkve	0,02 (+)
0213090	Kozí brada	0,02 (+)
0213100	Brukev řepka tuřín	0,02 (+)
0213110	Brukev řepák vodnice	0,02 (+)
0213990	Ostatní	0,01 (*)
0220000	Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	0,01 (*) (+)
0220020	Cibule kuchyňská	0,01 (*) (+)
0220030	Šalotka	0,01 (*) (+)
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	0,2 (+)
0220990	Ostatní	0,01 (*)
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	(+)
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	(+)
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	(+)
0233030	Melouny vodní	(+)
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	(+)
0241020	Květák	(+)
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	(+)
0242020	Zelí hlávkové	(+)
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	(+)
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavříň / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	(+)
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	(+)
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	
0401000	Olejnata semena	0,01 (*)
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barvířské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	1,5 (+)
0402020	Jádra plodů palem	0,01 (*)
0402030	Plody palem	0,01 (*)
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	0,01 (*)
0402990	Ostatní	0,01 (*)
0500000	OBILOVINY	
0500010	Ječmen	0,02 (*) (+)
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	0,01 (*)
0500030	Kukuřice	0,01 (*)
0500040	Proso	0,01 (*)
0500050	Oves	0,02 (*) (+)
0500060	Rýže	0,01 (*)
0500070	Žito	0,01 (*) (+)
0500080	Čirok	0,01 (*)
0500090	Pšenice	0,01 (*) (+)
0500990	Ostatní	0,01 (*)

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Miřík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	0,01 (*) (+)
0900020	Cukrová třtina	0,01 (*)
0900030	Kořen čekanky	0,02 (+)
0900990	Ostatní	0,01 (*)

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>prasat</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M122

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	
1050000	Obojživelníci a plazi	
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	

▼ **M123****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Akrinathrin a jeho enantiomer (F)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	0,02 (*)
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	0,02 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	0,02 (*)
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská/lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	0,02 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	0,05 (*)
0151020	Hrozny moštové	0,1
0152000	b) <i>jahody</i>	0,02 (*)
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	0,02 (*)
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	0,02 (*)
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský/azarole/neapolská mišpule	
0154080	Bez černý/bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	0,02 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský/kaki churma/persimon	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový/jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský/kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá/láhevnik čerimoja/ cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá/láhevnik ostnitý/guana- bana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,02 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého/kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,02 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní/zelená cibulka a cibule zimní/sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,02 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý/ibišek jedlý/okra/bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,02 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské/pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	
0251010	Kozlíček polníček	0,06 (+)
0251020	Salát	0,02 (*)
0251030	Čekanka štěrbák/endivie	0,06 (+)

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	0,06 (+)
0251050	Barborky	0,02 (*)
0251060	Roketa setá/rukola	0,06 (+)
0251070	Červená hořčice	0,06 (+)
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	0,02 (*)
0251990	Ostatní	0,02 (*)
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,02 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská/řeřicha potoční</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín/bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,02 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,02 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá/rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,02 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,02 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé/vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné/arašidy/burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barvířské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palem	
0402030	Plody palem	
0402040	Vlnovec pětimužný/kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ M123

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská/yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský/baldrián	
0633020	Ženšen pravý/všehoj/ženšen severoamerický	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný/svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz/anýz/anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Miřík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý/římský kmín/kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind/indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý/indický šafrán/kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M123

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)

▼ **M132****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Propargit (F)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	0,01 (*)
0110020	Pomeranče	4
0110030	Citrony	0,01 (*)
0110040	Kyselé lajmy	0,01 (*)
0110050	Mandarinky	0,01 (*)
0110990	Ostatní (2)	0,01 (*)
0120000	Ořechy ze stromů	0,02 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní (2)	
0130000	Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní (2)	
0140000	Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní (2)	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní (2)	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní (2)	
0160000	Různé ovoce s	0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní (2)	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní (2)	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní (2)	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní (2)	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní (2)	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní (2)	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité a slézovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní (2)	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní (2)	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní (2)	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní (2)	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní (2)	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní (2)	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Locika setá	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní (2)	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní (2)	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavříň / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní (2)	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní (2)	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barvířské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní (2)	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palem	
0402030	Plody palem	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní (2)	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	
0610000	Čaje	10
0620000	Kávová zrna	0,05 (*)
0630000	Bylinné čaje z	0,05 (*)
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní (2)	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní (2)	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní (2)	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	0,05 (*)
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	0,05 (*)
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Miřík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní (2)	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní (2)	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní (2)	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor (10)	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen (11)	(+)
0840990	Ostatní (2)	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní (2)	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní (2)	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní (2)	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Komodity z	0,01 (*)
1011000	a) <i>prasat</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní (2)	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní (2)	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní (2)	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní (2)	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní (2)	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní (2)	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní (2)	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní (2)	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty (7)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)
1100000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – RYBY, RYBÍ PRODUKTY A JAKÉKOLI JINÉ POTRAVINOVÉ PRODUKTY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ (8)	
1200000	PRODUKTY NEBO ČÁSTI PRODUKTŮ URČENÉ VÝHRADNĚ K PRODUKCI KRMIV (8)	
1300000	ZPRACOVANÉ POTRAVINÁŘSKÉ PRODUKTY (9)	

▼ **M127****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (a)	Bensulfuron-methyl	Dime-thachlor	Lufenuron (všechny poměry konstitučních izomerů) (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)	0,01 (*)	
0110000	Citrusové plody			0,01 (*)
0110010	Grapefruity			
0110020	Pomeranče			
0110030	Citrony			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky			
0110990	Ostatní			
0120000	Ořechy ze stromů			0,01 (*)
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy			
0120070	Makadamové ořechy			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	Jádrové ovoce			0,15
0130010	Jablka			
0130020	Hrušky			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule obecná/německá			
0130050	Mišpule japonská / lokvát			
0130990	Ostatní			
0140000	Peckové ovoce			
0140010	Meruňky			0,2 (+)
0140020	Třešně			0,01 (*)
0140030	Broskve			0,2 (+)

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky			0,01 (*)
0140990	Ostatní			0,01 (*)
0150000	Bobulové a drobné ovoce			0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>			
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>jahody</i>			
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>			
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku			
0153030	Maliny (červené a žluté)			
0153990	Ostatní			
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			
0154010	Brusnice/borůvky			
0154020	Klikvy			
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)			
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (bílé a černé)			
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule			
0154080	Bez černý / bezinky			
0154990	Ostatní			
0160000	Různé ovoce s			0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumquaty/kumkváty			
0161050	Karamboly			
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)			
0162020	Liči			
0162030	Mučenka/passiflora			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský / kaki			
0162990	Ostatní			
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko			
0163070	Kvajáva hrušková			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník			
0163100	Durian cibetkový			
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana			
0163990	Ostatní			
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ			
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>			
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>			
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy			
0212020	Batáty			
0212030	Jamy			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta třtinová			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa červená/salátová			
0213020	Mrkev/karotka			
0213030	Celer bulvový			
0213040	Křen			
0213050	Topinambury			
0213060	Pastinák			
0213070	Petržel kořenová			
0213080	Ředkve			
0213090	Kozí brada			
0213100	Brukev řepka tuřín			
0213110	Brukev řepák vodnice			
0213990	Ostatní			
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek			
0220020	Cibule kuchyňská			
0220030	Šalotka			
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka			
0220990	Ostatní			
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)	
0231000	a) <i>lilkovité</i>			
0231010	Rajčata			0,4
0231020	Paprika setá			0,8
0231030	Lilek/baklažán			0,3
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie			0,01 (*)
0231990	Ostatní			0,01 (*)
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>			
0232010	Okurky salátové			0,15
0232020	Okurky nakládačky			0,15

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety			0,15
0232990	Ostatní			0,01 (*)
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>			
0233010	Melouny cukrové			0,4
0233020	Dýně			0,4
0233030	Melouny vodní			0,4
0233990	Ostatní			0,01 (*)
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>			0,01 (*)
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>			0,01 (*)
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai			
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>kedlubny</i>			
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy			
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček			
0251020	Salát			
0251030	Čekanka štěrbák / endivie			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky			
0251050	Barborky			
0251060	Roketa setá / rukola			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)			
0251990	Ostatní			
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát			
0252020	Šrucha			
0252030	Mangold			
0252990	Ostatní			
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať			
0256040	Petrželová nať			
0256050	Šalvěj lékařská			
0256060	Rozmarýn lékařský			
0256070	Tymián			
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy			
0256090	Vavřín / bobkový list			
0256100	Estragon			
0256990	Ostatní			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky			
0260020	Vyluštěná fazolová semena			
0260030	Hrachové lusky			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní			
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest			
0270020	Kardy			
0270030	Celer řapíkatý			
0270040	Fenykl obecný sladký			
0270050	Artyčoky			
0270060	Pór			
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora			
0270080	Bambusové výhonky			
0270090	Palmové vegetační vrcholy			
0270990	Ostatní			
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby			
0280020	Volně rostoucí houby			
0280990	Mechy a lišejníky			
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách			
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu			
0300990	Ostatní			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)		0,01 (*)
0401000	Olejnatá semena			
0401010	Lněná semena		0,01 (*)	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašídý / burské oříšky		0,01 (*)	
0401030	Maková semena		0,01 (*)	
0401040	Sezamová semena		0,01 (*)	
0401050	Slunečnicová semena		0,01 (*)	
0401060	Semena řepky olejky		0,02 (*)	
0401070	Sójové boby		0,01 (*)	
0401080	Hořčičná semena		0,02 (*)	
0401090	Bavlníková semena		0,01 (*)	
0401100	Dýňová semena		0,01 (*)	
0401110	Semena světlice barvířské		0,01 (*)	
0401120	Semena brutnáku lékařského		0,01 (*)	
0401130	Semena lničky seté		0,02 (*)	
0401140	Konopná semena		0,01 (*)	
0401150	Semena skočce obecného		0,01 (*)	
0401990	Ostatní		0,01 (*)	
0402000	Olejnaté plody		0,01 (*)	
0402010	Olivy na olej			
0402020	Jádra plodů palm			
0402030	Plody palm			
0402040	Vlnovec pětímůžný / kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen			
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny			
0500030	Kukuřice			
0500040	Proso			
0500050	Oves			
0500060	Rýže			
0500070	Žito			
0500080	Čirok			
0500090	Pšenice			
0500990	Ostatní			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Čaje			
0620000	Kávová zrna			
0630000	Bylinné čaje z			
0631000	a) <i>květů</i>			
0631010	Heřmánek			
0631020	Ibišek súdánský			
0631030	Růže			
0631040	Jasmín			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>			
0632010	Jahodník			
0632020	Roibos			
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>kořenů</i>			
0633010	Kozlík lékařský / baldrián			
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>			
0640000	Kakaové boby			
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb			
0700000	CHMEL	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	0,05 (*)		
0810000	Semena		0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno			
0810020	Bulvuška			
0810030	Mířik celer			
0810040	Koriandr setý			
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín			
0810060	Kopr vonný			
0810070	Fenykl sladký			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatový oříšek			
0810990	Ostatní			
0820000	Plody		0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Nové koření			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Žlutodřev			
0820030	Kmín kořený			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)			
0820070	Vanilka			
0820080	Tamarind / indické datle			
0820990	Ostatní			
0830000	Kůra		0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice			
0830990	Ostatní			
0840000	Kořeny a oddenky			
0840010	Lékořice		0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor		0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma		0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)	(+)
0840990	Ostatní		0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Pupeny		0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	Květinové pestíky		0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	Semenné míšky		0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			

▼ M127

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ			
1010000	Tkáně z	0,01 (*)	0,01 (*)	
1011000	a) <i>praset</i>			
1011010	Svalovina			0,03
1011020	Tuková tkáň			0,7
1011030	Játra			0,04 (+)
1011040	Ledviny			0,04 (+)
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,7
1011990	Ostatní			0,02 (*)
1012000	b) <i>skotu</i>			
1012010	Svalovina			0,03
1012020	Tuková tkáň			0,7
1012030	Játra			0,04 (+)
1012040	Ledviny			0,04 (+)
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,7
1012990	Ostatní			0,02 (*)
1013000	c) <i>ovcí</i>			
1013010	Svalovina			0,03
1013020	Tuková tkáň			0,7
1013030	Játra			0,04 (+)
1013040	Ledviny			0,04 (+)
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,7
1013990	Ostatní			0,02 (*)
1014000	d) <i>koz</i>			
1014010	Svalovina			0,03
1014020	Tuková tkáň			0,7
1014030	Játra			0,04 (+)
1014040	Ledviny			0,04 (+)
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,7
1014990	Ostatní			0,02 (*)
1015000	e) <i>koňovitých</i>			
1015010	Svalovina			0,03
1015020	Tuková tkáň			0,7
1015030	Játra			0,04 (+)

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny			0,04 (+)
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,7
1015990	Ostatní			0,02 (*)
1016000	f) <i>drůbeže</i>			
1016010	Svalovina			0,02 (*)
1016020	Tuková tkáň			0,04
1016030	Játra			0,02 (*) (+)
1016040	Ledviny			0,02 (*) (+)
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,04
1016990	Ostatní			0,02 (*)
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>			
1017010	Svalovina			0,03
1017020	Tuková tkáň			0,7
1017030	Játra			0,04 (+)
1017040	Ledviny			0,04 (+)
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			0,7
1017990	Ostatní			0,02 (*)
1020000	Mléko	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1
1020010	Kravské			
1020020	Ovčí			
1020030	Kozí			
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní			
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)

▼ **M130****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Triklópyr
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	0,1 (+)
0110020	Pomeranče	0,1 (+)
0110030	Citrony	0,1 (+)
0110040	Kyselá lajmy	0,01 (*)
0110050	Mandarinky	0,1 (+)
0110990	Ostatní	0,01 (*)
0120000	Ořechy ze stromů	0,01 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	0,05 (+)
0130020	Hrušky	0,05 (+)
0130030	Kdoule	0,01 (*)
0130040	Mišpule obecná/německá	0,01 (*)
0130050	Mišpule japonská / lokvát	0,01 (*)
0130990	Ostatní	0,01 (*)
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	0,05 (+)
0140020	Třešně	0,01 (*)
0140030	Broskve	0,05 (+)

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	0,01 (*)
0140990	Ostatní	0,01 (*)
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice / borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty / kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená / salátová	
0213020	Mrkev / karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu <i>Brassica</i>)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavříň / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barvířské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	
0500010	Ječmen	0,01 (*)
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	0,01 (*)
0500030	Kukuřice	0,01 (*)
0500040	Proso	0,01 (*)
0500050	Oves	0,01 (*)
0500060	Rýže	0,3 (+)
0500070	Žito	0,01 (*)
0500080	Čirok	0,01 (*)
0500090	Pšenice	0,01 (*)
0500990	Ostatní	0,01 (*)

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Miřík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>prasat</i>	0,01 (*)
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	0,06
1012020	Tuková tkáň	0,06
1012030	Játra	0,06
1012040	Ledviny	0,08
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,08
1012990	Ostatní	0,08
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	0,06
1013020	Tuková tkáň	0,06
1013030	Játra	0,06
1013040	Ledviny	0,08
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,08
1013990	Ostatní	0,08
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	0,06
1014020	Tuková tkáň	0,06
1014030	Játra	0,06
1014040	Ledviny	0,08
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,08
1014990	Ostatní	0,08
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	0,06
1015020	Tuková tkáň	0,06
1015030	Játra	0,06

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	0,08
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,08
1015990	Ostatní	0,08
1016000	f) <i>drůbeže</i>	0,01 (*)
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	0,06
1017020	Tuková tkáň	0,06
1017030	Játra	0,06
1017040	Ledviny	0,08
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,08
1017990	Ostatní	0,01 (*)
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M130

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)

▼ **M138****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Fenpikoxamid (F) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní (2)	
0120000	Ořechy ze stromů	0,01 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní (2)	
0130000	Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní (2)	
0140000	Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní (2)	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní (2)	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní (2)	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	0,01 (*)
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní (2)	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	0,01 (*)
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní (2)	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	0,01 (*)
0163020	Banány	0,15
0163030	Mango	0,01 (*)
0163040	Papája	0,01 (*)
0163050	Granátová jablka	0,01 (*)
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	0,01 (*)
0163070	Kvajáva hrušková	0,01 (*)
0163080	Ananas	0,01 (*)
0163090	Chlebovník	0,01 (*)
0163100	Durian cibetkový	0,01 (*)
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	0,01 (*)
0163990	Ostatní (2)	0,01 (*)
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní (2)	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní (2)	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní (2)	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité a slézovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní (2)	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní (2)	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní (2)	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní (2)	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní (2)	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní (2)	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Locika setá	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní (2)	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní (2)	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavříň / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní (2)	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní (2)	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barvířské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní (2)	
0402000	Olejnata plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní (2)	
0500000	OBILOVINY	
0500010	Ječmen	0,01 (*)
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	0,01 (*)
0500030	Kukuřice	0,01 (*)
0500040	Proso	0,01 (*)
0500050	Oves	0,01 (*)
0500060	Rýže	0,01 (*)
0500070	Žito	0,6
0500080	Čirok	0,01 (*)
0500090	Pšenice	0,6
0500990	Ostatní (2)	0,01 (*)

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní (2)	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní (2)	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní (2)	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Miřík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní (2)	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní (2)	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní (2)	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor (10)	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen (11)	
0840990	Ostatní (2)	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní (2)	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní (2)	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní (2)	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Komodity z	
1011000	a) <i>prasat</i>	0,01 (*)
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní (2)	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	0,01 (*)
1012020	Tuk	0,01 (*)
1012030	Játra	0,01 (*)
1012040	Ledviny	0,02
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,01 (*)
1012990	Ostatní (2)	0,01 (*)
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	0,01 (*)
1013020	Tuk	0,01 (*)
1013030	Játra	0,02
1013040	Ledviny	0,02
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,01 (*)
1013990	Ostatní (2)	0,01 (*)
1014000	d) <i>koz</i>	0,01 (*)
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní (2)	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	0,01 (*)
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní (2)	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	0,01 (*)
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní (2)	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	0,01 (*)
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní (2)	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní (2)	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty (7)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)
1100000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – RYBY, RYBÍ PRODUKTY A JAKÉKOLI JINÉ POTRAVINOVÉ PRODUKTY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ (8)	
1200000	PRODUKTY NEBO ČÁSTI PRODUKTŮ URČENÉ VÝHRADNĚ K PRODUKCI KRMIV (8)	
1300000	ZPRACOVANÉ POTRAVINÁŘSKÉ PRODUKTY (9)	

▼ **M137****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	Penoxsulam	Triflumizol: triflumizol a metabolit FM-6-1(N-(4-chloro-2-trifluoromethylfenyl)- <i>n</i> -propoxyacetamidin), vyjádřeno jako triflumizol (F)	Triflumuron (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)	0,02 (*)	
0110000	Citrusové plody			0,01 (*)
0110010	Grapefruity			
0110020	Pomeranče			
0110030	Citrony			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky			
0110990	Ostatní (2)			
0120000	Ořechy ze stromů			0,01 (*)
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy			
0120070	Makadamové ořechy			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní (2)			
0130000	Jádrové ovoce			
0130010	Jablka			0,5 (+)
0130020	Hrušky			0,5 (+)
0130030	Kdoule			0,01 (*)
0130040	Mišpule obecná/německá			0,01 (*)
0130050	Mišpule japonská / lokvát			0,01 (*)
0130990	Ostatní (2)			0,01 (*)
0140000	Peckové ovoce			
0140010	Meruňky			1 (+)
0140020	Třešně			0,01 (*)
0140030	Broskve			0,4 (+)

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky			0,1 (+)
0140990	Ostatní (2)			0,01 (*)
0150000	Bobulové a drobné ovoce			0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>			
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>jahody</i>			
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>			
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku			
0153030	Maliny (červené a žluté)			
0153990	Ostatní (2)			
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			
0154010	Brusnice/borůvky			
0154020	Klikvy			
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)			
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (bílé a černé)			
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule			
0154080	Bez černý / bezinky			
0154990	Ostatní (2)			
0160000	Různé ovoce s			0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumquaty/kumkváty			
0161050	Karamboly			
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan			
0161990	Ostatní (2)			
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)			
0162020	Liči			
0162030	Mučenka/passiflora			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský / kaki			
0162990	Ostatní (2)			
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko			
0163070	Kvajáva hrušková			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník			
0163100	Durian cibetkový			
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana			
0163990	Ostatní (2)			
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ			
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>			
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>			
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy			
0212020	Batáty			
0212030	Jamy			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta třtinová			
0212990	Ostatní (2)			
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa červená/salátová			
0213020	Mrkev/karotka			
0213030	Celer bulvový			
0213040	Křen			
0213050	Topinambury			
0213060	Pastinák			
0213070	Petržel kořenová			
0213080	Ředkve			
0213090	Kozí brada			
0213100	Brukev řepka tuřín			
0213110	Brukev řepák vodnice			
0213990	Ostatní (2)			
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek			
0220020	Cibule kuchyňská			
0220030	Šalotka			
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka			
0220990	Ostatní (2)			
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)		0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité a slézovité</i>			
0231010	Rajčata		1,5 (+)	
0231020	Paprika setá		0,02 (*)	
0231030	Lilek/baklažán		1,5 (+)	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		0,02 (*)	
0231990	Ostatní (2)		0,02 (*)	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>		0,5	
0232010	Okurky salátové		(+)	
0232020	Okurky nakládačky		(+)	

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety		(+)	
0232990	Ostatní (2)			
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>		0,02 (*)	
0233010	Melouny cukrové			
0233020	Dýně			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní (2)			
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>		0,02 (*)	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>		0,02 (*)	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní (2)			
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové			
0242990	Ostatní (2)			
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai			
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná			
0243990	Ostatní (2)			
0244000	d) <i>kedlubny</i>			
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy			
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček			
0251020	Locika setá			
0251030	Čekanka štěrbák / endivie			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky			
0251050	Barborky			
0251060	Roketa setá / rukola			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)			
0251990	Ostatní (2)			
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát			
0252020	Šrucha			
0252030	Mangold			
0252990	Ostatní (2)			
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať			
0256040	Petrželová nať			
0256050	Šalvěj lékařská			
0256060	Rozmarýn lékařský			
0256070	Tymián			
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy			
0256090	Vavřín / bobkový list			
0256100	Estragon			
0256990	Ostatní (2)			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky			
0260020	Vyluštěná fazolová semena			
0260030	Hrachové lusky			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní (2)			
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest			
0270020	Kardy			
0270030	Celer řapíkatý			
0270040	Fenykl obecný sladký			
0270050	Artyčoky			
0270060	Pór			
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora			
0270080	Bambusové výhonky			
0270090	Palmové vegetační vrcholy			
0270990	Ostatní (2)			
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby			
0280020	Volně rostoucí houby			
0280990	Mechy a lišejníky			
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách			
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu			
0300990	Ostatní (2)			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	Olejnatá semena			
0401010	Lněná semena			
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašídů / burské oříšky			
0401030	Maková semena			
0401040	Sezamová semena			
0401050	Slunečnicová semena			
0401060	Semena řepky olejky			
0401070	Sójové boby			
0401080	Hořčičná semena			
0401090	Bavlníková semena			
0401100	Dýňová semena			
0401110	Semena světlice barvířské			
0401120	Semena brutnáku lékařského			
0401130	Semena lničky seté			
0401140	Konopná semena			
0401150	Semena skočce obecného			
0401990	Ostatní (2)			
0402000	Olejnaté plody			
0402010	Olivy na olej			
0402020	Jádra plodů palem			
0402030	Plody palem			
0402040	Vlnovec pětímůžný / kapok			
0402990	Ostatní (2)			
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen			
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny			
0500030	Kukuřice			
0500040	Proso			
0500050	Oves			
0500060	Rýže			
0500070	Žito			
0500080	Čirok			
0500090	Pšenice			
0500990	Ostatní (2)			

▼ M137

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	Čaje			
0620000	Kávová zrna			
0630000	Bylinné čaje z			
0631000	a) <i>květů</i>			
0631010	Heřmánek			
0631020	Ibišek súdánský			
0631030	Růže			
0631040	Jasmín			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní (2)			
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>			
0632010	Jahodník			
0632020	Roibos			
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté			
0632990	Ostatní (2)			
0633000	c) <i>kořenů</i>			
0633010	Kozlík lékařský / baldrián			
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický			
0633990	Ostatní (2)			
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>			
0640000	Kakaové boby			
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb			
0700000	CHMEL	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ			
0810000	Semena	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno			
0810020	Bulvuška			
0810030	Miřík celer			
0810040	Koriandr setý			
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumin			
0810060	Kopr vonný			
0810070	Fenykl sladký			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatový oříšek			
0810990	Ostatní (2)			
0820000	Plody	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0820010	Nové koření			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Žlutodřev			
0820030	Kmín kořený			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)			
0820070	Vanilka			
0820080	Tamarind / indické datle			
0820990	Ostatní (2)			
0830000	Kůra	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice			
0830990	Ostatní (2)			
0840000	Kořeny a oddenky			
0840010	Lékořice	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor (10)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen (11)			
0840990	Ostatní (2)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní (2)			
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní (2)			
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní (2)			
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní (2)			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ			
1010000	Komodity z	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>prasat</i>			
1011010	Svalovina			
1011020	Tuk			
1011030	Játra			
1011040	Ledviny			
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1011990	Ostatní (2)			
1012000	b) <i>skotu</i>			
1012010	Svalovina			
1012020	Tuk			
1012030	Játra			
1012040	Ledviny			
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1012990	Ostatní (2)			
1013000	c) <i>ovcí</i>			
1013010	Svalovina			
1013020	Tuk			
1013030	Játra			
1013040	Ledviny			
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1013990	Ostatní (2)			
1014000	d) <i>koz</i>			
1014010	Svalovina			
1014020	Tuk			
1014030	Játra			
1014040	Ledviny			
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1014990	Ostatní (2)			
1015000	e) <i>koňovitých</i>			
1015010	Svalovina			
1015020	Tuk			
1015030	Játra			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny			
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1015990	Ostatní (2)			
1016000	f) <i>drůbeže</i>			
1016010	Svalovina			
1016020	Tuk			
1016030	Játra			
1016040	Ledviny			
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1016990	Ostatní (2)			
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>			
1017010	Svalovina			
1017020	Tuk			
1017030	Játra			
1017040	Ledviny			
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1017990	Ostatní (2)			
1020000	Mléko	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Kravské			
1020020	Ovčí			
1020030	Kozí			
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní (2)			
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní (2)			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Med a další včelařské produkty (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1100000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – RYBY, RYBÍ PRODUKTY A JAKÉKOLI JINÉ POTRAVINOVÉ PRODUKTY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ (8)			
1200000	PRODUKTY NEBO ČÁSTI PRODUKTŮ URČENÉ VÝHRADNĚ K PRODUKCI KRMIV (8)			
1300000	ZPRACOVANÉ POTRAVINÁŘSKÉ PRODUKTY (9)			

▼ **M2**

(*) Mez stanovitelnosti.

(**) Kombinace pesticidů–kód, na které se vztahuje MLR stanovený v příloze III části B.

► **M7** ⁽¹⁾ Dočasné maximální limity reziduí platné do 1. června 2010, dokud Evropský úřad pro bezpečnost potravin nevydá stanovisko týkající se údajů o reziduích. Po tomto datu bude maximální limit reziduí činit 0,1 mg/kg, pokud nebude změněn nařízením. ◀

⁽²⁾ Dočasný maximální limit reziduí platný do 18. září 2008. Po tomto datu bude maximální limit reziduí činit 0,05 (*) mg/kg, pokud nebude změněn směrnici nebo nařízením.

⁽³⁾ Dočasný maximální limit reziduí platný do 31. prosince 2008 pro potřeby základního použití v souladu s nařízením (ES) č. 2076/2002.

⁽¹³⁾ Protože všechny dithiokarbamáty nakonec vedou k reziduu CS₂, není všeobecně možné je rozlišovat. Dostupné jsou však metody na zjištění jednotlivých reziduí propinebu, ziramu a thiramu. Tyto metody by se měly používat případ od případu tehdy, pokud se vyžaduje konkrétní určení množství propinebu, ziramu a/ nebo thiramu.

► **M5** ⁽¹⁴⁾ Podle údajů z monitoringu lze v dýňových semenech používaných k lisování oleje nalézt až 0,02 mg/kg dieldrinu. ◀

^(a) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba odkázat k příloze I.

^(f) = rozpustné v tuku

^(R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací s číselným kódem pesticidu:

► **M40** kód 2,4-DB 1000000 kromě 1040000: suma 2,4-DB a jeho konjugátů, vyjádřeno jako 2,4-DB ◀

► **M21** Karbendazim – kód 0110000: karbendazim a thiofanát-methyl, vyjádřeno jako karbendazim ◀

Chlorprofam – kód 1000000: chlorprofam a 4'-hydroxychlorprofam-O-sulfonová kyselina (4-HSA), vyjádřeno jako chlorprofam

► **M5** Klofentezin – kódy 0500000 a 1000000: suma všech sloučenin obsahujících složku 2-chlorobenzoyl vyjádřená jako klofentezin ◀

► **M9** (+): Fenamifos – kód 0233010: Maximální limity reziduí jsou stanoveny dočasně do dokončení přezkumu podle čl. 12 odst. 2 ◀

► **M37** Metabolitu 490M1 = 2-methoxyimino-2-[2-(o-tolyloxymethyl)fenyl]octová kyselina. Metabolitu 490M9 = 2-[2-(4-hydroxy-2-methylfenoxymethyl)fenyl]-2-methoxy-iminoctová kyselina ◀

▼ **M2**

Milbemektin – kód 0500000: milbemektin

► **M21** Thiofanát-methyl – kód 1000000: karbendazim a thiofanát-methyl, vyjádřeno jako karbendazim ◀

► **M103** (°) Relevantními metabolity jsou 2-keto-ethofumesát, 2-keto-ethofumesát s otevřeným řetězcem a jeho konjugát, vyjádřeno jako ethofumesát ◀

▼ **M96****Suma kaptanu a THPI, vyjádřeno jako kaptan (R) (A)**

(A) = Poznámka pod čarou ohledně definice rezidua: Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro 3-OH THPI a 5-OH THPI není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě zohlední do 30. března 2017, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho absenci.

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

kód 1000000 kromě 1040000: Suma THPI, 3-OH THPI a 5-OH THPI, vyjádřeno jako kaptan; kód 0151020: kaptan

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130000	Jádrové ovoce
0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule obecná/německá
0130050	Mišpule japonská / lokvát
0140010	Meruňky
0140020	Třešně
0140030	Broskve
0140040	Švestky

(+) Pokusy týkající se reziduí nejsou dostupné pro tuto definici rezidua: suma kaptanu a THPI, vyjádřeno jako kaptan. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151020 **Hrozny moštové**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0152000	b) jahody
0153010	Ostružiny
0153030	Maliny (červené a žluté)
0154010	Brusnice/borůvky
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)
0231010	Rajčata

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M85**

Dithiokarbamáty (dithiokarbamáty, vyjádřeno jako CS₂, včetně manebu, mankozebu, metiram, propinebu, thiram a ziramu)

V závorkách původ rezidua (ma: maneb, mz: mankozeb, me: metiram, pr: propineb, t: thiram z: ziram).

Maximální limity reziduí vyjádřené jako CS₂ mohou pocházet z různých dithiokarbamátů, a proto neodrážejí žádnou jednotlivou správnou zemědělskou praxi. Není proto vhodné používat tyto maximální limity reziduí ke kontrole souladu se správnou zemědělskou praxí.

(+) (mz)

0110000	Citrusové plody
0110010	Grapefruity
0110020	Pomeranče
0110030	Citrony
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky
0110990	Ostatní
0120110	Vlašské ořechy

(+) (ma, mz, me, pr, t, z)

0130000	Jádrové ovoce
0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule
0130990	Ostatní

(+) (mz, t)

0140010	Meruňky
----------------	----------------

(+) (mz, me, pr, t, z)

0140020	Třešně
----------------	---------------

(+) (mz, t)

0140030	Broskve
----------------	----------------

(+) (mz, me, t, z)

0140040	Švestky
----------------	----------------

(+) (ma, mz, me, pr, t, z)

0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové

(+) (t)

0152000	b) jahody
----------------	------------------

(+) (mz)

0154010	Brusnice/borůvky
0154020	Klikvy
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)

(+) (mz, pr)

0161030	Stolní olivy
----------------	---------------------

▼ **M85**

(+)	(t)	0163010	Avokádo
(+)	(mz, me, t)	0163020	Banány
(+)	(mz)	0163030	Mango
		0163040	Papája
(+)	(ma, mz, me, pr, z)	0211000	a) brambory
(+)	(mz)	0213010	Řepa červená / salátová
		0213020	Mrkve/karotka
(+)	(ma, mz, me, pr, t, z)	0213030	Celer bulvový
(+)	(mz)	0213040	Křen
		0213060	Pastinák
		0213070	Petržel kořenová
		0213080	Ředkve
		0213090	Kozí brada
(+)	(me)	0220010	Česnek
(+)	(ma, me, mz)	0220020	Cibule kuchyňská
		0220030	Šalotka
(+)	(ma, mz)	0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka
(+)	(mz, pr)	0231010	Rajčata
		0231020	Paprika setá
(+)	(me, mz)	0231030	Lilek/baklažán
(+)	(mz)	0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý /okra/bamie
(+)	(mz, me, pr)	0232000	b) tykvovité s jedlou slupkou
		0232010	Okurky salátové
		0232020	Okurky nakládačky
		0232030	Cukety
		0232990	Ostatní

▼ **M85**

(+)	(me)	
	0233000	c) tykvovité s nejedlou slupkou
	0233010	Melouny cukrové
	0233020	Dýně
	0233030	Melouny vodní
	0233990	Ostatní
(+)	(mz)	
	0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
	0241010	Brokolice
	0241020	Květák
	0241990	Ostatní
	0242010	Kapusta růžičková
	0242020	Zelí hlávkové
	0243000	c) Košťálová zelenina listová
	0243010	Zelí pekingské / pe-tsai
	0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná
	0243990	Ostatní
	0244000	d) kedlubny
(+)	(mz, me, t)	
	0251000	a) salát a ostatní salátové rostliny
	0251010	Kozlíček polníček
	0251020	Salát
	0251030	Čekanka štěrbák / endivie
	0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky
	0251060	Roketa setá / rukola
	0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)
	0251990	Ostatní
(+)	(mz)	
	0254000	d) potočnice lékařská / řeřicha potoční
	0255000	e) čekanka obecná setá
(+)	(mz, me)	
	0256000	f) bylinky a jedlé květy
	0256010	Kerblík
	0256020	Pažitka
	0256030	Celerová nat'
	0256040	Petrželová nat'
	0256990	Ostatní
(+)	(mz)	
	0260010	Fazolové lusky
	0260020	Vyluštěná fazolová semena
(+)	(ma, mz)	
	0260030	Hrachové lusky
(+)	(mz)	
	0260040	Vyluštěná hrachová semena

▼ M85

(+)	(me, mz)	0270010	Chřest
(+)	(ma, mz)	0270060	Pór
(+)	(mz)	0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora
		0300010	Fazole
		0300030	Hrách
(+)	(ma, mz)	0401060	Semena řepky olejky
(+)	(mz, pr)	0402010	Olivy na olej
(+)	(ma, mz)	0500010	Ječmen
		0500050	Oves
		0500070	Žito
		0500090	Pšenice
(+)	(pr)	0700000	CHMEL

▼ M124**Ethefon**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M132**Folpet (suma folpetu a ftalimidu, vyjádřeno jako folpet) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

kód 1000000 kromě 1040000: Ftalimid, vyjádřeno jako folpet

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0152000 **b) jahody**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0161030 **Stolní olivy**

▼ **M132**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0211000 **a) brambory**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213080 **Ředkve**

0213090 **Kozí brada**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231010 **Rajčata**

0233010 **Melouny cukrové**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0402010 **Olivy na olej**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500090 **Pšenice**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0700000 **CHMEL**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen (11)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o povaze a množství reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016010 **Svalovina**

1016020 **Tuk**

1016030 **Játra**

1030000 **Ptačí vejce**

▼ M135**Acibenzolar-S-methyl (suma acibenzolar-S-methylu a acibenzolarové kyseliny (volné a konjugované), vyjádřeno jako acibenzolar-S-methyl)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 26. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0163030 Mango

▼ M127**2-fenylfenol (suma 2-fenylfenolu a jeho konjugátů, vyjádřeno jako 2-fenylfenol)**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

2-fenylfenol - kód 100000, kromě 1040000: 2-fenylfenol

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M120**Profenofos (F)**

- (+) Pro papriky chilli se použije následující MLR: 3 mg/kg.

0231020 Paprika setá

- (+) Z údajů z monitoringu provedeného mezi lety 2012 a 2015 vyplývá, že rezidua profenofosu se vyskytují v bylinkách. Aby bylo možné vývoj výskytu profenofu v bylinkách porovnat, jsou zapotřebí další monitorovací údaje. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2021, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0256000 f) bylinky a jedlé květy

0256010 Kerblík

0256020 Pažitka

0256030 Celerová nať

0256040 Petrželová nať

0256990 Ostatní

▼ M40**2,4-DB (suma 2,4-DB, jeho solí, jeho esterů a jeho konjugátů, vyjádřeno jako 2,4-DB) (R)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že nejsou k dispozici určité informace o analytických metodách a metabolismu. Při přezkumu maximálních limitů reziduí Komise vezme informace uvedené v první větě v úvahu, pokud budou předloženy do 13. července 2015, nebo pokud informace nebudou k tomuto datu předloženy, zohlední, že nejsou k dispozici.

0500010 Ječmen

0500050 Oves

0500070 Žito

0500090 Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))

▼ **M40**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 13. července 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1011010	Maso
1011020	Tuk bez libového masa
1011030	Játra
1011040	Ledviny

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že nejsou k dispozici určité informace o analytických metodách a krmení přežvýkavců. Při přezkumu maximálních limitů reziduí Komise vezme informace uvedené v první větě v úvahu, pokud budou předloženy do 13. července 2015, nebo pokud informace nebudou k tomuto datu předloženy, zohlední, že nejsou k dispozici.

1012010	Maso
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013010	Maso
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014010	Maso
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1015010	Maso
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1017010	Maso
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh
1020010	Kravné
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

▼ **M75****Indoxakarb (suma indoxakardu a jeho R enantiomeru) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o hydrolýze nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
---------	------------------------------

▼ M75

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (<i>Mizuna</i> , listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby
1016990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1030000	iii) Vejce ptáků
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní

▼ M121**Pyraklostrobin (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151010	Hrozny stolní
----------------	----------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. července 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0620000	Kávová zrna
----------------	--------------------

▼ **M42**

0130020	Hrušky (Nashi)
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule
0130050	Lokvát (mišpule japonská)
0130990	Ostatní
0151020	Hrozny moštové

▼ **M109****Metkonazol (suma izomerů) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. srpna 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0233010 **Melouny cukrové**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M42****Prosulfokarb**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0152000 **b) Jahody**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0213020 **Mrkev**

0213030 **Celer bulvový**

0213040 **Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)**

0213060 **Pastinák**

0213070 **Petržel kořenová**

0213090 **Kozí brada (Hadí mord španělský, *Scolymus hispanicus*)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0256000 **f) Čerstvé bylinky**

0256010 **Kerblík**

0256020 **Pažitka**

0256030 **Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělika, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)**

0256040 **Petrželová nať**

0256050 **Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)**

0256060 **Rozmarýn**

0256070 **Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))**

0256080 **Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)**

0256090 **Bobkový list**

0256100 **Estragon (Yzop)**

0256990 **Ostatní (Jedlé květy)**

▼ **M42**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0270030 **Celer řapakatý**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0810000 **i) Semena**
0810010 **Anýz**
0810020 **Kmín černý**
0810030 **Celerová semena (Semena libečku)**
0810040 **Semena koriandru**
0810050 **Semena kmínu**
0810060 **Semena kopru**
0810070 **Semena fenyklu**
0810080 **Pískavice řecké seno**
0810090 **Muškatové oříšky**
0810990 **Ostatní**
0820000 **ii) Plody a bobule**
0820010 **Nové koření**
0820020 **Anýzový (japonský) pepř**
0820030 **Kmín**
0820040 **Kardamom**
0820050 **Jalovcové bobule**
0820060 **Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)**
0820070 **Vanilkové lusky**
0820080 **Tamarindy (indické datle)**
0820990 **Ostatní**

▼ **M70**

Tepraloxydim (suma tepraloxydimu a jeho metabolitů, které mohou být hydrolyzované buď na složku 3-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, nebo na složku 3-hydroxy-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, vyjádřeno jako tepraloxydim)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou dostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. srpna 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0152000 **b) Jahody**
0154000 **d) Ostatní bobulové a drobné ovoce**
0154010 **Borůvky kanadské (Borůvky)**
0154020 **Klikvy (Brusinky (V. vitis-idaea))**
0154030 **Rybíz (červený, bílý a černý)**
0154040 **Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)**
0154050 **Šípky**
0154060 **Moruše (Plody planiky)**
0154070 **Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)**
0154080 **Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)**
0154990 **Ostatní**
0232000 **b) Tykvovité – s jedlou slupkou**
0232010 **Okurky salátové**
0232020 **Okurky nakládačky**
0232030 **Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenaria siceraria), čajot, sopropo/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)**
0232990 **Ostatní**

▼ **M70**

0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0241990	Ostatní
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0242990	Ostatní
0243000	c) Košťálová zelenina listová
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0243990	Ostatní
0244000	d) Kedlubny
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))
0270060	Pór

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. srpna 2015, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)
0300020	Čočka
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ **M46****2,4-D (suma 2,4-D, její soli, estery a konjugáty, vyjádřeno jako 2,4-D)**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

0120010	Mandle
0120020	Para ořechy
0120030	Kešu ořechy
0120050	Kokosové ořechy
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)
0120070	Makadamie
0120080	Pekanové ořechy
0120090	Piniové oříšky
0120100	Pistácie
0120110	Vlašské ořechy
0120990	Ostatní
0401070	Sójové boby

▼ M46

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

0500020 Pohanka (Laskavec (*amaranthus*), merlík (*quinoa*))

Florasulam

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

1012000	b) Skot
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013000	c) Ovce
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014000	d) Kozy
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí

Metolachlor a S-metolachlor (metolachlor včetně jiných směsí složek izomerů obsahujících S-metolachlor (suma izomerů))

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

0152000 b) Jahody

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 17. prosince 2015, nebo pokud informace do dané doby poskytnuty nebudou, zohlední jejich neexistenci.

0163080 Ananas

▼ M140**Chlormekvat (suma chlormekvatu a jeho solí, vyjádřeno jako chlormekvatchlorid)**

- (+) Z nedávných údajů z monitoringu vyplývá, že úroveň chlormekvatu v hruškách klesají, ale stále se vyskytují na úrovni přesahující mez stanovitelnosti kvůli dřívějším použitím. Je proto vhodné stanovit dočasný MLR na úrovni 0,07 mg/kg, než budou předloženy další údaje z monitoringu. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. dubna 2021, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130020 Hrušky

▼ M140

- (+) Z monitoringu vyplývá, že ke křížové kontaminaci neošetřených pěstovaných hub může dojít při styku se slámou zákonně ošetřenou chlormekvatem. Této křížové kontaminaci nemusí být možné ve všech případech zcela zabránit. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. dubna 2021, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0280010 Pěstované houby

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401060 Semena řepky olejky

Trifloxystrobin (F) (R)

- (A) = Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro CGA321113 není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise zohlední komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě do 23. července 2016, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho nedostupnost.

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Trifloxystrobin – kód 1000000 kromě 1040000: suma trifloxystrobinu a jeho metabolitu (E, E)-methoxyimino- {2-[1-(3-trifluormethyl)fenyl)ethyliden]amino-oxymethyl]fenyloctové kyseliny (CGA 321113)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0162030 Mučenka/passiflora

0231020 Paprika setá

0232010 Okurky salátové

0232020 Okurky nakládačky

0243000 c) košťálová zelenina listová

0256000 f) bylinky a jedlé květy

0260010 Fazolové lusky

0500050 Oves

▼ M85**Cyromazin**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o tvorbě melaminu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 25. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251010 Kozlíček polníček

0251060 Roketa setá / rukola

0256000 f) bylinky a jedlé květy

0256010 Kerblík

▼ M85

0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať
0256040	Petrželová nať
0256050	Šajvěj lékařská
0256060	Rozmarýn lékařský
0256070	Tymián
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy
0256090	Vavřín / bobkový list
0256100	Estragon
0256990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 25. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260010	Fazolové lusky
0260030	Hrachové lusky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o tvorbě melaminu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 25. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270030	Celer řapíkatý
---------	----------------

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

- (+) MLR veterinárních léčivých přípravků

1013000	(c) ovcí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní

▼ M140**Oxamyl**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 25. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110020	Pomeranče
0110050	Mandarinky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 25. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0163020	Banány
0231030	Lilek/baklažán
0232000	b) tykvovité s jedlou slupkou

▼ M49**Fenpropidin (suma fenpropidinu a jeho solí, vyjádřeno jako fenpropidin) (R) (S)**

(R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací s číselným kódem pesticidu:

fenpropidin-kód 1000000 kromě 1040000: suma fenpropidinu, 2-methyl-2-[4-(2-methyl-3- piperidin-1-yl-propyl)-phenyl]propionová kyselina, a jejich solí, vyjádřeno jako fenpropidin

(S) = Referenční laboratoř EU pro rezidua pesticidů zjistila, že referenční standard pro 2-methyl-2-[4-(2-methyl-3- piperidin-1-yl-propyl)-phenyl]propionovou kyselinu není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR zohlední Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě, bude-li k dispozici do ze dne 25. ledna 2015, nebo vezme v úvahu jeho absenci, pokud referenční standard nebude do uvedeného data komerčně dostupný.

(+) Použitelný MLR u křenu (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je kód stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), a to s přihlédnutím ke změnám limitů v důsledku zpracování (sušení) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M72**Formetanát: suma formetanátu a jeho solí, vyjádřeno jako formetanát(hydrochlorid)**

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M135**Tebukonazol (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Tebukonazol – kód 1000000 kromě 1040000: suma tebukonazolu, hydroxy-tebukonazolu a jejich konjugátů, vyjádřeno jako tebukonazol

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 25. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140020	Třešně
0151020	Hrozny moštové
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku
0153990	Ostatní (2)
0213090	Kozí brada
0231030	Lilek/baklažán
0233010	Melouny cukrové
0260010	Fazolové lusky
0260020	Vyluštěná fazolová semena
0260030	Hrachové lusky
0270030	Celer řapíkatý

▼ **M114****Bifenazát (suma bifenazátů a bifenazát-diazenu, vyjádřeno jako bifenazát) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o hydrolyze nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130000	Jádrové ovoce
0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule obecná/německá
0130050	Mišpule japonská / lokvát
0130990	Ostatní

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ **M50****Chlorprofam (F) (R) ► M52 (A) ◀**

- (R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací kód-pesticid:

Chlorprofam — kódy 1016000 a 1030000: konjugáty chlorprofamu a 3-chlor-4-hydroxyanilinu, vyjádřené jako chlorprofam; chlorprofam — kód 1000000 kromě 1016000, 1030000 a 1040000 : chlorprofam a 4'-hydroxychlorprofam-*O*-sulfonová kyselina (4-HSA), vyjádřené jako chlorprofam.

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o vlivu zpracování a toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0211000	a) Brambory
----------------	--------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu, metabolismu a stabilitě při skladování za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0213030	Celer bukvový
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)
0220030	Šalotka

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o některých pokusech týkajících se reziduí, toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu, metabolismu a stabilitě při skladování za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)
----------------	--

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o některých pokusech týkajících se reziduí, toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu, metabolismu a stabilitě při skladování za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i>/<i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)
----------------	---

▼ **M50**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu, metabolismu a stabilitě při skladování za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (<i>amaranthus</i>, <i>pak-khom</i>, <i>tampara</i>), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))
0255000	e) Čekanka salátová

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o některých pokusech týkajících se reziduí, toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu, metabolismu a stabilitě při skladování za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)
----------------	---

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu, metabolismu a stabilitě při skladování za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0270030	Celer řapíkatý
0270040	Fenykl sladký

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o některých pokusech týkajících se reziduí, analytické metodě, metabolismu, stabilitě při skladování a toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0631010	Květ heřmánku
----------------	----------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o některých pokusech týkajících se reziduí, analytické metodě, metabolismu, stabilitě při skladování a toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0631020	Květ ibišku
0631030	Květní listky růže
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))
0631050	Lípa

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o některých pokusech týkajících se reziduí, analytické metodě a toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0820000	ii) Plody a bobule
0820010	Anýz
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)
0820030	Kmín
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)
0820070	Vanilkové lusky
0820080	Tamarindy (indické datle)

- (+) Platný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), přičemž se zohlední změny v úrovních reziduí pesticidů způsobené zpracováním (sušením) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ M50

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o toxikologických vlastnostech 3-chloranilinu, metabolismu a stabilitě při skladování za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0900030 Kořen čekanky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách a toxikologických vlastnostech 3-chlor-4-hydroxyanilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1016010 Svalovina

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách a toxikologických vlastnostech 3-chlor-4-hydroxyanilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1016020 Tuk

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách a toxikologických vlastnostech 3-chlor-4-hydroxyanilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1016030 Játra

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách, krmné studii a toxikologických vlastnostech 3-chlor-4-hydroxyanilinu za nedostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do: 30. ledna 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1030000 iii) Vejce ptáků

1030010 Slepíci

1030020 Kachní

1030030 Husí

1030040 Křepelčí

▼ M52

- (A) Referenční laboratoře Evropské unie zjistily, že referenční standard pro 4'-hydroxychlorprofam-O-sulfonovou kyselinu (4-HSA) není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise zohlední komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě do 22. března 2015, nebo pokud zmíněný referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho nedostupnost.

▼ M70**Fenvalerát (všechny poměry konstitučních izomerů (RR, SS, RS & SR), včetně esfenvalerátu) (F) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Esfenvalerát – kódy 1011030, 1011040, 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1016030, 1016040, 1017030 a 1017040: suma fenvalerátu (všechny poměry konstitučních izomerů, včetně esfenvalerátu) a CPIA (chlorfenyl-isovalerové kyseliny), vyjádřeno jako fenvalerát

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

▼ **M70**

0120010	Mandle
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (Ziziphus zizyphus))
0152000	b) Jahody
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus × Rubus idaeus))
0213020	Mrkev
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)
0213070	Petržel kořenová
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))
0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenaria siceraria), čajot, sopropo/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)
0232990	Ostatní
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)
0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)
0241020	Květák
0241990	Ostatní
0242010	Kapusta růžičková
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)
0270060	Pór
0300020	Čočka
0500010	Ječmen
0500030	Kukuřice
0500050	Oves
0500070	Žito
0500080	Čirok
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))
0810000	i) Semena
0810010	Anýz
0810020	Kmín černý
0810030	Celerová semena (Semena libečku)
0810040	Semena koriandru
0810050	Semena kmínu
0810060	Semena kopru
0810070	Semena fenyklu
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatové oříšky
0810990	Ostatní

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ **M70**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011000	a) Prasata
1011010	Svalovina
1011020	Tuk
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby
1011990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii u přežvýkavců produkujících mléko nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012000	b) Skot
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii u přežvýkavců produkujících mléko nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1013000	c) Ovce
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii u přežvýkavců produkujících mléko nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1014000	d) Kozy
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

▼ **M70**

1015000	e) Koně, oslí, muly a mezci
1015010	Svalovina
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby
1016990	Ostatní
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Kralíci, klokani, vysoká zvěř)
1017010	Svalovina
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii u přežvýkavců produkujících mléko nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1020000	ii) Mléko
1020010	Kravné
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. ledna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1030000	iii) Vejce ptáků
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)
1060000	vi) Hlemýždi
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů

▼ M56

MCPA a MCPB (MCPA, MCPB včetně jejich solí, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako MCPA) (F) (R)

(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

MCPA a MCPB – kód 1000000: MCPA, MCPB a MCPA thioethyl, vyjádřeno jako MCPA

▼ M139

Acetamiprid (R)

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Acetamiprid – kód 1000000 kromě 1040000: suma acetamipridu a N-desmethyl-acetamipridu (IM-2-1), vyjádřeno jako acetamiprid

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. ledna 2021, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251030 Čekanka štěrbák / endivie

▼ M51

Isoproturon

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0256020 Pažitka

0256070 Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmení hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1012010 Svalovina

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1012030 Játra
1012040 Ledviny

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmení hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1013010 Svalovina

▼ **M51**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvín nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1013030 **Játra**
1013040 **Ledviny**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmění hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1014010 **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvín nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1014030 **Játra**
1014040 **Ledviny**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmění hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1015010 **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvín nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1015030 **Játra**
1015040 **Ledviny**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a krmění hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1017010 **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách týkajících se jater a ledvín nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1017030 **Játra**
1017040 **Ledviny**

▼ **M70****Pikoxystrobin (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 5. února 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401060 **Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M132**Pyrimethanil (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Pyrimethanil – kód 1020000: suma látek pyrimethanil a 2-anilino-4,6-dimethylpyrimidin-5-ol, vyjádřeno jako pyrimethanil

Pyrimethanil – kódy 1011000/1012000/1013000/1014000/1015000/1017000: suma látek pyrimethanil a 2-(4-hydroxyanilino)-4,6-dimethylpyrimidin, vyjádřeno jako pyrimethanil

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin s ošetřením semen nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 5. února 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**

0500050 **Oves**

0500070 **Žito**

0500090 **Pšenice**

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen (11)**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 5. února 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000 **PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI-
CHOVÉ**

▼ M51**Chlorotoluron**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, analytických metodách, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0130010 **Jablka (Plody jabloně lesní)**

0130020 **Hrušky (Nashi)**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0500010 **Ječmen**

0500050 **Oves**

0500070 **Žito**

0500090 **Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))**

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M51

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace týkající se studií metabolismu a kmení hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 5. února 2016, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

1012010	Svalovina
1013010	Svalovina
1014010	Svalovina
1015010	Svalovina
1017010	Svalovina

▼ M121**Trinexapak (suma látek trinexapak (kyselina) a jeho solí, vyjádřeno jako trinexapak)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 5. února 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300010 **Fazole**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M52**Azimsulfuron**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Flazasulfuron

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0161030 **Stolní olivy**

0402010 **Olivy na olej**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Foramsulfuron

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500030 **Kukuřice**

▼ **M52**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Imazosulfuron

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**

0500060 **Rýže (Indiánská/divoká rýže (*Zizania aquatica*))**

0500070 **Žito**

0500090 **Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Iodosulfuron-methyl (suma iodosulfuron-methylu a jeho soli, vyjádřeno jako iodosulfuron-methyl)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, stabilitě při skladování, metabolismu plodin a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401010 **Lněná semena**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016 nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500030 **Kukuřice**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Mesosulfuron-methyl

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Oxasulfuron

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M132****Propamokarb (suma propamokarbu a jeho solí, vyjádřeno jako propamokarb) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód: kód 1000000 kromě 1016000, 1030000 a 1040000: propamokarb-N-oxid; kódy 1016000 a 1030000: N-desmethyl-propamokarb

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0241020	Květák
0251010	Kozlíček polníček
0251030	Čekanka štěrbák / endívie
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky
0251050	Barborky
0251070	Červená hořčice
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)
0256000	f) bylinky a jedlé květy

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen (11)
----------------	------------------

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010	Svalovina
1011020	Tuk
1011030	Játra
1011040	Ledviny

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny

▼ **M132**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii provedené u slepic nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016010 **Svalovina**

1016020 **Tuk**

1016030 **Játra**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1020000 **Mléko**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a krmné studii provedené u slepic nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 22. března 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1030000 **Ptačí vejce**

▼ **M97****Kyazofamid**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0211000 **a) brambory**

0231010 **Rajčata**

0232000 **b) tykvovité s jedlou slupkou**

0232010 **Okurky salátové**

0232020 **Okurky nakládačky**

0232030 **Cukety**

0232990 **Ostatní**

0233000 **c) tykvovité s nejedlou slupkou**

0233010 **Melouny cukrové**

0233020 **Dýně**

0233030 **Melouny vodní**

0233990 **Ostatní**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M55****Cyhalofopbutyl**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500060 **Rýže (Indiánská/divoká rýže (*Zizania aquatica*))**

▼ **M55**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M72****Pymetrozin (A) (R)**

(A) = Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standardy pro 6-hydroxymethylpymetrozin a jeho fosforečnanový konjugát nejsou komerčně dostupné. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčních standardů uvedených v první větě zohlední do 23. dubna 2015, nebo pokud referenční standardy do uvedeného data dostupné nebudou, zohlední jejich absenci.

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticidů – číselný kód: Pymetrozin – kód 1020000: pymetrozin, 6-hydroxymethylpymetrozin a jeho fosforečnanový konjugát, vyjádřeno jako pymetrozin

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000 i) **Citrusové plody**

0110010 **Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)**

0110020 **Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)**

0110030 **Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (*Citrus medica* var. *sarcodactylis*))**

0110040 **Kyselé lajmy**

0110050 **Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (*Citrus reticulata* × *sinensis*))**

0110990 **Ostatní**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010 **Jablka (Plody jabloně lesní)**

0130020 **Hrušky (Nashi)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140010 **Meruňky**

0140030 **Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0152000 b) **Jahody**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0153010 **Ostružiny**

0153030 **Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (*Rubus arcticus*), nektarové maliny (*Rubus arcticus* × *Rubus idaeus*))**

▼ **M72**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0211000	a) Brambory
0213030	Celer bulvový
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenko)
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenaria siceraria), čajot, sopropo/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)
0232990	Ostatní
0233000	c) Tykvovité – s nejedlou slupkou
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdí odrůda))
0233030	Melouny vodní
0233990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0241990	Ostatní

▼ M72

0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0243000	c) Košťálová zelenina listová
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0243990	Ostatní
0244000	d) Kedlubny
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))
0251050	Barborka jarní
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))
0251070	Červená hořčice
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)
0256060	Rozmarýn
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))
0256100	Estragon (Yzop)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)

▼ **M72**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260020 **Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260030 **Hrachové lusky (Hrách setý)**

0270030 **Celer řapíkatý**

0270040 **Fenykl sladký**

0270050 **Artyčoky (Květ banánovníku)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0631000 a) **Květy**

0631010 **Květ heřmánku**

0631020 **Květ ibišku**

0631030 **Květní lístky růže**

0631040 **Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))**

0631050 **Lípa**

0631990 **Ostatní**

0632000 b) **Listy**

0632010 **List jahodníku**

0632020 **List rostliny rooibos (Listy ginkgo)**

0632030 **Cesmína paraguayská (maté)**

0632990 **Ostatní**

0700000 **7. CHMEL (sušený)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1020000 ii) **Mléko**

1020010 **Kravné**

1020020 **Ovčí**

1020030 **Kozí**

▼ **M55****Silthiofam**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010	Ječmen
0500070	Žito
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec(tritikale))

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

Benthiavalikarb (Benthiavalikarb-isopropyl (KIF-230 R-L) a jeho enantiomer (KIF-230 S-D) a jeho diastereomery (KIF-230 S-L a KIF-230 R-D), vyjádřeno jako benthiavalikarb-isopropyl) (A)

- (A) Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standardy pro enantiomer (KIF-230 S-D) a diastereomery (KIF-230 S-L a KIF-230 R-D) nejsou komerčně dostupné. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčních standardů uvedených v první větě zohlední do 23. dubna 2015, nebo pokud referenční standardy do uvedeného data dostupné nebudou, zohlední jejich absenci.

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. dubna 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0232010	Okurky salátové
----------------	------------------------

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

Forchlorfenuron

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ **M58****Ethoxysulfuron**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MRL Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 11. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))
----------------	---

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ **M58****Metsulfuron-methyl**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MRL Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 11. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401010 **Lněná semena**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Prosulfuron

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MRL Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 11. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**

0500090 **Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Rimsulfuron

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Sulfosulfuron

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a reziduích v plodinách, které jsou součástí osevniho postupu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MRL Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 11. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500070 **Žito**

0500090 **Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Thifensulfuron-methyl

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Nikosulfuron

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MRL Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 11. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0234000 d) **Kukuřice cukrová (Kukuřičky)**

0500030 **Kukuřice**

▼ M58

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M75**Izoxaflutol (suma izoxaflutolu a jeho diketonitrilového metabolitu, vyjádřeno jako izoxaflutol)**

RPA 202248 je 2-kyano-3-cyklopropyl-1-(2-methylsulfonyl-4-trifluoromethylfenyl) propane-1,3-dion. RPA 203328 je kyselina 2-methansulfuryl-4-trifluoromethylbenzoová.

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M59**Molinát**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 26. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500060 **Rýže (Indiánská/divoká rýže (*Zizania aquatica*))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Propoxykarbazon (A) (propoxykarbazon, jeho soli a 2-hydroxy-propoxykarbazon, vyjádřeno jako propoxykarbazon)

(A) = Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro 2-hydroxy-propoxykarbazon není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě zohlední do 26. června 2015, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho absenci.

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Pyraflufen-ethyl (A) (suma pyraflufen-ethylu a pyraflufenu, vyjádřeno jako pyraflufen-ethyl)

(A) = Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro pyraflufen není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě zohlední do 26. června 2015, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho absenci.

▼ **M59**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 26. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000	i) Citrusové plody
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))
0110990	Ostatní
0120000	ii) Ořechy ze stromů
0120010	Mandle
0120020	Para ořechy
0120030	Kešu ořechy
0120040	Kaštany jedlé
0120050	Kokosové ořechy
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)
0120070	Makadamie
0120080	Pekanové ořechy
0120090	Piniové oříšky
0120100	Pistácie
0120110	Vlašské ořechy
0120990	Ostatní
0130000	iii) Jádrové ovoce
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule
0130050	Lokvát
0130990	Ostatní
0140000	iv) Peckové ovoce
0140010	Meruňky
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (Ziziphus zizyphus))
0140990	Ostatní
0151000	a) Hrozny stolní a moštové
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)
0161030	Stolní olivy
0211000	a) Brambory
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)
0402010	Olivy na olej

▼ **M59**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 26. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010	Ječmen
0500050	Oves
0500070	Žito
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 26. června 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0700000 7. **CHMEL (sušený)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M67****Amitrol**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. 10. 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000	i) Citrusové plody
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))
0110990	Ostatní
0120010	Mandle
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lisky největší)
0120110	Vlašské ořechy
0130000	iii) Jádrové ovoce
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule
0130050	Lokvát (mišpule japonská)
0130990	Ostatní
0140000	iv) Peckové ovoce
0140010	Meruňky
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/ jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))
0140990	Ostatní
0151000	a) Hrozny stolní a moštové
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)

▼ **M67**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. 10. 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0161030 **Stolní olivy**

0402010 **Olivy na olej**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Flufenacet (suma všech sloučenin obsahujících složku N fluorofenyl-N-isopropyl, vyjádřeno jako flufenacet)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. 10. 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0152000 **b) Jahody**

0154010 **Borůvky kanadské (Borůvky)**

0154020 **Klikvy (Brusinky (*V. vitis-idaea*))**

0154030 **Rybíz (červený, bílý a černý)**

0154040 **Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu *Ribes*)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M131**

Pendimethalin (F)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0152000 b) *jahody*

0220010 **Česnek**

0220020 **Cibule kuchyňská**

0220030 **Šalotka**

0231010 **Rajčata**

0231020 **Paprika setá**

0231030 **Lilek/baklažán**

0232000 b) *tykvovité s jedlou slupkou*

0233000 c) *tykvovité s nejedlou slupkou*

0270050 **Artyčoky**

0270060 **Pór**

▼ **M131**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ **M67****Propyzamid (F) (R)**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Propyzamide – kód 1000000: Suma propyzamidu a všech metabolitů obsahujících frakci kyseliny 3,5-dichlorbenzoové, vyjádřeno jako propyzamid

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. 10. 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251010	Polníček (Kozlíček polníček)
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)
0256000	f) Čerstvé bylinky
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))
0256040	Petrželová nat' (Nat' petržele kořenové)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Rozmarýn
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmenosum</i> , listy curry)
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))
0256100	Estragon (Yzop)
0256990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. 10. 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)
0300020	Čočka
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)

▼ **M67**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. 10. 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011000	a) Prasata
1011010	Svalovina
1011020	Tuk
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby
1011990	Ostatní
1012000	b) Skot
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013000	c) Ovce
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014000	d) Kozy
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1015000	e) Koně, osli, muly a mezci
1015010	Svalovina
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)
1017010	Svalovina
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní
1020000	ii) Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

▼ **M67**

Pyridát (suma pyridátu, jeho hydrolytického produktu CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-fenylpyridazin) a hydrolyzovatelných konjugátů CL 9673, vyjádřeno jako pyridát)

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. 10. 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))
0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)
0220030	Šalotka
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)
0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0241990	Ostatní
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0244000	d) Kedlubny
0256020	Pažitka
0270010	Chřest
0270060	Pór
0300040	Vlčí bob
0401030	Mák
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)
0500030	Kukuřice
0631000	a) Květy
0631010	Květ heřmánku
0631020	Květ ibišku
0631030	Květní lístky růže
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))
0631050	Lípa
0631990	Ostatní
0632000	b) Listy
0632010	List jahodníku
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)
0632990	Ostatní
0633000	c) Kořeny
0633010	Kořen kozlíku lékařského
0633020	Kořen všehoje ženšenového
0633990	Ostatní
0810000	i) Semena

▼ **M67**

0810010	Anýz
0810020	Kmín černý
0810030	Celerová semena (Semena libečku)
0810040	Semena koriandru
0810050	Semena kmínu
0810060	Semena kopru
0810070	Semena fenyklu
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatové oříšky
0810990	Ostatní
0820000	ii) Plody a bobule
0820010	Nové koření
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)
0820030	Kmín
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)
0820070	Vanilkové lusky
0820080	Tamarindy (indické datle)
0820990	Ostatní

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. 10. 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010	Svalovina
1011020	Tuk
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby
1011990	Ostatní
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra

▼ **M67**

1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1015010	Svalovina
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1017010	Svalovina
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní
1020000	ii) Mléko
1020010	Kravske
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobyli
1020990	Ostatní
1030000	iii) Vejce ptáků
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní

▼ **M68**

Suma bentazonu, jeho soli a 6-hydroxy-bentazonu (volného a konjugovaného) a 8-hydroxy-bentazonu (volného a konjugovaného), vyjádřeno jako bentazon (R)

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Bentazon – kódy od 1010000 do 1070000, s výjimkou 1040000:

► **C10 Suma bentazonu, jeho soli a 6-hydroxy-bentazonu (volného a konjugovaného), vyjádřeno jako bentazon** ◀

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0211000	a) Brambory
0270060	Pór

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a parametrech správné zemědělské praxe nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0632000	b) Listy
0632010	List jahodníku
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)
0632990	Ostatní

▼ **M68**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010 **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, krmných studiích a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011020 **Tuk**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011030 **Játra**

1011040 **Ledviny**

1011050 **Poživatelné droby**

1012010 **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, krmných studiích a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012020 **Tuk**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012030 **Játra**

1012040 **Ledviny**

1012050 **Poživatelné droby**

1013010 **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, krmných studiích a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1013020 **Tuk**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1013030 **Játra**

1013040 **Ledviny**

1013050 **Poživatelné droby**

1014010 **Svalovina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, krmných studiích a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1014020 **Tuk**

▼ M68

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1015010	Svalovina

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, krmných studiích a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1015020	Tuk
----------------	------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1017010	Svalovina

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, krmných studiích a analytických metodách pro tuk nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1017020	Tuk
----------------	------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1020000	ii) Mléko
1020010	Kravske
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

▼ M101**Bromoxynil a jeho soli, vyjádřeno jako bromoxynil**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0700000	CHMEL
----------------	--------------

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ M89**Chlorthalonil (R)**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Chlorthalonil – kódy 1000000 až 1070000, kromě 1040000: 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701)

▼ **M89**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Evropský úřad pro bezpečnost potravin navíc zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130000	Jádrové ovoce
0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule obecná/německá
0130050	Mišpule japonská / lokvát
0130990	Ostatní
0140010	Meruňky
0140030	Broskve

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Evropský úřad pro bezpečnost potravin navíc zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0152000	b) jahody
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0163020	Banány
0163040	Papája
0211000	a) brambory
0213020	Mrkev/karotka
0213030	Celer bulvový
0213040	Křen
0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213090	Kozí brada

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Evropský úřad pro bezpečnost potravin navíc zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213110	Brukev řepák vodnice
----------------	-----------------------------

▼ **M89**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyf-talonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220000	Cibulová zelenina
0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská
0220030	Šalotka
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka
0220990	Ostatní
0231010	Rajčata
0231030	Lilek/baklažán
0232000	b) tykvovité s jedlou slupkou
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety
0232990	Ostatní
0233000	c) tykvovité s nejedlou slupkou
0233010	Melouny cukrové
0233020	Dýně
0233030	Melouny vodní
0233990	Ostatní
0241020	Květák
0242010	Kapusta růžičková

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Evropský úřad pro bezpečnost potravin navíc zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyf-talonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0242020 **Zelí hlávkové**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyf-talonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0256030	Celerová nať
0256040	Petrželová nať
0260010	Fazolové lusky
0260020	Vyluštěná fazolová semena
0260030	Hrachové lusky

▼ **M89**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Evropský úřad pro bezpečnost potravin navíc zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260040 **Vyluštěná hrachová zrna**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260050 **Čočka**

0260990 **Ostatní**

0270010 **Chřest**

0270030 **Celer řapíkatý**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Evropský úřad pro bezpečnost potravin navíc zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270060 **Pór**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0280010 **Pěstované houby**

0300000 **LUŠTĚNINY**

0300010 **Fazole**

0300020 **Čočka**

0300030 **Hrách**

0300040 **Semena lupiny bílé / vličího bobu**

0300990 **Ostatní**

0401020 **Jádra podzemnice olejně / arašidy / burské oříšky**

0500010 **Ječmen**

0500050 **Oves**

0500070 **Žito**

0500090 **Pšenice**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Evropský úřad pro bezpečnost potravin navíc zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit 2,5,6-trichlor-4-hydroxyftalonitril (SDS-3701), neboť validovaná kontrolní metoda, kompletní soubor pokusů týkajících se reziduí, studie stability při skladování a údaje o zpracování SDS-3701 nejsou k dispozici pro všechny rostlinné komodity. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0700000 **CHMEL**

▼ **M89**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu prasat a o celkových radioaktivních reziduích (TRR) v drůbežích komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011000 a) **prasat**
1011010 **Svalovina**
1011020 **Tuková tkáň**
1011030 **Játra**
1011040 **Ledviny**
1011050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**
1011990 **Ostatní**
1016000 f) **drůbeže**
1016010 **Svalovina**
1016020 **Tuková tkáň**
1016030 **Játra**
1016040 **Ledviny**
1016050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**
1016990 **Ostatní**
1030000 **Ptačí vejce**
1030010 **Slepičí**
1030020 **Kachní**
1030030 **Husí**
1030040 **Křepelčí**
1030990 **Ostatní**

▼ **M68****Famoxadon (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401060 **Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000 **10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ**

1010000 i) **Tkáň**
1011000 a) **Prasata**
1011010 **Svalovina**
1011020 **Tuk**
1011030 **Játra**
1011040 **Ledviny**
1011050 **Poživatelné droby**
1011990 **Ostatní**
1012000 b) **Skot**
1012010 **Svalovina**
1012020 **Tuk**

▼ M68

1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013000	c) Ovce
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014000	d) Kozy
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1015000	e) Koně, osli, muly a mezci
1015010	Svalovina
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby
1016990	Ostatní
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani, vysoká zvěř)
1017010	Svalovina
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní
1020000	ii) Mléko

▼ M68

1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	iii) Vejce ptáků
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))
1050000	v) Oboživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)
1060000	vi) Hlemýždi
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)

▼ M98**Imazamox (Suma imazamoxu a jeho solí, vyjádřeno jako imazamox)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu rostlin s imazamoxem značeném na imidazolinonovém kruhu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260030 Hrachové lusky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a studiích metabolismu rostlin s imazamoxem značeném na imidazolinonovém kruhu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401070 Sójové boby

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu rostlin s imazamoxem značeném na imidazolinonovém kruhu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500030 Kukuřice

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu rostlin s imazamoxem značeném na imidazolinonovém kruhu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. října 2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500060 Rýže

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M66**Flumioxazin**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24.10.2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220020 Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)

▼ **M66**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Flupyrsulfuron-methyl

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Pikolinafen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24.10.2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**

0500050 **Oves**

0500070 **Žito**

0500090 **Pšenice (špalda, žitovec (tritikale))**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24.10.2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012010 **Svalovina**

1012020 **Tuk**

1012030 **Játra**

1012040 **Ledviny**

1013010 **Svalovina**

1013020 **Tuk**

1013030 **Játra**

1013040 **Ledviny**

1014010 **Svalovina**

1014020 **Tuk**

1014030 **Játra**

1014040 **Ledviny**

1020010 **Skot**

1020020 **Ovce**

1020030 **Kozy**

Dikloran

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin navíc zdůrazňuje, že nebyl zohledněn metabolit DCHA, a zjistil tedy, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 24.10.2016, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220020 **Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M67**

Dinokap (suma izomerů dinokapu a jejich odpovídajících fenolů, vyjádřeno jako dinokap) (F) (Je-li zjištěn pouze meptyldinokap nebo jeho odpovídající fenol, a žádné jiné složky, které jsou součástí dinokapu (včetně odpovídajících fenolů), použijí se MLR a definice rezidua pro meptyldinokap.)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

Fipronil (suma fipronilu a sulfonového metabolitu (MB46136), vyjádřeno jako fipronil) (F)

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,005 (*), pokud nebude změněn nařízením.

0211000 a) Brambory

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,015, pokud nebude změněn nařízením.

1011020 Tuk

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,005 (*), pokud nebude změněn nařízením.

1011030 Játra

1011040 Ledviny

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,015, pokud nebude změněn nařízením.

1011050 Poživatelné droby

1011990 Ostatní

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,005 (*), pokud nebude změněn nařízením.

1012010 Svalovina

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.

1012020 Tuk

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,015, pokud nebude změněn nařízením.

1012030 Játra

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0 009, pokud nebude změněn nařízením.

1012040 Ledviny

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.

1012050 Poživatelné droby

1012990 Ostatní

▼ **M67**

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,005 (*), pokud nebude změněn nařízením.
1013010 **Svalovina**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.
1013020 **Tuk**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,015, pokud nebude změněn nařízením.
1013030 **Játra**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,009, pokud nebude změněn nařízením.
1013040 **Ledviny**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.
1013050 **Poživatelné droby**
1013990 **Ostatní**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,005 (*), pokud nebude změněn nařízením.
1014010 **Svalovina**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.
1014020 **Tuk**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,015, pokud nebude změněn nařízením.
1014030 **Játra**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,009, pokud nebude změněn nařízením.
1014040 **Ledviny**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.
1014050 **Poživatelné droby**
1014990 **Ostatní**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,005 (*), pokud nebude změněn nařízením.
1015010 **Svalovina**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.
1015020 **Tuk**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,015, pokud nebude změněn nařízením.
1015030 **Játra**
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,009, pokud nebude změněn nařízením.
1015040 **Ledviny**

▼ **M67**

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|--------------------------|
| 1015050 | Poživatelné droby |
| 1015990 | Ostatní |
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,005 (*), pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|------------------|
| 1016010 | Svalovina |
|----------------|------------------|
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,006, pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|------------|
| 1016020 | Tuk |
|----------------|------------|
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,005 (*), pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|------------------|
| 1016030 | Játra |
| 1017010 | Svalovina |
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|------------|
| 1017020 | Tuk |
|----------------|------------|
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,015, pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|--------------|
| 1017030 | Játra |
|----------------|--------------|
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,009, pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|----------------|
| 1017040 | Ledviny |
|----------------|----------------|
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,06, pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|--------------------------|
| 1017050 | Poživatelné droby |
| 1017990 | Ostatní |
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,008, pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|------------------|
| 1020000 | ii) Mléko |
| 1020010 | Kravné |
| 1020020 | Ovčí |
| 1020030 | Kozí |
| 1020040 | Kobylí |
| 1020990 | Ostatní |
- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2016, po tomto datu se uplatní limit 0,005 (*), pokud nebude změněn nařízením.
- | | |
|----------------|-------------------------|
| 1030000 | iii) Vejce ptáků |
| 1030010 | Slepičí |
| 1030020 | Kachní |
| 1030030 | Husí |
| 1030040 | Křepelčí |
| 1030990 | Ostatní |

▼ M68**Benfluralin (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M132**Fenamidon**

- (+) Pro papriky chilli se použije následující MLR: 4 mg/kg.

0231020 **Paprika setá**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen (11)**

▼ M76**Klofentezin (R)**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Klofentezin – kódy 0500000 a 1000000: Suma všech sloučenin obsahujících 2-chlorbenzoylovou skupinu, vyjádřeno jako klofentezin

▼ M71**Iprodion (R)**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Iprodion – kód 1000000: Suma iprodionu a všech metabolitů, které obsahují 3,5-dichloranilinovou skupinu, vyjádřeno jako iprodion.

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, analytických metodách, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát Buddhova ruka (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))
0120010	Mandle
0130000	iii) Jádrové ovoce
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule
0130050	Lokvát (mišpule japonská)
0140000	iv) Peckové ovoce
0140010	Meruňky
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))
0151000	a) Hrozny stolní a moštové
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0152000	b) Jahody

▼ M71

0153000	c) Ovoce z keřů
0153010	Ostružiny
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)
0154020	Klívkvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)
0162010	Kiwi
0211000	a) Brambory
0213010	Řepa salátová
0213020	Mrkev
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)
0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))
0220000	ii) Cibulová zelenina
0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)
0220030	Šalotka
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)
0232990	Ostatní
0233000	c) Tykvovité – s nejedlou slupkou
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))
0233030	Melouny vodní
0233990	Ostatní
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0242000	b) Košťálová zelenina vytvářející hlávky
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)

▼ **M71**

0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)
0255000	e) Čekanka salátová
0256000	f) Čerstvé bylinky
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)
0256060	Rozmarýn
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))
0256100	Estragon (Yzop)
0256990	Ostatní
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)

(+) Poznámky pod čarou: Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, analytických metodách, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260040 Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, analytických metodách, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270070	Reveň
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)
0300020	Čočka
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)
0401010	Lněná semena
0401050	Slunečnicová semena
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)
0500010	Ječmen
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))
0633000	c) Kořeny
0633010	Kořen kozlíku lékařského
0633020	Kořen všehože ženšenového
0633990	Ostatní

▼ **M71**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, analytických metodách, metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010 **Cukrová řepa (kořen)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických a/nebo konfirmačních metodách a krmné studii nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000 **10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČIŠOVÉ**

1010000 i) **Tkáň**

1011000 a) **Prasata**

1011010 **Svalovina**

1011020 **Tuk**

1011030 **Játra**

1011040 **Ledviny**

1011050 **Poživatelné droby**

1011990 **Ostatní**

1012000 b) **Skot**

1012010 **Svalovina**

1012020 **Tuk**

1012030 **Játra**

1012040 **Ledviny**

1012050 **Poživatelné droby**

1012990 **Ostatní**

1013000 c) **Ovce**

1013010 **Svalovina**

1013020 **Tuk**

1013030 **Játra**

1013040 **Ledviny**

1013050 **Poživatelné droby**

1013990 **Ostatní**

1014000 d) **Kozy**

1014010 **Svalovina**

1014020 **Tuk**

1014030 **Játra**

1014040 **Ledviny**

1014050 **Poživatelné droby**

1014990 **Ostatní**

1015000 e) **Koně, osli, muly a mezci**

1015010 **Svalovina**

1015020 **Tuk**

▼ **M71**

1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1016050	Poživatelné droby
1016990	Ostatní
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)
1017010	Svalovina
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní
1020000	ii) Mléko
1020010	Kravné
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1030000	iii) Vejce ptáků
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní

▼ **M140****Cyprodinil (F) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Cyprodinil – kód 1000000 kromě 1020000, 1040000: Cyprodinil (suma cyprodinilu a CGA 304075 (volného), vyjádřeno jako cyprodinil)

Cyprodinil – kód 1020000: Cyprodinil (suma cyprodinilu a CGA 304075 (volného a konjugovaného), vyjádřeno jako cyprodinil)

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických a/nebo konfirmačních metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0120010	Mandle
0633000	c) kořenů
0840000	Kořeny a oddenky
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI- CHOVÉ

▼ **M124****Metaldehyd**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že studie o hydrolyze zkoumající vliv sterilizace na povahu reziduí není k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0211000 a) **brambory**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a studie o hydrolyze zkoumající vliv sterilizace na povahu reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213000 c) **ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy**

0213010 Řepa červená/salátová

0213020 Mrkev/karotka

0213030 Celer bulvový

0213040 Křen

0213050 Topinambury

0213060 Pastinák

0213070 Petržel kořenová

0213080 Ředkve

0213090 Kozí brada

0213110 Brukev řepák vodnice

0231010 Rajčata

0231030 Lilek/baklažán

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že studie o hydrolyze zkoumající vliv sterilizace na povahu reziduí není k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0240000 Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)

0241000 a) košťálová zelenina vytvářející růžice

0241010 Brokolice

0241020 Květák

0241990 Ostatní

0242000 b) košťálová zelenina vytvářející hlávky

0242010 Kapusta růžičková

0242020 Zelí hlávkové

0242990 Ostatní

0243000 c) košťálová zelenina listová

0243010 Zelí pekingské / pe-tsai

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a studie o hydrolyze zkoumající vliv sterilizace na povahu reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0243020 Kapusta kadeřavá a kapusta krmná

▼ **M124**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že studie o hydrolyze zkoumající vliv sterilizace na povahu reziduí není k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0243990	Ostatní
0244000	d) kedlubny
0251000	a) salát a ostatní salátové rostliny
0251010	Kozlíček polníček
0251020	Salát
0251030	Čekanka štěrbák / endivie
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky
0251050	Barborky
0251060	Roketa setá / rukola
0251070	Červená hořčice
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)
0251990	Ostatní
0252000	b) špenát a podobná zelenina (listy)
0252010	Špenát
0252020	Šrucha
0252030	Mangold
0252990	Ostatní
0270050	Artyčoky

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI-CHOVÉ
1010000	Tkáně z
1011000	a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní
1013000	c) ovcí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra

▼ **M124**

1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1016000	f) drůbeže
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1016990	Ostatní
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1050000	Obojživelníci a plazi
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci

▼ **M132**

Metazachlor (suma metabolitů 479M04, 479M08 a 479M16, vyjádřeno jako metazachlor) (R)

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Metazachlor – kód 1000000 kromě 1040000: Suma metazachloru a jeho metabolitů, které obsahují 2,6-dimethylanilinovou skupinu, vyjádřeno jako metazachlor

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 14. března 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213040	Křen
0213080	Ředkve
0213100	Brukev řepka tuřín
0213110	Brukev řepák vodnice

▼ **M132**

0241000 a) košťálová zelenina vytvářející růžice

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen (11)

▼ **M73**

Dimethenamid včetně jiných směsí izomerů včetně dimethenamidu-P (suma izomerů)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu rostlin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 8. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220040 Cibule jarní a cibule sečka (Jiné nat'ové cibule a podobné odrůdy)

0251020 Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)

0256000 f) Čerstvé bylinky

0256010 Kerblík

0256020 Pažitka

0256030 Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (*Eryngium foetidum*))

0256040 Petrželová nat' (Nat' petržele kořenové)

0256050 Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy *Borago officinalis*)

0256060 Rozmarýn

0256070 Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))

0256080 Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (*Tagetes* spp.) a jiné), gotu kola (*Centella asiatica*), listy *Piper sarmentosum*, listy curry)

0256090 Bobkový list (Citronová tráva (*Cymbopogon citratus*))

0256100 Estragon (Yzop)

0256990 Ostatní

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ **M125**

Prohexadion (prohexadion (kyselina) a jeho soli, vyjádřeno jako prohexadion-kalcium)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M73**Bifenox (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 8. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401050	Slunečnicová semena
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ M70**Karbofuran (suma látek karbofuran (včetně každé látky karbofuran odvozené od karbosulfanu, benfurakarbu nebo furathiokarbu) a 3-hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Karbofuran – kód 1000000 kromě 1040000: 3-hydroxykarbofuran (volný nebo konjugovaný, vyjádřeno jako karbofuran)

▼ M113**Diflufenikan (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000	Citrusové plody
0110010	Grapefruity
0110020	Pomeranče
0110030	Citrony
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky
0110990	Ostatní
0120010	Mandle
0120110	Vlašské ořechy
0130000	Jádrové ovoce
0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule obecná/německá
0130050	Mišpule japonská / lokvát
0130990	Ostatní
0140000	Peckové ovoce

▼ **M113**

0140010	Meruňky
0140020	Třešně
0140030	Broskve
0140040	Švestky
0140990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, pokusech týkajících se reziduí a správné zemědělské praxi při venkovním použití pro severoevropskou zónu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)
----------------	---

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí

▼ **M98****Flutolanil (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

kód 1000000 kromě 1040000: Flutolanil (flutolanil a metabolity obsahující skupinu 2-trifluormethylbenzoová kyselina, vyjádřeno jako flutolanil)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231020	Paprika setá
0260010	Fazolové lusky
0270050	Artyčoky

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, stabilitě při skladování a metabolismu u přežvýkavců nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, stabilitě při skladování a metabolismu u přežvýkavců nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí

▼ M98

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní

▼ M74**Spinosad (suma spinosynu A a spinosynu D) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0241990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o charakteristikách reziduí u zpracovaných komodit nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))
----------------	---

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)
----------------	------------------------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o charakteristikách reziduí u zpracovaných komodit nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500000	5. OBILOVINY
0500010	Ječmen
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))
0500030	Kukuřice
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)
0500050	Oves
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))
0500070	Žito
0500080	Čirok
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))

▼ **M74**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 17. dubna 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016010 **Svalovina**
1016020 **Tuk**
1016030 **Játra**
1030000 **iii) Vejce ptáků**
1030010 **Slepičí**
1030020 **Kachní**
1030030 **Husí**
1030040 **Křepelčí**
1030990 **Ostatní**

▼ **M79****Dimoxystrobin (R) (A)**

- (A) Poznámka pod čarou ohledně definice rezidua: Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro 505M09 není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě zohlední do 1. července 2016, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho absenci.

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticidů – číselný kód:

Dimoxystrobin – kód 1000000 kromě 1040000: 505M09, vyjádřeno jako dimoxystrobin
Metabolit 505M09 = kyselina 3-({2-[(1E)-N-methoxy-2-(methylamino)-2-oxoethanimidoyl]benzyl}oxy)-4-methylbenzoová

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí s trávou a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012000 **b) skotu**
1012010 **Svalovina**
1012020 **Tuková tkáň**
1012030 **Játra**
1012040 **Ledviny**
1012050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**
1012990 **Ostatní**
1013000 **c) ovcí**
1013010 **Svalovina**
1013020 **Tuková tkáň**
1013030 **Játra**
1013040 **Ledviny**

▼ M79

1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

▼ M131**Metrafenon (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ M140**Azoxystrobin**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251010	Kozlíček polníček
0251030	Čekanka štěrbák / endivie
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky
0251050	Barborky
0251060	Roketa setá / rukola
0251070	Červená hořčice
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu <i>Brassica</i>)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxicitě metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011000	a) prasat
1012000	b) skotu
1013000	c) ovcí
1014000	d) koz
1016000	f) drůbeže
1020000	Mléko
1030000	Ptačí vejce

▼ M79**Fluroxypyr (suma fluroxypyru, jeho soli, jeho esterů a jeho konjugátů, vyjádřeno jako fluroxypyr) (R) (A)**

- (A) Poznámka pod čarou ohledně definice rezidua: Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro konjugáty fluroxypyru není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě zohlední do 1. července 2016, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho absenci.

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Fluroxypyr – kód 1000000 kromě 1040000: Fluroxypyr (suma fluroxypyru a jeho soli, vyjádřeno jako fluroxypyr)

▼ **M79**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, stabilitě při skladování, ochranné lhůtě před sklizní a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010 **Jablka**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, metabolismu, ochranné lhůtě před sklizní a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220010 **Česnek**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, metabolismu, stabilitě při skladování a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220020 **Cibule kuchyňská**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, metabolismu, ochranné lhůtě před sklizní a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220030 **Šalotka**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytické metodě použité při pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0256070 **Tymián**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, metabolismu a analytické metodě použité při pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270060 **Pór**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a analytické metodě použité při pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**

0500030 **Kukuřice**

0500050 **Oves**

0500070 **Žito**

0500080 **Čirok**

0500090 **Pšenice**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytické metodě použité při pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0631000 **(a) květů**

0631010 **Heřmánek**

0631020 **Ibišek súdánský**

0631030 **Růže**

0631040 **Jasmín**

0631050 **Lípa**

0631990 **Ostatní**

▼ M79

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a analytické metodě použité při pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900020 **Cukrová třtina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a metabolismu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011000	(a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní
1013000	c) ovčí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravné
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

▼ **M79****Methoxyfenozid (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231030 **Lilek/baklažán**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011000 **a) prasat**

1011010 **Svalovina**

1011020 **Tuková tkáň**

1011030 **Játra**

1011040 **Ledviny**

1011050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**

1011990 **Ostatní**

1012000 **b) skotu**

1012010 **Svalovina**

1012020 **Tuková tkáň**

1012030 **Játra**

1012040 **Ledviny**

1012050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**

1012990 **Ostatní**

1013000 **c) ovcí**

1013010 **Svalovina**

1013020 **Tuková tkáň**

1013030 **Játra**

1013040 **Ledviny**

1013050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**

1013990 **Ostatní**

1014000 **d) koz**

1014010 **Svalovina**

1014020 **Tuková tkáň**

1014030 **Játra**

1014040 **Ledviny**

1014050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**

1014990 **Ostatní**

1016010 **Svalovina**

1016020 **Tuková tkáň**

1016030 **Játra**

1020000 **Mléko**

1020010 **Kravské**

1020020 **Ovčí**

1020030 **Kozí**

▼ M79

1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní

Tribenuron-methyl

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M135**Fenhexamid (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a parametrech správné zemědělské praxe nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0162010 Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)

▼ M97**Kresoxim-methyl (F) (R)**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Kresoxim-methyl – kód 1010000: 490M1 vyjádřeno jako kresoxim-methyl

Kresoxim-methyl – kód 1020000: 490M9 vyjádřeno jako kresoxim-methyl

Metabolit 490M1 = 2-methoxyimino-2-[2-(o-tolyloxymethyl)fenyl]octová kyselina. Metabolit 490M9 = 2-[2-(4-hydroxy-2-methylfenoxy-methyl)fenyl]-2-methoxy-iminoctová kyselina

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí

▼ M138**Thiakloprid**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0232030	Cukety
0241000	a) košťálová zelenina vytvářející růžice
0251030	Čekanka štěrbák / endivie
0251050	Barborky
0251060	Roketa setá / rukola
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)
0252010	Špenát
0252030	Mangold
0260010	Fazolové lusky
0300010	Fazole
0300030	Hrách
0401060	Semena řepky olejky
0401080	Hořčičná semena

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin s ošetřením semen nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500030	Kukuřice
----------------	-----------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0610000	Čaje
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin
0633000	c) kořenů
0810000	Semena

▼ M81**Amidosulfuron (A) (R)**

- (A) Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro desmethyl-amidosulfuron není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě zohlední do 23. července 2016, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho absenci.

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Amidosulfuron – kód 1000000 kromě 1040000: amidosulfuron (suma amidosulfuronu a desmethyl-amidosulfuronu, vyjádřeno jako amidosulfuron)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 23. července 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010	Ječmen
0500050	Oves
0500070	Žito
0500090	Pšenice

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ M97**Mepanipyrin**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M85**Thiram (vyjádřeno jako thiram)**

Protože všechny dithiokarbamáty nakonec vedou k reziduu CS₂, není všeobecně možné je rozlišovat. Dostupné jsou však metody na zjištění jednotlivých reziduí propinebu, ziramu a thiramu. Tyto metody by se měly používat případ od případu tehdy, pokud se vyžaduje konkrétní určení množství propinebu, ziramu a/nebo thiramu.

▼ M89**Halauxifen-methyl (suma halauxifen-methylu a X11393729 (halauxifen), vyjádřeno jako halauxifen-methyl)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M123**Metalaxyl včetně jiných směsí izomerů včetně metalaxylu-M (suma izomerů) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Metalaxyl – kód 100000 kromě 1040000: Suma metalaxylu (suma izomerů) a jeho metabolitů obsahujících 2,6-dimethylanilinovou skupinu, vyjádřeno jako metalaxyl

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí u metalaxylu a metalaxylu-M nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110030 **Citrony**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí u metalaxylu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110040 **Kyselé lajmy**

0110050 **Mandarinky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí u metalaxylu a metalaxylu-M nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010 **Jablka**

0130020 **Hrušky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí u metalaxylu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151010 **Hrozny stolní**

0151020 **Hrozny moštové**

0220020 **Cibule kuchyňská**

0231020 **Paprika setá**

0233010 **Melouny cukrové**

0233030 **Melouny vodní**

▼ **M123**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí u metalaxylu a metalaxylu-M nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0241000	a) košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice
0241020	Květák
0241990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí u metalaxylu-M nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0256000	f) bylinky a jedlé květy
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať
0256040	Petrželová nať
0256050	Šalvěj lékařská
0256060	Rozmarýn lékařský
0256070	Tymián
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy
0256090	Vavřín/bobkový list
0256100	Estragon
0256990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí u metalaxylu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270050	Artyčoky
----------------	-----------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí u metalaxylu a metalaxylu-M nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401070	Sójové boby
----------------	--------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí u metalaxylu-M a o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0640000	Kakaové boby
0700000	CHMEL

- (+) Dočasný MLR platný do [1. července 2021]. Po tomto datu bude MLR činit 0,05 (*) mg/kg, pokud nebude změněn nařízením na základě nových dostupných informací.

0820000	Plody
0820010	Nové koření
0820020	Žlutodřev
0820030	Kmín kořený
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)
0820070	Vanilka
0820080	Tamarind/indické datle
0820990	Ostatní

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ **M123**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI- CHOVÉ
1010000	Tkáně z
1011000	a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní
1013000	c) ovcí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1016000	f) drůbeže
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1016990	Ostatní
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravné
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní

▼ M123

1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1040000	Med a další včelařské produkty
1050000	Obojživelníci a plazi
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci

▼ M197**Flumetralin (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ M132**Metrafenon (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ M198**Myklobutanil (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Myklobutanil – kód 1000000 kromě 1040000: alfa-(3-hydroxybutyl)-alfa-(4-chlorfenyl)-1H-1,2,4-triazol-1-propionitril (RH9090), vyjádřeno jako myklobutanil.

▼ M135**Abamektin (suma avermektinu B1a, avermektinu B1b a delta-8,9 izomeru avermektinu B1a, vyjádřeno jako avermektin B1a) (F) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Abamektin – kód 1000000 kromě 1040000: avermektin B1a

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0120010	Mandle
0120060	Lískové ořechy
0120110	Vlašské ořechy

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130000	Jádrové ovoce
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)
0163040	Papája
0231010	Rajčata
0251010	Kozlíček polníček
0251020	Locika setá
0251030	Čekanka štěrbák / endivie
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)

▼ M135

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0255000	e) čekanka obecná setá
0256030	Celerová nať

▼ M84**Desmedifam**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213010	Řepa červená/salátová
0252030	Mangold

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010	Řepa cukrovka (kořen)
----------------	------------------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny

Fenmedifam

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0152000	b) jahody
----------------	------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin a metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevního postupu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213010	Řepa červená/salátová
----------------	------------------------------

▼ **M84**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí, metabolismu plodin a metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevniho postupu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0252010 Špenát

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin a metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevniho postupu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0252030 Mangold
0256010 Kerblík
0256020 Pažitka
0256030 Celerová nať
0256040 Petrželová nať
0256050 Šajvěj lékařská
0256060 Rozmarýn lékařský
0256070 Tymián
0256080 Bazalka pravá a jedlé květy
0256090 Vavřín/bobkový list
0256100 Estragon

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí, metabolismu plodin a metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevniho postupu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010 Řepa cukrovka (kořen)

▼ **M124**

Dichlorprop (suma dichlorpropu (včetně dichlorpropu-P), jeho solí, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako dichlorprop (R))

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Dichlorprop – kód 1000000 kromě 1040000: Suma dichlorpropu (včetně dichlorpropu-P) a jeho solí, vyjádřeno jako dichlorprop

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010 Svalovina
1011020 Tuková tkáň
1011030 Játra
1011040 Ledviny
1012010 Svalovina
1012020 Tuková tkáň
1012030 Játra
1012040 Ledviny
1013010 Svalovina
1013020 Tuková tkáň

▼ **M124**

1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1020010	Kravske
1020020	Ověi
1020030	Kozí

▼ **M121**

Haloxyfop (suma haloxyfopu, jeho esterů, solí a konjugátů, vyjádřeno jako haloxyfop (suma R- a S- izomerů ve všech poměrech)) (F) (R)

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Haloxyfop – kód 1000000 kromě 1040000: suma haloxyfopu, jeho solí a konjugátů, vyjádřeno jako haloxyfop (suma R- a S- izomerů ve všech poměrech)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, podmínkách skladování použitých při pokusech týkajících se reziduí, analytických metodách použitých při pokusech týkajících se reziduí a analytických metodách použitých ve studiích stability při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213020	Mrkev/karotka
0220020	Cibule kuchyňská
0300010	Fazole
0300030	Hrách

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, charakteristikách reziduí u zpracovaných komodit, podmínkách skladování použitých při pokusech týkajících se reziduí, analytických metodách použitých při pokusech týkajících se reziduí a analytických metodách použitých ve studiích stability při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401050	Slunečnicová semena
---------	---------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, charakteristikách reziduí u zpracovaných komodit, pokusech týkajících se reziduí, podmínkách skladování použitých při pokusech týkajících se reziduí, analytických metodách použitých při pokusech týkajících se reziduí, analytických metodách použitých ve studiích stability při skladování a o severní správné zemědělské praxi nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401060	Semena řepky olejky
---------	---------------------

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, charakteristikách reziduí u zpracovaných komodit, pokusech týkajících se reziduí, podmínkách skladování použitých při pokusech týkajících se reziduí, analytických metodách použitých při pokusech týkajících se reziduí a analytických metodách použitých ve studiích stability při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010	Řepa cukrovka (kořen)
---------	-----------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

▼ **M121**

1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, charakteristikách reziduí u zpracovaných komodit a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1020010	Kravské
1020020	Ověí
1020030	Kozí

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní

▼ **M84****Oryzalín (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)
---------	--

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. listopadu 2017, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270010	Chřest
---------	--------

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ M115**Mesotrion**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí, které zkoumají limity reziduí mesotrionu a jeho metabolitu AMBA (volného a konjugovaného), nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 20. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900020 **Cukrová třtina**

▼ M87**Pirimifos-methyl (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, toxikologických údajích o metabolitech hydroxypyrimidinu a studiích o hydrolýze napodobujících pasterizaci a sterilizaci nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 20. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**

0500040 **Proso**

0500050 **Oves**

0500080 **Čirok**

0500090 **Pšenice**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích o metabolitech hydroxypyrimidinu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 20. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010 **Svalovina**

1011020 **Tuková tkáň**

1011030 **Játra**

1011040 **Ledviny**

1012010 **Svalovina**

1012020 **Tuková tkáň**

1012030 **Játra**

1012040 **Ledviny**

1013010 **Svalovina**

1013020 **Tuková tkáň**

1013030 **Játra**

1013040 **Ledviny**

1014010 **Svalovina**

1014020 **Tuková tkáň**

1014030 **Játra**

1014040 **Ledviny**

▼ M87

1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní

▼ M111**Diethofenkarb**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a stability při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 20. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130020	Hrušky
0151020	Hrozny moštové

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 20. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231010	Rajčata
0231030	Lilek/baklažán

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ M87**Metosulam**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, pokusech týkajících se reziduí, metabolismu plodin a parametrech správné zemědělské praxe nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 20. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130000	Jádrové ovoce
0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule obecná/německá
0130050	Mišpule japonská/lokvát
0130990	Ostatní
0140000	Peckové ovoce
0140010	Meruňky
0140020	Třešně
0140030	Broskve
0140040	Švestky
0140990	Ostatní

▼ **M87**

0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0152000	b) jahody
0153000	c) ovoce z keřů
0153010	Ostružiny
0153020	Ostružiny ostružiníku ježínku
0153030	Maliny (červené a žluté)
0153990	Ostatní
0154000	d) ostatní bobulové a drobné ovoce
0154010	Brusnice/borůvky
0154020	Klikvy
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)
0154050	Šípky
0154060	Moruše (bílé a černé)
0154070	Hloh středozemský/azarole/neapolská mišpule
0154080	Bez černý/bezinky
0154990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a skladovacích podmínkách používaných při pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 20. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0211000 a) brambory

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 20. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0234000 d) kukuřice cukrová

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ **M91****1-methylcyklopropan**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o radioizotopových studiích a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010 Jablka

0163020 Banány

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M91**Pethoxamid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M131**Flonikamid (suma flonikamidu, TFNA a TFNG, vyjádřeno jako flonikamid) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Flonikamid — kód 1 000 000, kromě 1 040 000: Suma flonikamidu a TFNA-AM, vyjádřeno jako flonikamid

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000 **Citrusové plody**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140020 **Třešně**

0140040 **Švestky**

0231010 **Rajčata**

0231030 **Lilek/baklažán**

0232030 **Cukety**

0233000 *c) tykvovitě s nejedlou slupkou*

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o studii o hydrolyze u zpracovaných komodit nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500070 **Žito**

0500090 **Pšenice**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0700000 **CHMEL**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M125**Flutriafol**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

▼ **M125**

0130000	Jádrové ovoce
0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule obecná/německá
0130050	Mišpule japonská / lokvát
0130990	Ostatní
0151020	Hrozny moštové

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213010	Řepa červená/salátová
0233010	Melouny cukrové
0233030	Melouny vodní
0500060	Rýže

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o podmínkách skladování vzorků z krmných studií nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011030	Játra
----------------	--------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu přežvýkavců a podmínkách skladování vzorků z krmných studií nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012030	Játra
1013030	Játra
1014030	Játra

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o podmínkách skladování vzorků z krmných studií nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1015030	Játra
----------------	--------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu přežvýkavců a podmínkách skladování vzorků z krmných studií nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1017030	Játra
----------------	--------------

▼ M91**Pirimikarb (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Pirimikarb – kód 1000000 vyjma 1016000, 1030000 a 1040000: suma pirimikarbu a des-methyl pirimikarbu, vyjádřeno jako pirimikarb.

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule
0140020	Třešně
0140030	Broskve
0153000	c) ovoce z keřů
0153010	Ostružiny
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku
0153030	Maliny (červené a žluté)
0153990	Ostatní
0233010	Melouny cukrové
0233030	Melouny vodní
0242010	Kapusta růžičková
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná
0251030	Čekanka šterbák / endivie
0252020	Šrucha
0252030	Mangold
0255000	e) čekanka obecná setá
0260010	Fazolové lusky
0260030	Hrachové lusky
0270020	Kardy
0270030	Celer řapíkatý
0401010	Lněná semena
0401060	Semena řepky olejky
0401080	Hořčičná semena
0401120	Semena brutnáku lékařského

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0631000	a) květů
0631010	Heřmánek
0631020	Ibišek súdánský

▼ **M91**

0631030	Růže
0631040	Jasmín
0631050	Lípa
0631990	Ostatní
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin
0632010	Jahodník
0632020	Roibos
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté
0632990	Ostatní

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011000	a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní
1013000	c) ovcí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)

▼ M91

1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní

▼ M140**Prothiokonazol: prothiokonazol-desthio (suma izomerů) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a údaje o stabilitě při skladování splňující navrženou definici rezidua nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213010	Řepa červená/salátová
0213020	Mrkev/karotka
0213040	Křen
0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213090	Kozí brada
0213100	Brukev řepka tuřín
0213110	Brukev řepák vodnice
0220020	Cibule kuchyňská

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a údaje o stabilitě při skladování splňující navrženou definici rezidua nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220030	Šalotka
---------	---------

▼ **M140**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a údaje o stabilitě při skladování splňující navrženou definici rezidua nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0241000	a) košťálová zelenina vytvářející růžice
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové
0270060	Pór
0300010	Fazole
0300020	Čočka
0300030	Hrách
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu
0401010	Lněná semena
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašídů / burské oříšky
0401030	Maková semena
0401060	Semena řepky olejky
0401080	Hořčičná semena
0401130	Semena lněčky seté
0500010	Ječmen
0500050	Oves
0500070	Žito
0500090	Pšenice

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí na trávě (hlavní složce nutriční zátěže hospodářských zvířat) nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní (2)
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní (2)
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)

▼ M140

1013990	Ostatní (2)
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní (2)
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní (2)
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní (2)
1020000	Mléko

▼ M131**Teflubenzuron (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o studii o hydrolyze u zpracovaných komodit nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010 **Jablka**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o studii metabolismu v listových plodinách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0242010 **Kapusta růžičková**

0242020 **Zelí hlávkové**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách u produktů živočišného původu a o studiích metabolismu u přežvýkavců a drůbeže nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. ledna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000 **PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI-
CHOVÉ**

▼ **M93****Boskalid (F) (R) (A)**

(A) = Poznámka pod čarou ohledně definice rezidua: Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro 2-chloro-*N*-(4'-chloro-5-hydroxybifeny-2-yl)nikotinamid není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise zohlední komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě do 6. února 2017, nebo pokud zmíněný referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho nedostupnost.

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

kód 1000000 kromě 1040000, 1011010, 1011020, 1011050, 1012010, 1012020, 1012050, 1013010, 1013020, 1013050, 1014010, 1014020, 1014050, 1015010, 1015020, 1015050, 1016010, 1016020, 1017010, 1017020, 1017050, 1020000, 1030000: suma boskalidu a jeho hydroxymetabolitu 2-chloro-*N*-(4'-chloro-5-hydroxybifeny-2-yl)nikotinamidu (volného a konjugovaného), vyjádřeno jako boskalid

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduiích po opakované aplikaci na trvalé kultury a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000	Citrusové plody
0110010	Grapefruity
0110020	Pomeranče
0110030	Citrony
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky
0120000	Ořechy ze stromů
0120010	Mandle
0120020	Para ořechy
0120030	Kešu ořechy
0120040	Kaštany jedlé
0120050	Kokosové ořechy
0120060	Lískové ořechy
0120070	Makadamové ořechy
0120080	Pekanové ořechy
0120090	Piniové oříšky
0120100	Pistácie
0120110	Vlašské ořechy
0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se rezidui (po opakované aplikaci na trvalé kultury a pro účely povolení) a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140010	Meruňky
----------------	----------------

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduiích po opakované aplikaci na trvalé kultury a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140020	Třešně
0140030	Broskve

▼ **M93**

0140040	Švestky
0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0152000	b) jahody
----------------	------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích po opakované aplikaci na trvalé kultury a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0153000	c) ovoce z keřů
0153010	Ostružiny
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku
0153030	Maliny (červené a žluté)
0154000	d) ostatní bobulové a drobné ovoce
0154010	Brusnice/borůvky
0154020	Klikvy
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)
0154050	Šípky
0154060	Moruše (bílé a černé)
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule
0154080	Bez černý / bezinky
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)
0163020	Banány

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0211000	a) brambory
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy
0212020	Batáty
0212030	Jamy
0212040	Maranta třtinová
0213000	c) ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy
0213010	Řepa červená/salátová
0213020	Mrkev/karotka
0213030	Celer bulvový
0213040	Křen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí (v plodinách pěstovaných systémem střídání a pro účely povolení) a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213050	Topinambury
----------------	--------------------

▼ **M93**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213080	Ředkve
0213090	Kozí brada
0213100	Brukev řepka tuřín
0213110	Brukev řepák vodnice
0220000	Cibulová zelenina
0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská
0220030	Šalotka
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka
0231000	a) lilkovité
0231010	Rajčata
0231020	Paprika setá
0231030	Lilek/baklažán
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie
0232000	b) tykvovité s jedlou slupkou
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety
0233000	c) tykvovité s nejedlou slupkou
0233010	Melouny cukrové
0233020	Dýně
0233030	Melouny vodní
0234000	d) kukuřice cukrová
0241010	Brokolice

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí (v plodinách pěstovaných systémem střídání a pro účely povolení) a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0241020	Květák
---------	--------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná
0244000	d) kedlubny
0251000	a) salát a ostatní salátové rostliny
0251010	Kozlíček polníček
0251020	Salát
0251030	Čekanka štěrbák / endivie

▼ **M93**

0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky
0251050	Barborky
0251060	Roketa setá / rukola
0251070	Červená hořčice
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)
0252010	Špenát
0252020	Šrucha

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí (v plodinách pěstovaných systémem střídání a pro účely povolení) a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0252030	Mangold
----------------	----------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0253000	c) listy révy vinné a podobných druhů
0254000	d) potočnice lékařská / řeřicha potoční
0255000	e) čekanka obecná setá
0256000	f) bylinky a jedlé květy
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať
0256040	Petrželová nať
0256050	Šalvěj lékařská
0256060	Rozmarýn lékařský
0256070	Tymián
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy
0256090	Vavřín / bobkový list
0256100	Estragon
0260010	Fazolové lusky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí (v plodinách pěstovaných systémem střídání a pro účely povolení) a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260020	Vyluštěná fazolová semena
----------------	----------------------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260030	Hrachové lusky
0260040	Vyluštěná hrachová zrna

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí (v plodinách pěstovaných systémem střídání a pro účely povolení) a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260050	Čočka
----------------	--------------

▼ **M93**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270010 **Chřest**

0270020 **Kardy**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí (v plodinách pěstovaných systémem střídání a pro účely povolení) a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270030 **Celer řapíkatý**

0270040 **Fenykl obecný sladký**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270050 **Artyčoky**

0270060 **Pór**

0270070 **Reveň kadeřavá / rebarbora**

0270080 **Bambusové výhonky**

0270090 **Palmové vegetační vrcholy**

0300000 **LUŠTĚNINY**

0300010 **Fazole**

0300020 **Čočka**

0300030 **Hrách**

0300040 **Semena lupiny bílé / vlčího bobu**

0401000 **Olejnata semena**

0401010 **Lněná semena**

0401020 **Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky**

0401030 **Maková semena**

0401040 **Sezamová semena**

0401050 **Slunečnicová semena**

0401060 **Semena řepky olejky**

0401070 **Sójové boby**

0401080 **Hořčičná semena**

0401090 **Bavlníková semena**

0401100 **Dýňová semena**

0401110 **Semena světlice barvířské**

0401120 **Semena brutnáku lékařského**

0401130 **Semena lmičky seté**

0401140 **Konopná semena**

0401150 **Semena skočce obecného**

0500000 **OBILOVINY**

0500010 **Ječmen**

0500020 **Pohanka a jiné pseudoobiloviny**

0500030 **Kukuřice**

0500040 **Proso**

0500050 **Oves**

0500060 **Rýže**

▼ **M93**

0500070	Žito
0500080	Čirok
0500090	Pšenice

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích po opakované aplikaci na trvalé kultury a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0620000	Kávová zrna
----------------	--------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, reziduích po opakované aplikaci na trvalé kultury a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0631000	a) květů
0631010	Heřmánek
0631020	Ibišek súdánský
0631030	Růže
0631040	Jasmín
0631050	Lípa
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin
0632010	Jahodník
0632020	Roibos
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté
0633000	c) kořenů
0633010	Kozlík lékařský / baldrián
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, reziduích po opakované aplikaci na trvalé kultury a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0700000	CHMEL
----------------	--------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, reziduích po opakované aplikaci na trvalé kultury a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0800000	KOŘENÍ
0810000	Semena
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno
0810020	Bulvuška
0810030	Miřík celer
0810040	Koriandr setý
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín
0810060	Kopr vonný
0810070	Fenykl sladký
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatový oříšek
0820000	Plody

▼ **M93**

0820010	Nové koření
0820020	Žlutodřev
0820030	Kmín kořený
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)
0820070	Vanilka
0820080	Tamarind / indické datle
0830000	Kůra
0830010	Skořice
0840000	Kořeny a oddenky
0840010	Lékořice
0840020	Zázvor
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, reziduiích po opakované aplikaci na trvalé kultury a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0850000 **Pupeny**

0850010 **Hřebíček**

0850020 **Kapary**

0860000 **Květinové pestíky**

0860010 **Šafrán**

0870000 **Semenné míšky**

0870010 **Muškatový květ**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduiích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010 **Řepa cukrovka (kořen)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduiích po opakované aplikaci na trvalé kultury a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900020 **Cukrová třtina**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduiích v plodinách pěstovaných systémem střídání a údaje potvrzující ustálenou hladinu v půdě nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900030 **Kořen čekanky**

▼ **M93**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o osudu složky pyridin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012030 **Játra**

1013030 **Játra**

1014030 **Játra**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o osudu složky pyridin a o charakteristikách a množství vázaných reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016030 **Játra**

▼ **M117****Klothianidin**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000 **Citrusové plody**

0110010 **Grapefruity**

0110020 **Pomeranče**

0110030 **Citrony**

0110040 **Kyselé lajmy**

0110050 **Mandarinky**

0110990 **Ostatní**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech s thiamethoxamem týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140020 **Třešně**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151000 **a) hrozny**

0151010 **Hrozny stolní**

0151020 **Hrozny moštové**

0152000 **b) jahody**

0163080 **Ananas**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech s thiamethoxamem týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0233010 **Melouny cukrové**

0233030 **Melouny vodní**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0244000 **d) kedlubny**

▼ **M117**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech s thiamethoxamem týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251030 **Čekanka štěrbák / endivie**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Thiamethoxam

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000 **Citrusové plody**

0110010 **Grapefruity**

0110020 **Pomeranče**

0110030 **Citrony**

0110040 **Kyselé lajmy**

0110050 **Mandarinky**

0110990 **Ostatní**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140010 **Meruňky**

0140020 **Třešně**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151000 **a) hrozny**

0151010 **Hrozny stolní**

0151020 **Hrozny moštové**

0152000 **b) jahody**

0163080 **Ananas**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0233010 **Melouny cukrové**

0233030 **Melouny vodní**

0251030 **Čekanka štěrbák / endivie**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M121**Tolklofos-methyl (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou dostupné. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213080 **Ředkve**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí, toxikologické údaje o cukrových konjugátech metabolitů ph-CH3 a TM-CH2OH a informace o pokusech týkajících se reziduí včetně analýzy cukrových konjugátů metabolitů ph-CH3 a TM-CH2OH nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. února 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0241010 **Brokolice**

0241020 **Květák**

0242010 **Kapusta růžičková**

0242020 **Zelí hlávkové**

0251000 **a) salát a ostatní salátové rostliny**

0251010 **Kozlíček polníček**

0251020 **Salát**

0251030 **Čekanka štěrbák / endivie**

0251040 **Řeřichy a jiné klíčky a výhonky**

0251050 **Barborky**

0251060 **Roketa setá / rukola**

0251070 **Červená hořčice**

0251080 **Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)**

0251990 **Ostatní**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M131**Benzovindiflupyr**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M115**Propikonazol (suma izomerů) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí, které zahrnují analýzu mateřské sloučeniny a metabolitů konvertibilních na kyselinu 2,4-dichlorbenzoovou, a o toxikologických údajích týkajících se metabolitů konvertibilních na kyselinu 2,4-dichlorbenzoovou nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110010 **Grapefruity**

0110030 **Citrony**

0110040 **Kyselé lajmy**

0110050 **Mandarinky**

0130010 **Jablka**

▼ **M115**

0140010	Meruňky
0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0163020	Banány
0401060	Semena řepky olejky
0500060	Rýže

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí, které zahrnují analýzu mateřské sloučeniny a metabolitů konvertibilních na kyselinu 2,4-dichlorbenzoovou, a o toxikologických údajích týkajících se metabolitů konvertibilních na kyselinu 2,4-dichlorbenzoovou nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010 **Řepa cukrovka (kořen)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se metabolitů konvertibilních na kyselinu 2,4-dichlorbenzoovou nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1020010	Kravske
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní

▼ **M96****Spiroxamin (suma izomerů) (A) (R)**

(A) = Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro metabolit M06 spiroxamin-karboxylové kyseliny není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě zohlední do 30. března 2017, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho absenci.

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Spiroxamin – kód 1000000 kromě 1040000: Metabolit M06 spiroxamin-karboxylové kyseliny, vyjádřeno jako spiroxamin (suma izomerů)

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151010 **Hrozný stolní**

0151020 **Hrozný moštové**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0163020 **Banány**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**

0500050 **Oves**

0500070 **Žito**

0500090 **Pšenice**

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině kořenů (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o krmných studiích v souladu s navrženou definicí rezidua nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 30. března 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016010 **Svalovina**

1016020 **Tuková tkáň**

1016030 **Játra**

1030000 **Ptačí vejce**

1030010 **Slepičí**

1030020 **Kachní**

1030030 **Husí**

1030040 **Křepelčí**

1030990 **Ostatní**

▼ **M100****Dikvat (suma dikvatu a jeho solí, vyjádřeno jako dikvat)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, studiích metabolismu a zpracování, které se zabývají povahou dikvatu a rezidují TOPPS ve zpracovaných komoditách, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0270010	Chřest
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu
0401010	Lněná semena
0401030	Maková semena
0401040	Sezamová semena
0401080	Hořčičná semena
0401120	Semena brutnáku lékařského
0401140	Konopná semena
0700000	CHMEL

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI- CHOVÉ
1010000	Tkáně z
1011000	a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní
1013000	c) ovcí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)

▼ M100

1013990	Ostatní
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1016000	f) drůbeže
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1016990	Ostatní
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1040000	Med a další včelařské produkty
1050000	Obojživelníci a plazi
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci

▼ M100**Dodin**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012010 **Svalovina**
1012020 **Tuková tkáň**
1012030 **Játra**
1012040 **Ledviny**
1013010 **Svalovina**
1013020 **Tuková tkáň**
1013030 **Játra**
1013040 **Ledviny**
1014010 **Svalovina**
1014020 **Tuková tkáň**
1014030 **Játra**
1014040 **Ledviny**
1020010 **Kravské**
1020020 **Ovčí**
1020030 **Kozí**

Glufosinát (suma izomérů glufosinátu, jeho solí a metabolitů 3-[hydroxy(methyl)fosfinoyl]propionová kyselina (MPP) a N-acetyl-glufosinát (NAG), vyjádřeno jako glufosinát)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 24. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0154010 **Brusnice / borůvky**
0154040 **Angrešt (červený, zelený a žlutý)**
0251040 **Řeřichy a jiné klíčky a výhonky**
0251050 **Barborky**
0251060 **Roketa setá / rukola**
0251070 **Červená hořčice**
0251080 **Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)**
0251990 **Ostatní**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M102

1-naftylacetamid a 1-naftylactová kyselina (suma 1-naftylacetamidu a 1-naftylactové kyseliny a jejich solí, vyjádřeno jako 1-naftylactová kyselina)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

▼ **M102****0130010 Jablka****0130020 Hrušky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231010 Rajčata**0231030 Lilek/baklažán**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen**Chloridazon (R) (suma chloridazonu a chloridazon-desfenylu, vyjádřeno jako chloridazon)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód.

Chloridazon – kód 1000000 kromě 1040000 Chloridazon (chloridazon-desfenyl, vyjádřeno jako chloridazon).

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213010 Řepa červená/salátová**0213040 Křen****0220010 Česnek****0220020 Cibule kuchyňská****0220030 Šalotka**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251080 Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)**0252010 Špenát**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0252030 Mangold

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o reziduích v plodinách pěstovaných systémem střídání nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0256000 f) bylinky a jedlé květy**0256010 Kerblík****0256020 Pažitka****0256030 Celerová nať****0256040 Petrželová nať****0256050 Šalvěj lékařská**

▼ **M102**

0256060	Rozmarýn lékařský
0256070	Tymián
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy
0256090	Vavřín / bobkový list
0256100	Estragon
0256990	Ostatní

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o krmných studiích nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí

▼ **M135**

Fluazifop-P (suma všech konstitučních izomerů fluazifopu, jeho esterů a jeho konjugátů, vyjádřeno jako fluazifop)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0631000	a) květů
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin
0633000	c) kořenů
0700000	CHMEL
0810000	Semena
0820000	Plody
0840000	Kořeny a oddenky
1011010	Svalovina
1011020	Tuk

▼ M135

1011030	Játra
1011040	Ledviny
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1030000	Ptačí vejce

▼ M102**Fuberidazol**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M138**Mepikvat (suma mepikvatu a jeho solí, vyjádřeno jako mepikvat-chlorid)**

- (+) Z nejnovějších údajů z monitoringu vyplývá, že ke křížové kontaminaci neošetřených pěstovaných hub může dojít při styku se slámou zákonně ošetřenou mepikvatem. Tato křížová kontaminaci nemusí být možné ve všech případech zcela zabránit. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 31. prosince 2022, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0280010 Pěstované houby

- (+) MLR se uplatní do 30. června 2021, po tomto datu se uplatní limit 0,05 (*) mg/kg, pokud nebude změněn nařízením.

0401090 Bavlníková semena

▼ M102**Tralkoxydim (suma konstitučních izomerů tralkoxydimu)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 Ječmen

0500090 Pšenice

▼ **M102**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ **M121**

Ethofumesát (suma ethofumesátu, 2-keto-ethofumesátu, 2-keto-ethofumesátu s otevřeným řetězcem a jeho konjugátu, vyjádřeno jako ethofumesát)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, metabolismu, pokusech týkajících se reziduí a stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0252010	Špenát
0255000	e) čekanka obecná setá
0256040	Petrželová nat'
0256050	Šalvěj lékařská
0256060	Rozmarýn lékařský
0256070	Tymián
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy
0260010	Fazolové lusky
0260030	Hrachové lusky
0300030	Hrách
0631000	a) květů
0631010	Heřmánek
0631020	Ibišek súdánský
0631030	Růže
0631040	Jasmín
0631050	Lípa
0631990	Ostatní
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin
0632010	Jahodník
0632020	Roibos
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté
0632990	Ostatní
0810000	Semena
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno
0810020	Bulvuška
0810030	Mířík celer
0810040	Koriandr setý
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín
0810060	Kopr vonný
0810070	Fenykl sladký
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatový oříšek
0810990	Ostatní

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M121

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, metabolismu, pokusech týkajících se reziduí a stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900030 Kořen čekanky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, metabolismu a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010 Svalovina

1011020 Tuková tkáň

1011030 Játra

1011040 Ledviny

1012010 Svalovina

1012020 Tuková tkáň

1012030 Játra

1012040 Ledviny

1013010 Svalovina

1013020 Tuková tkáň

1013030 Játra

1013040 Ledviny

1014010 Svalovina

1014020 Tuková tkáň

1014030 Játra

1014040 Ledviny

1020010 Kravské

1020020 Ovčí

1020030 Kozí

▼ M103**Etoxazol (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401090 Bavlíková semena

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

Flurtamon (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M138**Fluoxastrobin (suma fluoxastrobinu a jeho Z-izomeru) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Fluoxastrobin – kód 1000000 kromě 1040000: „Fluoxastrobin (suma fluoxastrobinu, jeho Z-izomeru a jeho metabolitu 6-(2-chlorfenoxy)-5-fluor-4-pyrimidinolu, vyjádřeno jako fluoxastrobin) (F)“

▼ M138

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 29. června 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**
0500050 **Oves**

▼ M132**Cyantraniliprol**

- (+) MLR se uplatní do 30. června 2021, po tomto datu se uplatní limit 0,01 (*) mg/kg, pokud nebude změněn nařízením.

0153010 **Ostružiny**

Od 1. července 2021 se uplatní nový limit 0,01 (*) mg/kg.

0153030 **Maliny (červené a žluté)**

Od 1. července 2021 se uplatní nový limit 0,01 (*) mg/kg.

0270060 **Pór**

Od 1. července 2021 se uplatní nový limit 0,01 (*) mg/kg.

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen (11)**

▼ M131**Isofetamid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M132**Sulfoxaflor (suma izomerů)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen (11)**

Cymoxanil

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151000 **a) hrozny**
0251020 **Locika setá**
0252010 **Špenát**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300000 **LUŠTĚNINY**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0631000 **a) květů**
0700000 **CHMEL**

▼ M132

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině kořenů (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen (11)

▼ M106

Fosfan a fosfidy (suma fosfanu a původců fosfanu (příslušné fosfidy), stanovené a vyjádřené jako fosfan)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0120010 Mandle
0120020 Para ořechy
0120030 Kešu ořechy
0120040 Kaštany jedlé
0120050 Kokosové ořechy
0120060 Lískové ořechy
0120070 Makadamové ořechy
0120080 Pekanové ořechy
0120090 Piniové oříšky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a vysvětleních k pokusům týkajícím se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0120100 Pistácie

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0120110 Vlašské ořechy

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401010 Lněná semena
0401020 Jádra podzemnice olejně/arašidy/burské oříšky
0401030 Maková semena
0401040 Sezamová semena
0401050 Slunečnicová semena
0401060 Semena řepky olejky
0401070 Sójové boby
0401080 Hořčičná semena
0401090 Bavlníková semena
0401100 Dýňová semena
0401110 Semena světllice barvířské
0401120 Semena brutnáku lékařského
0401130 Semena lničky seté
0401140 Konopná semena
0401150 Semena skočce obecného

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

▼ **M106**

0500010	Ječmen
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny
0500030	Kukuřice
0500040	Proso
0500050	Oves
0500060	Rýže
0500070	Žito
0500080	Čirok
0500090	Pšenice

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o výskytu fosfanu a jeho oxidačních produktů v komoditách živočišného původu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI- CHOVÉ
1010000	Tkáně z
1011000	a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní
1013000	c) ovcí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1016000	f) drůbeže
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň

▼ **M106**

1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1016990	Ostatní
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ověčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1050000	Obojživelníci a plazi
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci

Suma natrium-5-nitroguajakolátu, natrium-2-nitrofenolátu a natrium-4-nitrofenolátu, vyjádřená jako natrium-5-nitroguajakolát

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 8. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0152000	b) jahody
0153030	Maliny (červené a žluté)
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)
0500030	Kukuřice
0500060	Rýže
0500090	Pšenice
0700000	CHMEL

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ **M107**

Aklonifen (F)

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231020	Paprika setá
---------	--------------

▼ **M107**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0631000	a) květů
0631010	Heřmánek
0631020	Ibišek súdánský
0631030	Růže
0631040	Jasmín
0631050	Lípa
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin
0632010	Jahodník
0632020	Roibos
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté
0810000	Semena
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno
0810020	Bulvuška
0810030	Mířik celer
0810040	Koriandr setý
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín
0810060	Kopr vonný
0810070	Fenykl sladký
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatový oříšek
0820000	Plody
0820010	Nové koření
0820020	Žlutodřev
0820030	Kmín kořený
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)
0820070	Vanilka
0820080	Tamarind / indické datle

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M125****Fluazinam (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010 **Jablka**
0130020 **Hrušky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151010 **Hrozny stolní**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151020 **Hrozny moštové**

▼ **M125**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0153000	c) ovoce z keřů
0153010	Ostružiny
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku
0153030	Maliny (červené a žluté)
0300010	Fazole

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0633000	c) kořenů
0633010	Kozlík lékařský / baldrián
0633020	Ženšen pravý / všehoř / ženšen severoamerický

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ **M107****Sulkotrión (R)**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticidů – číselný kód:

kód 1000000 kromě 1040000: CMBA (2-chlor-4-(methylsulfonyl)benzoová kyselina)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213090	Kozí brada
----------------	-------------------

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň

▼ **M107**

1014030	Játra
1014040	Ledviny
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí

▼ **M132****Deltamethrin (cis-deltamethrin) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000	Citrusové plody
0120000	Ořechy ze stromů
0130000	Jádrové ovoce
0140000	Peckové ovoce
0150000	Bobulové a drobné ovoce
0161030	Stolní olivy
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, pokusech týkajících se zpracování a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0211000 a) brambory

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213000	c) ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy
0220000	Cibulová zelenina
0231010	Rajčata
0231020	Paprika setá
0231030	Lilek/baklažán
0232000	b) tykvovité s jedlou slupkou
0233000	c) tykvovité s nejedlou slupkou
0234000	d) kukuřice cukrová
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)
0251000	a) salát a ostatní salátové rostliny
0252000	b) špenát a podobná zelenina (listy)
0253000	c) listy révy vinné a podobných druhů
0254000	d) potočnice lékařská / řericha potoční
0255000	e) čekanka obecná setá
0256000	f) bylinky a jedlé květy
0260000	Lusková zelenina

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270010 Chřest

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270050	Artyčoky
0270060	Pór
0280010	Pěstované houby

▼ **M132**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, podmínkách skladování vzorků a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300000 LUŠTĚNINY

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401010	Lněná semena
0401030	Maková semena
0401040	Sezamová semena
0401050	Slunečnicová semena
0401080	Hořčičná semena
0401090	Bavlníková semena
0401100	Dýňová semena
0401110	Semena světlíce barviřské
0401120	Semena brutnáku lékařského
0401130	Semena lničky seté
0401140	Konopná semena
0401150	Semena skočce obecného
0402010	Olivy na olej

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, podmínkách skladování vzorků a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500000 OBILOVINY

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0610000	Čaje
0631000	a) květů
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin
0633000	c) kořenů
0820000	Plody
0840010	Lékořice
0840020	Zázvor (10)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen (11)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0840990	Ostatní (2)
0850000	Pupeny
0860010	Šafrán
0900010	Řepa cukrovka (kořen)
0900030	Kořen čekanky

▼ M132

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a metabolismu hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011000 a) **prasat**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, metabolismu hospodářských zvířat a krmných studiích u hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012000 b) **skotu**

1013000 c) **ovcí**

1014000 d) **koz**

1016000 f) **drůbeže**

1020000 **Mléko**

1030000 **Ptačí vejce**

▼ M107**Methomyl**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231020 **Paprika setá**

0233010 **Melouny cukrové**

0233020 **Dýně**

0233030 **Melouny vodní**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251020 **Salát**

0252010 **Špenát**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260010 **Fazolové lusky**

0260030 **Hrachové lusky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300010 **Fazole**

0401070 **Sójové boby**

0401090 **Bavlníková semena**

0500030 **Kukuřice**

0500050 **Oves**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M108**Hexachlorbenzen (F)**

- (+) Údaje z monitoringu ukazují, že dochází k nevyhnutelné křížové kontaminaci dýňových semen. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 10 let ode dne vyhlášení.

0401100 **Dýňová semena**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M131**Bifenthrin (suma izomerů) (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000 **Citrusové plody**

0152000 b) *jahody*

0153000 c) *ovoce z keřů*

- (+) Z údajů o výskytu vyplývá, že MLR nižší než 0,1 mg/kg není v současnosti dosažitelný. Jsou potřeba další údaje k monitorování této úrovně v průběhu času, aby ji bylo možné případně snížit. Při přezkumu MLR Komise informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0630000 **Bylinné čaje z**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1030000 **Ptačí vejce**

▼ M140**Fenpropimorf (suma izomerů) (F) (R)**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticidů – číselný kód:

Fenpropimorf – kód 1000000: Fenpropimorf-karboxylová kyselina (BF 421-2), vyjádřeno jako fenpropimorf

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0153020 **Ostružiny ostružiníku ježíníku**

0153030 **Maliny (červené a žluté)**

0154010 **Brusnice/borůvky**

0154020 **Klívkvy**

▼ M140

0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)

▼ M110**Karbetamid (suma karbetamidu a jeho S-izomeru)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0130030	Kdoule
0140000	Peckové ovoce
0140010	Meruňky
0140020	Třešně
0140030	Broskve
0140040	Švestky
0140990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin, pokusech týkajících se reziduí a stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251020	Salát
0251030	Čekanka štěrbák / endivie

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0255000	e) čekanka obecná setá
----------------	-------------------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300020	Čočka
0300030	Hrách

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ M110

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu plodin nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 3. února 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900030 Kořen čekanky

Triflusuľfuron (6-(2,2,2-trifluořethoxy)-1,3,5-triazin-2,4-diamin (IN-M7222) (A)

(A) = Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro metabolit 6-(2,2,2-trifluořethoxy)-1,3,5-triazin-2,4-diamin (IN-M7222) není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě zohlední do 3. února 2018, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho absenci.

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M121**Oxathiapiprolin**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M140**Fenpyroximát (A) (F) (R)**

- (A) Referenční laboratoře EU zjistily, že referenční standard pro metabolit M-3 není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise zohlední komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě do 7. dubna 2018, nebo pokud referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho nedostupnost.

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticidů – číselný kód:

Fenpyroximát — kódy 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1017030, 1017040: Fenpyroximát (metabolit M-3, vyjádřeno jako fenpyroximát (F))

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000 Citrusové plody

0130010 Jablka

0130020 Hrušky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130030 Kdoule

0130040 Mišpule obecná/německá

0130050 Mišpule japonská / lokvát

▼ **M140**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140010 **Meruňky**

0140020 **Třešně**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140030 **Broskve**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140040 **Švestky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151010 **Hrozny stolní**

0151020 **Hrozny moštové**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevního postupu, a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0153010 **Ostružiny**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí, metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevního postupu, a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0153020 **Ostružiny ostružiníku ježíníku**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevního postupu, a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0153030 **Maliny (červené a žluté)**

0154010 **Brusnice/borůvky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí, metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevního postupu, a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0154020 **Klikvy**

▼ M140

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevního postupu, a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)
0154050	Šípky
0154060	Moruše (bílá a černá)
0154070	Hloh středozezemský / azarole / neapolská mišpule
0154080	Bez černý / bezinky
0231010	Rajčata

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí, metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevního postupu, a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231020	Paprika setá
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevního postupu, a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260010	Fazolové lusky
----------------	-----------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o metabolismu, analytických metodách, metabolismu v plodinách, které jsou součástí osevního postupu, a povaze reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0700000	CHMEL
----------------	--------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012030	Játra
1012040	Ledviny
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1014030	Játra
1014040	Ledviny

▼ **M116****Triadimenol (všechny poměry konstitučních izomerů)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, pokusech týkajících se reziduí, jimiž se současně analyzuje prosazování, a o definicích reziduí pro účely posouzení rizik nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010	Jablka
0151000	a) hrozny
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0152000	b) jahody
0154010	Brusnice/borůvky
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)
0213100	Brukev řepka tuřín
0213110	Brukev řepák vodnice

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231010	Rajčata
0231020	Paprika setá
0231030	Lilek/baklažán
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, pokusech týkajících se reziduí, jimiž se současně analyzuje prosazování, a o definicích reziduí pro účely posouzení rizik nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0232030	Cukety
----------------	---------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0233010	Melouny cukrové
0233020	Dýně
0233030	Melouny vodní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, pokusech týkajících se reziduí, jimiž se současně analyzuje prosazování, a o definicích reziduí pro účely posouzení rizik nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270050	Artyčoky
0401060	Semena řepky olejky
0500010	Ječmen
0500050	Oves
0500070	Žito
0500090	Pšenice
0700000	CHMEL

▼ **M116**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování, pokusech týkajících se reziduí, jimiž se současně analyzuje prosazování, a o definicích reziduí pro účely posouzení rizik nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010 **Řepa cukrovka (kořen)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do dne 7. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010 **Svalovina**

1011020 **Tuková tkáň**

1011030 **Játra**

1011040 **Ledviny**

1012010 **Svalovina**

1012020 **Tuková tkáň**

1012030 **Játra**

1012040 **Ledviny**

1013010 **Svalovina**

1013020 **Tuková tkáň**

1013030 **Játra**

1013040 **Ledviny**

1014010 **Svalovina**

1014020 **Tuková tkáň**

1014030 **Játra**

1014040 **Ledviny**

1016010 **Svalovina**

1016020 **Tuková tkáň**

1016030 **Játra**

1016040 **Ledviny**

1020010 **Kravské**

1020020 **Ovčí**

1020030 **Kozí**

1020040 **Kobylí**

1030000 **Ptačí vejce**

1030010 **Slepičí**

1030020 **Kachní**

1030030 **Husí**

1030040 **Křepelčí**

1030990 **Ostatní**

▼ **M118****Tebufenpyrad (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140010	Meruňky
0140030	Broskve
0153010	Ostružiny
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku
0260010	Fazolové lusky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0700000	CHMEL
----------------	--------------

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 13. dubna 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI- CHOVÉ
1010000	Tkáně z
1011000	a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní
1013000	c) ovcí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní

▼ **M118**

1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1016000	f) drůbeže
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1016990	Ostatní
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravné
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1040000	Med a další včelařské produkty
1050000	Obojživelníci a plazi
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci

▼ **M122****Dimethoát**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110010	Grapefruity
0110020	Pomeranče
0110030	Citrony
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky
0140020	Třešně
0161030	Stolní olivy
0213010	Řepa červená/salátová
0213020	Mrkev/karotka

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213030	Celer bulvový
0213040	Křen
0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213080	Ředkve
0213090	Kozí brada
0213100	Brukev řepka tuřín
0213110	Brukev řepák vodnice

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská
0220030	Šalotka

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka
----------------	---

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231010	Rajčata
0231030	Lilek/baklažán
0233020	Dýně
0233030	Melouny vodní
0241010	Brokolice
0241020	Květák
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové

▼ **M122**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251020 **Salát**

0270010 **Chřest**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300030 **Hrách**

0402010 **Olivy na olej**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**

0500050 **Oves**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500070 **Žito**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500090 **Pšenice**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o údajích z monitoringu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0631030 **Růže**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině kořenů (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010 **Řepa cukrovka (kořen)**

0900030 **Kořen čekanky**

Omethoát

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

▼ **M122**

0110010	Grapefruity
0110020	Pomeranče
0110030	Citrony
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky
0140020	Třešně
0161030	Stolní olivy
0213010	Řepa červená/salátová
0213020	Mrkev/karotka

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213030	Celer bulvový
0213040	Křen
0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213080	Ředkve
0213090	Kozí brada
0213100	Brukev řepka tuřín
0213110	Brukev řepák vodnice

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská
0220030	Šalotka

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka
---------	---

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231010	Rajčata
0231020	Paprika setá
0233020	Dýně
0233030	Melouny vodní
0241010	Brokolice
0241020	Květák
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251020	Salát
0270010	Chřest

▼ **M122**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300030 **Hrách**
0402010 **Olivy na olej**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010 **Ječmen**
0500050 **Oves**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500070 **Žito**
0500090 **Pšenice**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o toxikologických údajích týkajících se rostlinných metabolitů nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 27. června 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900010 **Řepa cukrovka (kořen)**
0900030 **Kořen čekanky**

▼ **M123****Thiabendazol (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Thiabendazol – kód 100000 kromě 1020000 a 1040000: suma thiabendazolu a 5-hydroxythiabendazolu, vyjádřeno jako thiabendazol

Thiabendazol – kód 1020000: suma thiabendazolu, 5-hydroxythiabendazolu a jeho sulfátového konjugátu, vyjádřeno jako thiabendazol

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o množství reziduí u metabolitu benziimidazolu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000 **Citrusové plody**
0110010 **Grapefruity**
0110020 **Pomeranče**
0110030 **Citrony**
0110040 **Kyselé lajmy**
0110050 **Mandarinky**
0110990 **Ostatní**
0130010 **Jablka**

▼ **M123**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0163010 **Avokádo**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a množství reziduí u metabolitu benzimidazolu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0211000 **a) brambory**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování a množství reziduí u metabolitu benzimidazolu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0255000 **e) čekanka obecná setá**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a množství reziduí u metabolitu benzimidazolu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1000000 **PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI-
CHOVÉ**

1010000 **Tkáně z**

1011000 **a) prasat**

1011010 **Svalovina**

1011020 **Tuková tkáň**

1011030 **Játra**

1011040 **Ledviny**

1011050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**

1011990 **Ostatní**

1012000 **b) skotu**

1012010 **Svalovina**

1012020 **Tuková tkáň**

1012030 **Játra**

1012040 **Ledviny**

1012050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**

1012990 **Ostatní**

1013000 **c) ovcí**

1013010 **Svalovina**

1013020 **Tuková tkáň**

1013030 **Játra**

1013040 **Ledviny**

1013050 **Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)**

1013990 **Ostatní**

1014000 **d) koz**

1014010 **Svalovina**

1014020 **Tuková tkáň**

▼ **M123**

1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1016000	f) drůbeže
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1016990	Ostatní
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1050000	Obojživelníci a plazi
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci

Akrinathrin a jeho enantiomer (F)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a informace o metabolismu nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 1. července 2019, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251010	Kozlíček polníček
0251030	Čekanka štěrbák/endivie

▼ M123

0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky
0251060	Roketa setá/rukola
0251070	Červená hořčice

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

▼ M132**Propargit (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen (11)
----------------	------------------

▼ M127**Bensulfuron-methyl**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

Dimethachlor

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

Lufenuron (všechny poměry konstitučních izomerů) (F)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. března 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140010	Meruňky
----------------	----------------

0140030	Broskve
----------------	----------------

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. března 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011030	Játra
----------------	--------------

1011040	Ledviny
----------------	----------------

1012030	Játra
----------------	--------------

1012040	Ledviny
----------------	----------------

1013030	Játra
----------------	--------------

▼ **M127**

1013040	Ledviny
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1017030	Játra
1017040	Ledviny

▼ **M130****Chlorpyrifos (F)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16. května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0120010	Mandle
0120060	Lískové ořechy
0120080	Pekanové ořechy
0120110	Vlašské ořechy

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16. května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010	Jablka
0130020	Hrušky
0213010	Řepa červená / salátová

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16. května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0213080	Ředkve
---------	--------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16. května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220010	Česnek
---------	--------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16. května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220030	Šalotka
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka
0231010	Rajčata
0231020	Paprika setá
0231030	Lilek/baklažán
0251010	Kozlíček polníček
0251020	Salát
0251030	Čekanka štěrbák / endivie
0251060	Roketa setá / rukola

▼ **M130**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy a osiva nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260010 **Fazolové lusky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260020 **Vyluštěná fazolová semena**

0260030 **Hrachové lusky**

0260040 **Vyluštěná hrachová zrna**

0270010 **Chřest**

0270050 **Artyčoky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy a osiva nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300010 **Fazole**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300030 **Hrách**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření osiva nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300040 **Semena lupiny bílé / vlčího bobu**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401030 **Maková semena**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401050 **Slunečnicová semena**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401060 **Semena řepky olejky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách, pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401070 **Sójové boby**

▼ **M130**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401080 **Hořčičná semena**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401090 **Bavlníková semena**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401130 **Semena lničky seté**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0402010 **Olivy na olej**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a metabolismu plodin po ošetření půdy nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500020 **Pohanka a jiné pseudoobiloviny**

0500040 **Proso**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0610000 **Čaje**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0810000 **Semena**

0810010 **Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno**

0810020 **Bulvuška**

0810030 **Mířík celer**

0810040 **Koriandr setý**

0810050 **Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín**

0810060 **Kopr vonný**

0810070 **Fenykl sladký**

0810080 **Pískavice řecké seno**

0810090 **Muškatový oříšek**

0810990 **Ostatní**

0820000 **Plody**

0820010 **Nové koření**

▼ **M130**

0820020	Žlutodřev
0820030	Kmín kořený
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepr (bílý, černý a zelený)
0820070	Vanilka
0820080	Tamarind / indické datle
0820990	Ostatní
0840000	Kořeny a oddenky
0840010	Lékořice
0840020	Zázvor
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0840990 Ostatní

1011010 Svalovina

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011020 Tuková tkáň

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012010 Svalovina

1012020 Tuková tkáň

1013010 Svalovina

1013020 Tuková tkáň

1014010 Svalovina

1014020 Tuková tkáň

1016010 Svalovina

1016020 Tuková tkáň

1020000 Mléko

1020010 Kravské

1020020 Ovčí

1020030 Kozí

1020040 Kobylí

1020990 Ostatní

▼ **M130****Chlorpyrifos-methyl (F) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Chlorpyrifos-methyl – kód 500000: suma chlorpyrifos-methylu a desmethyl chlorpyrifos-methylu

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Z údajů z monitoringu vyplývá, že u neošetřených luštěnin může dojít ke křížové kontaminaci s plodinami zákonně ošetřenými chlorpyrifos-methylem. Této křížové kontaminaci nemusí být možné ve všech případech zcela zabránit. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace, pokud budou poskytnuty do 16 května 2022, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0300000	LUŠTĚNINY
0300010	Fazole
0300020	Čočka
0300030	Hrách
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu
0300990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Z údajů z monitoringu vyplývá, že u olejnatých semen může dojít ke křížové kontaminaci s plodinami zákonně ošetřenými chlorpyrifos-methylem. Této křížové kontaminaci nemusí být možné ve všech případech zcela zabránit. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace, pokud budou poskytnuty do 16 května 2022, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0401000	Olejnatá semena
0401010	Lněná semena
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky
0401030	Maková semena
0401040	Sezamová semena
0401050	Slunečnicová semena
0401060	Semena řepky olejky
0401070	Sójové boby
0401080	Hořčičná semena
0401090	Bavlníková semena
0401100	Dýňová semena
0401110	Semena světlíce barvířské
0401120	Semena brutnáku lékařského
0401130	Semena lničky seté
0401140	Konopná semena
0401150	Semena skočce obecného
0401990	Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500010	Ječmen
----------------	---------------

▼ **M130**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Z údajů z monitoringu vyplývá, že u obilovin může dojít ke křížové kontaminaci s plodinami zákonně ošetřenými chlorpyrifos-methylem. Této křížové kontaminaci nemusí být možné ve všech případech zcela zabránit. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace, pokud budou poskytnuty do 16 května 2022, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500020 **Pohanka a jiné pseudoobiloviny**

0500030 **Kukuřice**

0500040 **Proso**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500050 **Oves**

0500060 **Rýže**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci. Z údajů z monitoringu vyplývá, že u obilovin může dojít ke křížové kontaminaci s plodinami zákonně ošetřenými chlorpyrifos-methylem. Této křížové kontaminaci nemusí být možné ve všech případech zcela zabránit. Při přezkumu MLR zohlední Komise informace, pokud budou poskytnuty do 16 května 2022, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500070 **Žito**

0500080 **Čirok**

0500090 **Pšenice**

0500990 **Ostatní**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0810000 **Semena**

0810010 **Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno**

0810020 **Bulvuška**

0810030 **Miřík celer**

0810040 **Koriandr setý**

0810050 **Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín**

0810060 **Kopr vonný**

0810070 **Fenykl sladký**

0810080 **Pískavice řecké seno**

0810090 **Muškatový oříšek**

0810990 **Ostatní**

0820000 **Plody**

0820010 **Nové koření**

0820020 **Žlutodřev**

0820030 **Kmín kořený**

0820040 **Kardamom**

▼ **M130**

0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)
0820070	Vanilka
0820080	Tamarind / indické datle
0820990	Ostatní
0840010	Lékořice
0840020	Zázvor
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0840990 Ostatní

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o podmínkách skladování vzorků z krmných studií u hospodářských zvířat nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň

Triklopyr

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110010	Grapefruity
0110020	Pomeranče
0110030	Citrony
0110050	Mandarinky

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách použitých ve studiích stability při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010	Jablka
0130020	Hrušky

▼ M130

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách použitých ve studiích stability při skladování a pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140010 **Meruňky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o analytických metodách použitých ve studiích stability při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140030 **Broskve**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 16 května 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500060 **Rýže**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M138▼ C17

Lambda-cyhalothrin (zahrnuje gama-cyhalothrin) (suma R,S- a S,R-izomerů) (F)

▼ M138

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0110000 **Citrusové plody**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0120000 **Ořechy ze stromů**

0130000 **Jádrové ovoce**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140010 **Meruňky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140020 **Třešně**

▼ **M138**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140030 **Broskve**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140040 **Švestky**

0140990 **Ostatní (2)**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia a XI), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0150000 **Bobulové a drobné ovoce**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0151000 **a) hrozny**

0152000 **b) jahody**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, o pokusech týkajících se reziduí a o stabilitě při skladování nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0153000 **c) ovoce z keřů**

0154000 **d) ostatní bobulové a drobné ovoce**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0161000 **a) jedlou slupkou**

0162000 **b) nejedlou slupkou, malé**

0163010 **Avokádo**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0163020 **Banány**

▼ **M138**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0163030	Mango
0163040	Papája
0163050	Granátová jablka
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko
0163070	Kvajáva hrušková
0163080	Ananas
0163090	Chlebovník
0163100	Durian cibetkový
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana
0163990	Ostatní (2)
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina
0220010	Česnek

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220020	Cibule kuchyňská
0220030	Šalotka

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka
0220990	Ostatní (2)
0231000	a) lilkovité a slézovité
0232000	b) tykvovité s jedlou slupkou

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0232010	Okurky salátové
----------------	------------------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety
0232990	Ostatní (2)
0233000	c) tykvovité s nejedlou slupkou
0234000	d) kukuřice cukrová
0239000	e) ostatní plodová zelenina

▼ **M138**

- 0241000** a) košťálová zelenina vytvářející růžice
- 0242000** b) košťálová zelenina vytvářející hlávky
- 0243000** c) košťálová zelenina listová

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0243010 **Zelí pekingské / pe-tsai**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0243020 **Kapusta kadeřavá a kapusta krmná**

0243990 **Ostatní (2)**

0244000 **d) kedlubny**

0251010 **Kozlíček polníček**

0251020 **Locika setá**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251030 **Čekanka štěrbák / endivie**

0251040 **Řeřichy a jiné klíčky a výhonky**

0251050 **Barborky**

0251060 **Roketa setá / rukola**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251070 **Červená hořčice**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251080 **Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251990 **Ostatní (2)**

0252000 **b) špenát a podobná zelenina (listy)**

0253000 **c) listy révy vinné a podobných druhů**

0254000 **d) potočnice lékařská / řeřicha potoční**

0255000 **e) čekanka obecná setá**

▼ **M138**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0256000 **f) bylinky a jedlé květy**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0260000 **Lusková zelenina**

0270010 **Chřest**

0270020 **Kardy**

0270030 **Celer řapíkatý**

0270040 **Fenykl obecný sladký**

0270050 **Artyčoky**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270060 **Pór**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0270070 **Reveň kadeřavá / rebarbora**

0270080 **Bambusové výhonky**

0270090 **Palmové vegetační vrcholy**

0270990 **Ostatní (2)**

0280000 **Houby, mechy a lišejníky**

0290000 **Řasy a prokaryota**

0300000 **LUŠTĚNINY**

0400000 **OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY**

0500010 **Ječmen**

0500020 **Pohanka a jiné pseudoobiloviny**

0500030 **Kukuřice**

0500040 **Proso**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500050 **Oves**

▼ **M138**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0500060	Rýže
0500070	Žito
0500080	Čirok
0500090	Pšenice
0500990	Ostatní (2)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, o pokusech týkajících se reziduí a o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0700000	CHMEL
----------------	--------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o analytických metodách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0800000	KOŘENÍ
----------------	---------------

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČI- CHOVÉ
1010000	Komodity z
1011000	a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuk

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o toxikologických vlastnostech některých jiných metabolitů (sloučeniny Ia a XI) nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011030	Játra
1011040	Ledviny

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní (2)
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuk

▼ **M138**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o toxikologických vlastnostech některých jiných metabolitů (sloučeniny Ia a XI) nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012030	Játra
1012040	Ledviny

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní (2)
1013000	c) ovčí
1013010	Svalovina
1013020	Tuk

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o toxikologických vlastnostech některých jiných metabolitů (sloučeniny Ia a XI) nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1013030	Játra
1013040	Ledviny

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní (2)
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuk

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o toxikologických vlastnostech některých jiných metabolitů (sloučeniny Ia a XI) nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1014030	Játra
1014040	Ledviny

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní (2)
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuk

▼ **M138**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o toxikologických vlastnostech některých jiných metabolitů (sloučeniny Ia a XI) nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1015030	Játra
1015040	Ledviny

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní (2)
1016000	f) drůbeže
1016010	Svalovina
1016020	Tuk

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o toxikologických vlastnostech některých jiných metabolitů (sloučeniny Ia a XI) nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016030	Játra
1016040	Ledviny

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1016990	Ostatní (2)
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuk

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, a o toxikologických vlastnostech některých jiných metabolitů (sloučeniny Ia a XI) nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1017030	Játra
1017040	Ledviny

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o určitých metabolitech (sloučeniny Ia, IV a gama-lakton), které se tvoří během sterilizačního procesu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. července 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní (2)
1020000	Mléko

▼ M138**Fenpikoxamid (F) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Fenpikoxamid – kód 1000000 kromě 1040000: X12326349, vyjádřeno jako fenpikoxamid

▼ M137**Triflumizol: suma triflumizolu a metabolitu FM-6-1(N-(4-chloro-2-trifluoromethylfenyl)-*n*-propoxyacetamidu), vyjádřeno jako triflumizol (F) (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

triflumizol – kód 100000, kromě 1040000: triflumizol

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 12. října 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0231010	Rajčata
0231030	Lilek/baklažán
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety

Triflumuron (F)

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o množství reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 12. října 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0130010	Jablka
0130020	Hrušky

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a množství reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 12. října 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140010	Meruňky
----------------	----------------

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o množství reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 12. října 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140030	Broskve
----------------	----------------

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o pokusech týkajících se reziduí a množství reziduí ve zpracovaných komoditách nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 12. října 2020, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0140040	Švestky
----------------	----------------

PŘÍLOHA III

Dočasné MRL uvedené v čl. 16 odst. 1 a čl. 22 odst. 1

ČÁST A

Dočasné MRL u látek, jejichž MRL nejsou stanoveny směrnicemi 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS.

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	▼ — ▶ <u>M73</u>	▼ — ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u>	▼ — ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u>	▼ — ▶ <u>M113</u> Acechinocyl	▼ — ▶ <u>M74</u>	▼ — ▶ <u>M107</u>	▼ — ▶ <u>M123</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0110000	i) Citrusové plody	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0110010	Grapefruity	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0110020	Pomeranče	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,4 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0110030	Citrony	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0110040	Kyselé lajmy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0110050	Mandarinky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,4 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0110990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M81</u>	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M66</u>	Azadirachtin	▼ — ▶ <u>M46</u>	▼ — ▶ <u>M68</u>	▼ — ▶ <u>M55</u>	▼ — ▶ <u>M73</u>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M93</u> — ▼	▶ <u>M5</u> Bromid ion ▼	Bromuonazole (suma diasteroizomerů) (F)	▶ <u>M76</u> Bupirimát ▼	▶ <u>M19</u> Buprofezin (F) ▼	▶ <u>M51</u> — ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M5</u> Chlordekon (F) ▼
(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

	Chlorsulfuron			
(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120010	Mandle	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120020	Para ořechy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120030	Kešu ořechy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120040	Kaštany jedlé	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120050	Kokosové ořechy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120060	Lískové ořechy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120070	Makadamie	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120080	Pekanové ořechy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120090	Piniové oříšky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120100	Pistácie	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120110	Vlašské ořechy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0120990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0130000	iii) Jádrové ovoce	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0130010	Jablka	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0130020	Hrušky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0130030	Kdoule	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0130040	Mišpule	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0130990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0140000	iv) Peckové ovoce	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0140010	Meruňky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0140020	Třešně a višně	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0140030	Broskve	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,04 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0140040	Švestky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0140990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0150000	v) Bobulové drobné ovoce	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,3 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0151010	Hrozny stolní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0151020	Hrozny moštové	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0153010	Ostružiny	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0153030	Maliny	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0153990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobu- lové a drobné ovoce</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0154010	Borůvky kanadské	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0154020	Klikvy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0154030	Rybíz (čer- vený, bílý a černý)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0154040	Angrešt	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0154050	Šípky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0154060	Moruše	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0154070	Azarole (nea- polská mišpu- le)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,5	▶ <u>M76</u> 1,5 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 1,5 ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0154080	Bezinky	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0154990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0160000	vi) Různé ovoce	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0161000	a) <i>s jehlou slupkou</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0161010	Datle	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0161020	Fíky	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0161030	Stolní olivy	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0161040	Kumkvaty	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0161050	Karamboly	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0161060	Tomel (persimon)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0161990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0162010	Kiwi	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0162020	Liči	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0162030	Mučenka (passiflora)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0162040	Opuncie	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0162050	Zlatolist	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
0162990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,05 (*)			▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀			▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163010	Avokádo	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163020	Banány	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163030	Mango	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163040	Papája	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163050	Granátová jablka	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163060	Čerimoja	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163070	Kvajávy	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163080	Ananas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163090	Chlebovník	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163100	Durian	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0163990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M15</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0212010	Kasava	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0212020	Batáty	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0212030	Jam	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0212040	Maranta	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0212990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213010	Řepa salátová	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213020	Mrkev	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213030	Celer bulvový	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213040	Křen	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213050	Topinambury	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213060	Pastinák	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213070	Petržel kořenová	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213080	Ředkve	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213090	Černý kořen	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213100	Tuřín	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213110	Vodnice	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0213990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0220010	Česnek	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0220020	Cibule kuchyňská	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0220030	Šalotka	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0220040	Cibule jarní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0220990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0230000	iii) Plodová zelenina	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0231010	Rajčata	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0231020	Paprika zeleninová	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0231030	Lilek	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0231990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M43</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0232010	Okurky salátové	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,08 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0232020	Okurky nakládačky	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,04 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0232030	Cukety	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0232990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0233010	Melouny cukrové	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0233020	Dýně	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0233030	Melouny vodní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0233990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀		▶ <u>M76</u> 1 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 1 ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 3 ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 1 ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0240000	iv) Košťálová zelenina	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0241010	Brokolice	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0241020	Květák	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0241990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0242010	Kapusta růžičková	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0242020	Zelí hlávkové	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0242990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0243010	Pekingské zelí	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0243020	Kadeřávek	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0243990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0251010	Polníček	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0251020	Salát	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251030	Endivie	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0251040	Řeřicha setá	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0251050	Barborka jarní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0251060	Roketa setá	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0251070	Červená hořčice	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0251990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0252010	Špenát	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0252020	Šrucha	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0252030	Mangold (řapíky)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0252990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0253000	c) Listy révy vinné	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0254000	d) Potočnice lékařská	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0255000	e) Čekanka salátová	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0256010	Kerblík	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0256020	Pažitka	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0256030	Celerová nať	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
0256040	Petrželová nať	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 4 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256050	Šalvěj	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0256060	Rozmarýn	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0256070	Tymián	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0256080	Bazalka	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0256090	Bobkový list	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0256100	Estragon	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0256990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0260010	Fazolové lusky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0260030	Hrachové lusky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0260050	Čočka	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0260990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270010	Chřest	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270020	Kardy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270030	Celer řapíkatý	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270040	Fenykl sladký	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270050	Artyčoky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270060	Pór	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0270070	Reveň	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0270990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0280000	viii) Houby	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0280010	Pěstované	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0280020	Volně rostoucí	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0280990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0290000	ix) Chalupy	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0300010	Fazole	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0300020	Čočka	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0300030	Hrách	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0300040	Vlčí bob	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0300990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401000	i) Olejnata semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401010	Lněná semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401030	Mák	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀ ▶ <u>M5</u> 50 ◀ ▶ <u>M5</u> 20 ◀			▶ <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>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,1	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401040	Sezamová semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401050	Slunečnicová semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401060	Semena řepky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401070	Sojové boby	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401080	Hořčičná semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401090	Bavlníková semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401100	Dýňová semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401110	Světlice barvišská	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401120	Brutnák	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401130	Lnička setá	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401140	Semena konopí	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0401990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0402000	ii) Olejnáté plody	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0402010	Olivy na olej	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0402040	Kapok	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0402990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500000	5. OBILOVINY	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500010	Ječmen	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500020	Pohanka	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500030	Kukuřice	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500040	Proso	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500050	Oves	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500060	Rýže	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500070	Žito	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500080	Čirok	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500090	Pšenice	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0500990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0620000	ii) Kávová zrna	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 250 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 100 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0631050	Lípa	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0631990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0632000	b) <i>Listy</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0632010	List jahodníku	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0632020	List rostliny rooibos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0632990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0633990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 15 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M101</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810000	i) Semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810010	Anýz	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810020	Kmín černý	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 100 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 70 ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 10 ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 400 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810030	Celerová semena	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810060	Semena kopru	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0810990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820010	Nové koření	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820030	Kmín	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820040	Kardamom	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0830010	Skořice	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840000	iv) Kořeny oddenky nebo	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0840040	Křen	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> (+) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0870000	vii) Semenné mišky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0870990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
0900990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> (+) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M76</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M43</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1011010	Maso	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1011020	Tuk bez libového masa	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1011030	Játra	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1011040	Ledviny	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1011050	Poživatelné droby	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1011990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1012010	Maso	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1012020	Tuk	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1012030	Játra	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1012040	Ledviny	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1012050	Poživatelné droby	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1012990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1013010	Maso	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1013020	Tuk	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1013030	Játra	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1013040	Ledviny	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1013050	Poživatelné droby	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1013990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1014010	Maso	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1014020	Tuk	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1014030	Játra	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1014040	Ledviny	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1014050	Poživatelné droby	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀
1014990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1015010	Maso	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1015020	Tuk	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1015030	Játra	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1015040	Ledviny	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1015050	Poživatelné droby	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1015990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1016010	Maso	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1016020	Tuk	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1016030	Játra	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1016040	Ledviny	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1016050	Poživatelné droby	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1016990	Ostatní	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1017010	Maso	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄
1017020	Tuk	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1017030	Játra	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1017040	Ledviny	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1017990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1020010	Kravské	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1020020	Ovčí	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1020030	Kozí	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1020040	Kobylí	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1020990	Ostatní	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030010	Kuřecí	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀		▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
1030020	Kachní	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀		▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
1030030	Husí	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀		▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
1030040	Křepelčí	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀		▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
1030990	Ostatní	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀		▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
1040000	iv) Med	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M113 0,05 (*) ◀	▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M113 0,01 (*) ◀	▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M113 0,01 (*) ◀	▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M113 0,01 (*) ◀	▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
▼ M5								
1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORYŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀		▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT	▶M73 — ◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀	▶M102 ▶C13 — ◀◀		▶M74 — ◀	▶M107 — ◀	▶M123 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M73</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀					▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀							
▶ <u>M93</u> — ◀							

▼ M5

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀				
▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀				

▼ M5

▼ M2

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▶ <u>M135</u> Klopyralid ▼	▶ <u>M97</u> Cykloxydim včetně produktů rozkladu a reakčních produktů, které lze určit jako S-dioxid 3-(3-thianyl)glutarové kyseliny (BH 517-TGSO2) a/nebo S-dioxid 3-hydroxy-3-(3-thianyl)glutarové kyseliny (BH 517-5-OH-TGSO2) nebo příslušné methylestery, celkově vypočteno jako cykloxydim ▼	▶ <u>M106</u> — ▼	▶ <u>M71</u> — ▼	▶ <u>M125</u> Cyprokonazol (†) ▼	Dalapon
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,05 (*)
0110000	i) Citrusové plody	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0110010	Grapefruity			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0110020	Pomeranče			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0110030	Citrony			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0110040	Kyselé lajmy			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0110050	Mandarinky			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0110990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

▶ <u>M85</u> Dazomet (methyl-isothiokyanát vzniklý použitím dazometu a metanu) ▼	▶ <u>M75</u> Dikamba ▼	▼ ▶ <u>M32</u>	▼ ▶ <u>M84</u>	Diclofop (suma diclofop-methylu a 2-[4-(2',4'-dichlorfenoxy)-fenoxy]propanové kyseliny, vyjádřeno jako diclofop-methyl)	▼ ▶ <u>M66</u>	▼ ▶ <u>M87</u>	▶ <u>M140</u> Difenokonazol ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M5</u> Diflubenuron (F) ⁽⁸⁾ ▼	▼ — ▶ <u>M74</u>	▼ — ▶ <u>M127</u>	▼ — ▶ <u>M32</u> Dimethipin	▼ — ▶ <u>M40</u>	▼ — ▶ <u>M79</u>	▼ — ▶ <u>M46</u>	▼ — ▶ <u>M67</u>
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M5</u> Dithianon ▼	▶ <u>M42</u> — ▼	▶ <u>M100</u> — ▼	▶ <u>M24</u> Epoxiconazol (F) ▼	▶ <u>M16</u> EPTC (S-ethyl-dipropylthiokarbamat) ▼	▶ <u>M42</u> — ▼	▶ <u>M76</u> Ethirimol ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120020	Para ořechy			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120030	Kešu ořechy			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120040	Kaštany jedlé			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120050	Kokosové ořechy			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120060	Lískové ořechy			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120070	Makadamie			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120080	Pekanové ořechy			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120090	Piniové oříšky			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120100	Pistácie			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120110	Vlašské ořechy			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0120990	Ostatní			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0130000	iii) Jádrové ovoce	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,1 ◀	
0130010	Jablka		► <u>M97</u> 0,1 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0130020	Hrušky		► <u>M97</u> 0,1 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0130030	Kdoule		► <u>M97</u> 0,09 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0130040	Mišpule		► <u>M97</u> 0,09 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		► <u>M97</u> 0,09 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0130990	Ostatní		► <u>M97</u> 0,09 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0140000	iv) Peckové ovoce	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
0140010	Meruňky		► <u>M97</u> 0,2 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,1 ◀	
0140020	Třešně a višně		► <u>M97</u> 0,09 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,1 ◀	
0140030	Broskve		► <u>M97</u> 0,2 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,1 ◀	
0140040	Švestky		► <u>M97</u> 0,09 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0140990	Ostatní		► <u>M97</u> 0,09 ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0150000	v) Bobulové drobné ovoce a			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		

▼ **M2**

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ M5 0,05 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,05 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
▶ M5 3 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀	▶ M24 0,05 (*) ◀	▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	
	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,1 ◀
	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,1 ◀
	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀
	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀
	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀
	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀
	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀
	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀
▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 ◀
▶ M5 2 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀
▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 ◀
▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀
▶ M5 2 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀
	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀	▶ M24 0,05 (*) ◀	▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,2 ◀	
0151010	Hrozny stolní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0151020	Hrozny moštové			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0153010	Ostružiny			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0153030	Maliny			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0153990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0154010	Borůvky kanadské	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0154020	Klikvy	▶ <u>M135</u> 4 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0154040	Angrešt	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0154050	Šípky	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0154060	Moruše	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0154080	Bezinky	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0154990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,8 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <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> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</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>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce	▶ M135 0,5 ◀		▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,05 (*) ◀	
0161000	a) <i>s jehlou slupkou</i>		▶ M97 0,05 (*) ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0161010	Datle			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0161020	Fíky			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0161030	Stolní olivy			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0161040	Kumkvaty			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0161050	Karamboly			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0161060	Tomel (persimon)			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0161070	Jambolan (hřebíčkovce jávský)			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0161990	Ostatní			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		▶ M97 0,05 (*) ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0162010	Kiwi			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0162020	Liči			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0162030	Mučenka (passiflora)			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0162040	Opuncie			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0162050	Zlatolist			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0162060	Tomel viržinský (kaki)			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0162990	Ostatní			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
0163010	Avokádo		▶ M97 0,05 (*) ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,8 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀

▼ **M2**

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <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>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</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>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163030	Mango		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163040	Papája		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163050	Granátová jablka		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163060	Čerimoja		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163070	Kvajávy		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163080	Ananas		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163090	Chlebovník		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163100	Durian		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0163990	Ostatní		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,05 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>	▶ <u>M135</u> 1 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0212010	Kasava			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0212020	Batáty			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0212030	Jam			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0212040	Maranta			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0212990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213010	Řepa salátová	▶ <u>M135</u> 1 ◀	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213020	Mrkev	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213030	Celer bulvový	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213040	Křen	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213050	Topinambury	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213060	Pastinák	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213070	Petržel kořenová	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213080	Ředkve	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213090	Černý kořen	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213100	Tuřín	▶ <u>M135</u> 1,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213110	Vodnice	▶ <u>M135</u> 1,5 ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0213990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0220000	ii) Cibulová zelenina	▶ <u>M135</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0220010	Česnek	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0220020	Cibule kuchyňská	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0220030	Šalotka	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0220040	Cibule jarní	▶ <u>M135</u> 0,7 ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0220990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0230000	iii) Plodová zelenina	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,05 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 9 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata		▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0231020	Paprika zeleninová		▶ <u>M97</u> 9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0231030	Lilek		▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0231990	Ostatní		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0232010	Okurky salátové			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0232020	Okurky nakládačky			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0232030	Cukety			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0232990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0233010	Melouny cukrové			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0233020	Dýně			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0233030	Melouny vodní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0233990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0240000	iv) Košťálová zelenina			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející ružice</i>	▶ <u>M26</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0241010	Brokolice	▶ <u>M135</u> 1,5 ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0241020	Květák	▶ <u>M135</u> 3 ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,6 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀
▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,6 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,1 ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,08 ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	▶ <u>M26</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0242010	Kapusta růžičková	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0242020	Zelí hlávkové	▶ <u>M135</u> 3 ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0242990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0243010	Pekingské zelí	▶ <u>M135</u> 1 ◀	▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0243020	Kadeřávek	▶ <u>M135</u> 1 ◀	▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0243990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0251010	Polníček		▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 5 ◀	
0251020	Salát		▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0251030	Endivie		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0251040	Řeřicha setá		▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0251050	Barborka jarní		▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0251060	Roketa setá		▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,08 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
▶ <u>M85</u> 0,03 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,03 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 7 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0251990	Ostatní		▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0252010	Špenát	▶ <u>M135</u> 1 ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0252020	Šrucha	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0252030	Mangold (řapí- ky)	▶ <u>M135</u> 1 ◀	▶ <u>M97</u> 0,6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0252990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0253000	c) Listy révy vinné	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0254000	d) Potočnice lékařská	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0255000	e) Čekanka salá- tová	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0256000	f) Čerstvé bylinky	▶ <u>M135</u> 3 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0256010	Kerblík		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0256020	Pažitka		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0256030	Celerová nať		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0256040	Petrželová nať		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0256050	Šalvěj		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0256060	Rozmarýn		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0256070	Tymián		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0256080	Bazalka		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,15 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 4 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <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

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</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>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</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> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0256100	Estragon		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0256990	Ostatní		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0260010	Fazolové lusky		▶ <u>M97</u> 15 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0260030	Hrachové lusky		▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <u>M97</u> 15 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0260050	Čočka		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0260990	Ostatní		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M135</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0270010	Chřest	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	
0270020	Kardy	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,2 ◀	
0270040	Fenykl sladký	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0270050	Artyčoky	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	
0270060	Pór	▶ <u>M135</u> 0,7 ◀	▶ <u>M97</u> 4 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0270070	Reveň	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0270990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 7 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 7 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <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>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>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>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> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,6 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,5 ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <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>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</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>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0280010	Pěstované			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0280020	Volně rostoucí			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0280990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0290000	ix) Chaluhy	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,08 ◀	0,05 (*)
0300010	Fazole		▶ <u>M97</u> 30 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0300020	Čočka		▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0300030	Hrách		▶ <u>M97</u> 30 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0300040	Vlčí bob		▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0300990	Ostatní		▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1
0401000	i) Olejnata semena			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0401010	Lněná semena	▶ <u>M135</u> 20 ◀	▶ <u>M97</u> 7 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0401030	Mák	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	
0401040	Sezamová semena	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0401050	Slunečnicová semena	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0401060	Semena řepky	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	
0401070	Sojové boby	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 80 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,07 ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</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>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,06 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</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>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</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>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	
0401090	Bavlníková semena	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0401100	Dýňová semena	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0401120	Brutnák	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	
0401130	Lnička setá	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	
0401140	Semena konopí	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0401990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0402000	ii) Olejnate plody	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0402010	Olivy na olej			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0402030	Plody palmy olejové			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0402040	Kapok			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0402990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0500000	5. OBILOVINY			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	
0500010	Ječmen	▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
0500020	Pohanka	▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
0500030	Kukuřice	▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
0500040	Proso	▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
0500050	Oves	▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
0500060	Rýže	▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	0,1
0500070	Žito	▶ <u>M135</u> 5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	0,05 (*)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 1,5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,1	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 1,5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <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	Čirok	▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
0500090	Pšenice	▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
0500990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO		▶ <u>M97</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0620000	ii) Kávová zrna	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M135</u> 5 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0631000	a) Květy		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0631010	Květ heřmánku			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0631020	Květ ibišku			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0631030	Květní lístky růže			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0631040	Květ jasmínu			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0631050	Lípa			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0631990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0632000	b) Lísty		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0632010	List jahodníku			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M75</u> 4 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 20 ◀
	▶ <u>M75</u> 40 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 40 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,6 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0632990	Ostatní			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		► <u>M97</u> 7 ◄	► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0633010	Kořen kozlíku lékařského			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0633020	Kořen všehože ženšenového			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0633990	Ostatní			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		► <u>M97</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► <u>M135</u> 0,5 ◄	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◄	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► <u>M135</u> 0,5 ◄	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◄	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► <u>M135</u> 5 ◄	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◄	0,1
0800000	8. KOŘENÍ	► <u>M135</u> — ◄	► <u>M56</u> — ◄	► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M111</u> — ◄	0,1
0810000	i) Semena	► <u>M135</u> 0,5 ◄	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◄	
0810010	Anýz			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0810020	Kmín černý			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0810030	Celerová semena			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0810040	Semena koriandru			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0810050	Semena kmínu			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		
0810060	Semena kopru			► <u>M106</u> — ◄	► <u>M71</u> — ◄		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 100 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 10 ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0810080	Pískavice řecké seno			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0810090	Muškatové oříšky			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0810990	Ostatní			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0820000	ii) Plody a bobule	► M135 0,5 ◀	► M97 0,05 (*) ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	
0820010	Nové koření			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0820020	Anýzový (japonský) pepř			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0820030	Kmín			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0820040	Kardamom			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0820050	Jalovcové bobule			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0820060	Pepř, černý a bílý			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0820070	Vanilkové lusky			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0820080	Tamarindy (indické datle)			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0820990	Ostatní			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0830000	iii) Kůra	► M135 0,5 ◀	► M97 0,05 (*) ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	
0830010	Skořice			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0830990	Ostatní			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
0840010	Lékořice	► M135 0,5 ◀	► M97 0,05 (*) ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	
0840020	Zázvor	► M135 0,5 ◀	► M97 0,05 (*) ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	
0840030	Kurkuma	► M135 0,5 ◀	► M97 0,05 (*) ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
		▶ <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>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</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>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</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>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <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>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</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>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen		▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> (+) ◀	
0840990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0850000	v) Pupy	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0850010	Hřebíček			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0850020	Kapary			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0850990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0860010	Šafrán			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0860990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
0870010	Muškatový květ			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0870990	Ostatní			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M135</u> 1 ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	0,1
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0900990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M75</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M75</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (+) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
1011000	a) <i>Prasata</i>	► M135 0,05 (*) ◀		► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M5 — ◀	
1011010	Maso		► M97 0,06 ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	
1011020	Tuk bez libového masa		► M97 0,1 ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	
1011030	Játra		► M97 0,5 ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,5 ◀	
1011040	Ledviny		► M97 0,5 ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,5 ◀	
1011050	Poživatelné droby		► M97 0,5 ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,5 ◀	
1011990	Ostatní		► M97 0,05 (*) ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>			► M106 — ◀	► M71 — ◀		
1012010	Maso	► M135 0,08 ◀	► M97 0,06 ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	
1012020	Tuk	► M135 0,05 (*) ◀	► M97 0,1 ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,05 (*) ◀	
1012030	Játra	► M135 0,06 ◀	► M97 0,5 ◀	► M106 — ◀	► M71 — ◀	► M125 0,5 ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</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>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> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</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> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 0,05 0,1	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny	▶ <u>M135</u> 0,4 ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	
1012050	Poživatelné droby	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	
1012990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovce</i>	▶ <u>M26</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	
1013010	Maso	▶ <u>M135</u> 0,08 ◀	▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1013020	Tuk	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1013030	Játra	▶ <u>M135</u> 0,06 ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	
1013040	Ledviny	▶ <u>M135</u> 0,4 ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	
1013050	Poživatelné droby	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	
1013990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1014000	d) <i>Kozy</i>	▶ <u>M26</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	
1014010	Maso	▶ <u>M135</u> 0,08 ◀	▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1014020	Tuk	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1014030	Játra	▶ <u>M135</u> 0,06 ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	
1014040	Ledviny	▶ <u>M135</u> 0,4 ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	
1014050	Poživatelné droby	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	
1014990	Ostatní	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	
1015010	Maso		▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1015020	Tuk		▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1015030	Játra		▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M75</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	0,1 0,1	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</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>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 0,05 0,1 0,1 0,1	▶ <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> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</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>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 0,05 0,1 0,1 0,1	▶ <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> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny		▶ M97 0,5 ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,5 ◀	
1015050	Poživatelné droby		▶ M97 0,5 ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,5 ◀	
1015990	Ostatní		▶ M97 0,05 (*) ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,05 (*) ◀	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	▶ M135 0,05 (*) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,05 (*) ◀	
1016010	Maso			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1016020	Tuk			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1016030	Játra			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1016040	Ledviny			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1016050	Poživatelné droby			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1016990	Ostatní			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ M135 0,05 (*) ◀		▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M5 — ◀	
1017010	Maso		▶ M97 0,06 ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,05 (*) ◀	
1017020	Tuk		▶ M97 0,1 ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,05 (*) ◀	
1017030	Játra		▶ M97 0,5 ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,5 ◀	
1017040	Ledviny		▶ M97 0,5 ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,5 ◀	
1017050	Poživatelné droby		▶ M97 0,5 ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,5 ◀	
1017990	Ostatní		▶ M97 0,05 (*) ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M75</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <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>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
	▶ <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>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>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M27</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>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>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M24</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ M135 0,05 (*) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,05 (*) ◀	
1020010	Kravské			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1020020	Ovčí			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1020030	Kozí			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1020040	Kobylí			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1020990	Ostatní			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ M135 0,05 (*) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀	▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀	▶ M125 0,05 (*) ◀	
1030010	Kuřecí			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1030020	Kachní			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		
1030030	Husí			▶ M106 — ◀	▶ M71 — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,005 (*) ◀
	▶ <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>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</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>M75</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</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>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>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</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

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,002 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
1030990	Ostatní			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
1040000	iv) Med	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1060000	vi) Hlemýždi	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀	► <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	
▼ <u>M5</u> 1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT			► <u>M106</u> — ◀	► <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	
			▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀		▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
		▶ <u>M100</u> — ◀				
		▶ <u>M100</u> — ◀				

▼ M5

▼ **M2**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Ethoprofos	▼ — ▶ <u>M59</u>	▶ <u>M38</u> Etofenprox (†) ▼	▶ <u>M124</u> Etridiazol ▼	▶ <u>M138</u> Fenazachin ▼	▶ <u>M56</u> Fenbukonazol ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀				
0110000	i) Citrusové plody		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
0110010	Grapefruity		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀
0110020	Pomeranče		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀
0110030	Citrony		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0110040	Kyselé lajmy		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0110050	Mandarinky		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0110990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)		▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▼ — <u>M77</u> ▲	Fenoxaprop-P	▼ ▲ <u>M97</u> Fenoxylkarb	▼ — <u>M49</u> ▲	▼ — <u>M116</u> ▲	▼ — <u>M67</u> ▲	▼ — <u>M55</u> ▲	▼ — ▲ <u>M102</u> ▲ <u>C13</u> — ▲
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀

▼ M2

▼ <u>M107</u>	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M50</u>	▼ <u>M8</u> Flufenoxuron (F)	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M103</u>	Fluquinconazol (F)	Flurochloridon
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		0,1 (*)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	

▼ M2

▼ <u>M59</u>	▼ <u>M74</u>	▼ <u>M91</u>	▼ <u>M49</u>	▼ <u>M32</u> Fosalon	▼ <u>M140</u> Fosetyl-AI (suma fosetylu, kyseliny fosforité a jejích solí, vyjádřeno jako fosetyl) ▼	▼ <u>M106</u>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 500 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	
0120020	Para ořechy		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120030	Kešu ořechy		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120040	Kaštany jedlé		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120050	Kokosové ořechy		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120060	Lískové ořechy		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120070	Makadamie		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120080	Pekanové ořechy		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120090	Piniové oříšky		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120100	Pistácie		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120110	Vlašské ořechy		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0120990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0130000	iii) Jádrové ovoce		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0130010	Jablka		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> — ◀
0130020	Hrušky		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> — ◀
0130030	Kdoule		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> — ◀
0130040	Mišpule		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> — ◀
0130990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> — ◀
0140000	iv) Peckové ovoce		▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		
0140010	Meruňky		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀
0140020	Třešně a višně		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀
0140030	Broskve		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,6 ◀		▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0140040	Švestky		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0140990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0150000	v) Bobulové drobné ovoce a		▶ <u>M59</u> — ◀				

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 5 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀
0151010	Hrozny stolní		▶ <u>M59</u> — ◀				
0151020	Hrozny moštové		▶ <u>M59</u> — ◀				
0152000	b) <i>Jahody</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0153010	Ostružiny		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			
0153030	Maliny		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			
0153990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0154010	Borůvky kanadské		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀
0154020	Klikvy		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0154040	Angrešt		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0154050	Šípky		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0154060	Moruše		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0154080	Bezinky		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0154990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,1	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,5	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 100 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 100 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 300 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 300 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 80 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 80 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 80 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 50 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 80 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M5 — ◀	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		▶ M59 — ◀			▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0161010	Datle		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0161020	Fíky		▶ M59 — ◀	▶ M38 1 ◀			
0161030	Stolní olivy		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0161040	Kumkvaty		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0161050	Karamboly		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0161060	Tomel (persimon)		▶ M59 — ◀	▶ M38 1 ◀			
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0161990	Ostatní		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		▶ M59 — ◀			▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0162010	Kiwi		▶ M59 — ◀	▶ M38 1 ◀			
0162020	Liči		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0162030	Mučenka (passiflora)		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0162040	Opuncie		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0162050	Zlatolist		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0162060	Tomel viržinský (kaki)		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0162990	Ostatní		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>		▶ M59 — ◀				
0163010	Avokádo		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀		▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163030	Mango		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0163040	Papája		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163050	Granátová jablka		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163060	Čerimoja		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163070	Kvajávy		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163080	Ananas		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163090	Chlebovník		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163100	Durian		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0163990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		▶ <u>M59</u> — ◀				
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina		▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>	0,05	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0212010	Kasava		▶ <u>M59</u> — ◀				
0212020	Batáty		▶ <u>M59</u> — ◀				
0212030	Jam		▶ <u>M59</u> — ◀				
0212040	Maranta		▶ <u>M59</u> — ◀				
0212990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	0,02 (*)	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0213010	Řepa salátová		► <u>M59</u> — ◀				
0213020	Mrkev		► <u>M59</u> — ◀				
0213030	Celer bulvový		► <u>M59</u> — ◀				
0213040	Křen		► <u>M59</u> — ◀				
0213050	Topinambury		► <u>M59</u> — ◀				
0213060	Pastinák		► <u>M59</u> — ◀				
0213070	Petržel kořenová		► <u>M59</u> — ◀				
0213080	Ředkve		► <u>M59</u> — ◀				
0213090	Černý kořen		► <u>M59</u> — ◀				
0213100	Tuřín		► <u>M59</u> — ◀				
0213110	Vodnice		► <u>M59</u> — ◀				
0213990	Ostatní		► <u>M59</u> — ◀				
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,02 (*)	► <u>M59</u> — ◀		► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0220010	Česnek		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,5 ◀			
0220020	Cibule kuchyňská		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,5 ◀			
0220030	Šalotka		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0220040	Cibule jarní		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0220990	Ostatní		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0230000	iii) Plodová zelenina		► <u>M59</u> — ◀				
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		► <u>M59</u> — ◀				

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀
0231020	Paprika zeleninová	0,05	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,6 ◀
0231030	Lilek	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0231990	Ostatní	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,4 ◀		
0232010	Okurky salátové		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,2 ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀
0232020	Okurky nakládačky		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0232030	Cukety		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀
0232990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,2 ◀
0233010	Melouny cukrové		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	
0233020	Dýně		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0233030	Melouny vodní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	
0233990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zele- nina</i>	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zele- nina	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvá- řející růžice</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,2 ◀			
0241010	Brokolice		▶ <u>M59</u> — ◀				
0241020	Květák		▶ <u>M59</u> — ◀				

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 100 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 130 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 100 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 80 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 100 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		▶ <u>M59</u> — ◀				
0242010	Kapusta růžičková		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀			
0242020	Zelí hlávkové		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀			
0242990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,2 ◀			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,2 ◀			
0243010	Pekingské zelí		▶ <u>M59</u> — ◀				
0243020	Kadeřávek		▶ <u>M59</u> — ◀				
0243990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,2 ◀			
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		▶ <u>M59</u> — ◀				
0251010	Polníček		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 3 ◀			
0251020	Salát		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 3 ◀			
0251030	Endivie		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 3 ◀			
0251040	Řeřicha setá		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 3 ◀			
0251050	Barborka jarní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			
0251060	Roketa setá		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 3 ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 300 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄			
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄			
0251990	Ostatní		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄			
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)		► <u>M59</u> — ◄				
0252010	Špenát		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 3 ◄			
0252020	Šrucha		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄			
0252030	Mangold (řapí- ky)		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 3 ◄			
0252990	Ostatní		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄			
0253000	c) Listy révy vinné		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄			
0254000	d) Potočnice lékařská		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄			
0255000	e) Čekanka salá- tová		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◄			
0256000	f) Čerstvé bylinky		► <u>M59</u> — ◄	► <u>M38</u> 3 ◄			
0256010	Kerblík		► <u>M59</u> — ◄				
0256020	Pažitka		► <u>M59</u> — ◄				
0256030	Celerová nať		► <u>M59</u> — ◄				
0256040	Petrželová nať		► <u>M59</u> — ◄				
0256050	Šalvěj		► <u>M59</u> — ◄				
0256060	Rozmarýn		► <u>M59</u> — ◄				
0256070	Tymián		► <u>M59</u> — ◄				
0256080	Bazalka		► <u>M59</u> — ◄				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</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>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</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>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 15 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list		▶ <u>M59</u> — ◀				
0256100	Estragon		▶ <u>M59</u> — ◀				
0256990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0260030	Hrachové lusky		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0260050	Čočka		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0260990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0270000	vii) Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0270010	Chřest		▶ <u>M59</u> — ◀				
0270020	Kardy		▶ <u>M59</u> — ◀				
0270030	Celer řápkatý		▶ <u>M59</u> — ◀				
0270040	Fenykl sladký		▶ <u>M59</u> — ◀				
0270050	Artyčoky		▶ <u>M59</u> — ◀				
0270060	Pór		▶ <u>M59</u> — ◀				
0270070	Reveň		▶ <u>M59</u> — ◀				
0270080	Bambusové výhonky		▶ <u>M59</u> — ◀				
0270090	Palmové vegetační vrcholy		▶ <u>M59</u> — ◀				
0270990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 50 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 30 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby	0,02 (*)	▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0280010	Pěstované		▶ M59 — ◀				
0280020	Volně rostoucí		▶ M59 — ◀				
0280990	Ostatní		▶ M59 — ◀				
0290000	ix) Chalupy	0,02 (*)	▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,02 (*)	▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0300010	Fazole		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,05 ◀			
0300020	Čočka		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,5 ◀			
0300030	Hrách		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,5 ◀			
0300040	Vlčí bob		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,5 ◀			
0300990	Ostatní		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	▶ M59 — ◀			▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 — ◀
0401000	i) Olejnatá semena		▶ M59 — ◀				
0401010	Lněná semena		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀		▶ M56 0,05 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀		▶ M56 0,1 ◀
0401030	Mák		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀		▶ M56 0,05 (*) ◀
0401040	Sezamová semena		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀		▶ M56 0,05 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀		▶ M56 0,05 (*) ◀
0401060	Semena řepky		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,05 ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀		▶ M56 0,05 (*) ◀
0401070	Sojové boby		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀	▶ M124 0,05 (*) ◀		▶ M56 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,1 ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0401100	Dýňová semena		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0401120	Brutnák		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0401130	Lnička setá		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0401140	Semena konopí		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0401150	Skočec obecný		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0401990	Ostatní		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0402000	ii) Olejnáté plody		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0402010	Olivy na olej		► <u>M59</u> — ◀				
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		► <u>M59</u> — ◀				
0402030	Plody palmy olejové		► <u>M59</u> — ◀				
0402040	Kapok		► <u>M59</u> — ◀				
0402990	Ostatní		► <u>M59</u> — ◀				
0500000	5. OBILOVINY	0,02 (*)	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,5 ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0500010	Ječmen		► <u>M59</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,2 ◀
0500020	Pohanka		► <u>M59</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0500030	Kukuřice		► <u>M59</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0500040	Proso		► <u>M59</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0500050	Oves		► <u>M59</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0500060	Rýže		► <u>M59</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0500070	Žito		► <u>M59</u> — ◀				► <u>M56</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		0,1 (*)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,1	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0500090	Pšenice		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
0500990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)		▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 10 ◀	
0620000	ii) Káвовá zrna		▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0631000	a) Květy		▶ <u>M59</u> — ◀				
0631010	Květ heřmánku		▶ <u>M59</u> — ◀				
0631020	Květ ibišku		▶ <u>M59</u> — ◀				
0631030	Květní lístky růže		▶ <u>M59</u> — ◀				
0631040	Květ jasmínu		▶ <u>M59</u> — ◀				
0631050	Lípa		▶ <u>M59</u> — ◀				
0631990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				
0632000	b) Lísty		▶ <u>M59</u> — ◀				
0632010	List jahodníku		▶ <u>M59</u> — ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,1	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 15 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 500 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos		▶ <u>M59</u> — ◀				
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		▶ <u>M59</u> — ◀				
0632990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				
0633000	c) <i>Kořeny</i>		▶ <u>M59</u> — ◀				
0633010	Kořen kozlíku lékařského		▶ <u>M59</u> — ◀				
0633020	Kořen všehoje ženšenového		▶ <u>M59</u> — ◀				
0633990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		▶ <u>M59</u> — ◀				
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)		▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
0810000	i) Semena		▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz		▶ <u>M59</u> — ◀				
0810020	Kmín černý		▶ <u>M59</u> — ◀				
0810030	Celerová semena		▶ <u>M59</u> — ◀				
0810040	Semena koriandru		▶ <u>M59</u> — ◀				
0810050	Semena kmínu		▶ <u>M59</u> — ◀				
0810060	Semena kopru		▶ <u>M59</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 000 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M63</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀	▶ <u>M140</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenyklu		▶ M59 — ◀				
0810080	Pískavice řecké seno		▶ M59 — ◀				
0810090	Muškatové oříšky		▶ M59 — ◀				
0810990	Ostatní		▶ M59 — ◀				
0820000	ii) Plody a bobule		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření		▶ M59 — ◀				
0820020	Anýzový (japonský) pepř		▶ M59 — ◀				
0820030	Kmín		▶ M59 — ◀				
0820040	Kardamom		▶ M59 — ◀				
0820050	Jalovcové bobule		▶ M59 — ◀				
0820060	Pepř, černý a bílý		▶ M59 — ◀				
0820070	Vanilkové lusky		▶ M59 — ◀				
0820080	Tamarindy (indické datle)		▶ M59 — ◀				
0820990	Ostatní		▶ M59 — ◀				
0830000	iii) Kůra		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice		▶ M59 — ◀				
0830990	Ostatní		▶ M59 — ◀				
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		▶ M59 — ◀				
0840010	Lékořice		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen		▶ M59 — ◀		▶ M124 (+) ◀		▶ M56 (+) ◀
0840990	Ostatní		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček		▶ M59 — ◀				
0850020	Kapary		▶ M59 — ◀				
0850990	Ostatní		▶ M59 — ◀				
0860000	vi) Blizny		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán		▶ M59 — ◀				
0860990	Ostatní		▶ M59 — ◀				
0870000	vii) Semenné míšky		▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		▶ M59 — ◀				
0870990	Ostatní		▶ M59 — ◀				
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)	▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	
0900010	Cukrová řepa (kořen)		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,5 ◀			▶ M56 0,2 ◀
0900020	Cukrová třtina		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			▶ M56 0,05 (*) ◀
0900030	Kořen čekanky		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			▶ M56 0,05 (*) ◀
0900990	Ostatní		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀			▶ M56 0,05 (*) ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,01 (*)	▶ M59 — ◀		▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M56 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		0,1 (*)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,5	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		0,05 (*)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené		▶ M59 — ◀			▶ M15 — ◀	▶ M56 — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,5 ◀			
1011010	Maso		▶ M59 — ◀				▶ M56 0,05 (*) ◀
1011020	Tuk bez libového masa		▶ M59 — ◀				▶ M56 0,05 (*) ◀
1011030	Játra		▶ M59 — ◀				▶ M56 0,1 ◀
1011040	Ledviny		▶ M59 — ◀				▶ M56 0,1 ◀
1011050	Poživatelné droby		▶ M59 — ◀				▶ M56 0,1 ◀
1011990	Ostatní		▶ M59 — ◀				▶ M56 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,5 ◀			
1012010	Maso		▶ M59 — ◀				▶ M56 0,05 (*) ◀
1012020	Tuk		▶ M59 — ◀				▶ M56 0,05 (*) ◀
1012030	Játra		▶ M59 — ◀				▶ M56 0,1 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1012050	Poživatelné droby		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1012990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			
1013010	Maso		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1013020	Tuk		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1013030	Játra		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1013040	Ledviny		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1013050	Poživatelné droby		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1013990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			
1014010	Maso		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1014020	Tuk		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1014030	Játra		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1014040	Ledviny		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1014050	Poživatelné droby		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1014990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			
1015010	Maso		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1015020	Tuk		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1015030	Játra		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1015050	Poživatelné droby		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1015990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1016010	Maso		▶ <u>M59</u> — ◀				
1016020	Tuk		▶ <u>M59</u> — ◀				
1016030	Játra		▶ <u>M59</u> — ◀				
1016040	Ledviny		▶ <u>M59</u> — ◀				
1016050	Poživatelné droby		▶ <u>M59</u> — ◀				
1016990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			
1017010	Maso		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1017020	Tuk		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1017030	Játra		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1017040	Ledviny		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1017050	Poživatelné droby		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀
1017990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,05 ◀		▶ M15 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
1020010	Kravske		▶ M59 — ◀				
1020020	Ovčí		▶ M59 — ◀				
1020030	Kozí		▶ M59 — ◀				
1020040	Kobyli		▶ M59 — ◀				
1020990	Ostatní		▶ M59 — ◀				
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla		▶ M59 — ◀	▶ M38 0,01 (*) ◀		▶ M15 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀
1030010	Kuřecí		▶ M59 — ◀				
1030020	Kachní		▶ M59 — ◀				
1030030	Husí		▶ M59 — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,03	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí		▶ <u>M59</u> — ◀				
1030990	Ostatní		▶ <u>M59</u> — ◀				
1040000	iv) Med		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ		▶ <u>M59</u> — ◀				
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT		▶ <u>M59</u> — ◀				

▼ M5

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀
▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M103</u> — ◀		
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M103</u> — ◀		

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M106</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M106</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	▼ ▶ <u>M61</u> Fosmet (fosmet a fosmet oxon, vyjádřeno jako fosmet) ^(b) ▼	Foxim ^(f)	▼ ▶ <u>M102</u> — <u>C13</u> — ▼	▼ ▶ <u>M100</u> — ▼	▼ ▶ <u>M83</u> — ▼	▼ ▶ <u>M84</u> — ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0110000	i) Citrusové plody	▶ <u>M61</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0110010	Grapefruity			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0110020	Pomeranče			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0110030	Citrony			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0110040	Kyselé lajmy			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0110050	Mandarinky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0110990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M30</u> Hexythiazox ▼	Hymexazol	Imazaquin	▶ <u>M56</u> Imidakloprid ▼	Isoxaben	▶ <u>M110</u> — ▼	Karboxin	▶ <u>M5</u> Kletodim (suma sethoxydimu a cletoxydimu včetně produktů rozkladu, vypočteno jako sethoxydim) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,05 (*)	0,05 (*)			▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀

▼ M2

▼ — ▶ <u>M42</u>	▼ — ▶ <u>M66</u>	▼ — ▶ <u>M57</u>	Lenacil	▼ — ▶ <u>M127</u>	▼ ▼ — ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u>	▼ — ▶ <u>M71</u>	Metam (viz dazomet)
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	

▼ M2

Metamitron	▼ — ▶ <u>M71</u>	▼ — ▶ <u>M42</u>	▼ ▶ <u>M16</u> Methabenzthiazuron	▶ <u>M5</u> Methiokarb (suma methiokarbu, jeho sulfoxidu a sulfonu, vyjádřeno jako methiokarb) ▼	▼ ▶ <u>M32</u> Methopren	▼ — ▶ <u>M87</u>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle	▶ <u>M61</u> 2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120020	Para ořechy	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120030	Kešu ořechy	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120040	Kaštany jedlé	▶ <u>M61</u> 2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120050	Kokosové ořechy	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120060	Lískové ořechy	▶ <u>M61</u> 0,1 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120070	Makadamie	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120080	Pekanové ořechy	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120090	Piniové oříšky	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120100	Pistácie	▶ <u>M61</u> 2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120110	Vlašské ořechy	▶ <u>M61</u> 2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0120990	Ostatní	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0130000	iii) Jádrové ovoce	▶ <u>M61</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0130010	Jablka			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0130020	Hrušky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0130030	Kdoule			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0130040	Mišpule			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0130990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0140000	iv) Peckové ovoce			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0140010	Meruňky	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0140020	Třešně a višně	▶ <u>M61</u> 1 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0140030	Broskve	▶ <u>M61</u> 1 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0140040	Švestky	▶ <u>M61</u> 0,6 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0140990	Ostatní	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0151010	Hrozny stolní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0151020	Hrozny moštové			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0152000	b) <i>Jahody</i>	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0153010	Ostružiny			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0153030	Maliny			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0153990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154010	Borůvky kanadské	► <u>M61</u> 10 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154020	Klikvy	► <u>M61</u> 10 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► <u>M61</u> 2 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154040	Angrešt	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154050	Šípky	► <u>M61</u> 2 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154060	Moruše	► <u>M61</u> 2 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► <u>M61</u> 2 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154080	Bezinky	► <u>M61</u> 2 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0154990	Ostatní	► <u>M61</u> 2 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀
			▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,3 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</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>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</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>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0161010	Datle	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0161020	Fíky	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0161030	Stolní olivy	► <u>M61</u> 3 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0161040	Kumkvaty	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0161050	Karamboly	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0161990	Ostatní	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0162010	Kiwi	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0162020	Liči	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0162030	Mučenka (passiflora)	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0162040	Opuncie	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0162050	Zlatolist	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0162990	Ostatní	► <u>M61</u> 2 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0163010	Avokádo	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 1 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163030	Mango	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163040	Papája	► <u>M61</u> 2 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163050	Granátová jablka	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163060	Čerimoja	► <u>M61</u> 2 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163070	Kvajávy	► <u>M61</u> 2 ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163080	Ananas	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163090	Chlebovník	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163100	Durian	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0163990	Ostatní	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◄	0,01 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0211000	a) <i>Brambory</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0212010	Kasava			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0212020	Batáty			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0212030	Jam			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0212040	Maranta			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄
0212990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <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>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <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>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
		0,05 (*)			▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M11</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,1		▶ <u>M11</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	0,1 0,05 (*) 0,1 0,1	
					▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213010	Řepa salátová			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213020	Mrkev			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213030	Celer bulvový			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213040	Křen			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213050	Topinambury			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213060	Pastinák			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213070	Petržel kořenová			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213080	Ředkve			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213090	Černý kořen			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213100	Tuřín			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213110	Vodnice			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0213990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0220010	Česnek			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0220020	Cibule kuchyňská			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0220030	Šalotka			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0220040	Cibule jarní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0220990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0230000	iii) Plodová zelenina			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)			0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,2			▶ <u>M87</u> — ◀
0,2	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0231020	Paprika zeleninová			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0231030	Lilek			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0231990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0232010	Okurky salátové			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0232020	Okurky nakládačky			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0232030	Cukety			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0232990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0233010	Melouny cukrové			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0233020	Dýně			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0233030	Melouny vodní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0233990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0241010	Brokolice			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0241020	Květák			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	1 0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*) 0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)			0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
	0,05 (*)			0,05	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)			0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <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>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0242010	Kapusta růžičková			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0242020	Zelí hlávkové			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0242990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0243010	Pekingské zelí			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0243020	Kadeřávek			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0243990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0251010	Polníček			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0251020	Salát			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0251030	Endivie			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0251040	Řeřicha setá			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0251050	Barborka jarní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0251060	Roketa setá			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 3 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)				▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
				0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	
			▶ <u>M56</u> 1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0251990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0252010	Špenát			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0252020	Šrucha			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0252030	Mangold (řapí- ky)			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0252990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0253000	c) Listy révy vinné			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0254000	d) Potočnice lékařská			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0255000	e) Čekanka salá- tová			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0256010	Kerblík			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0256020	Pažitka			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0256030	Celerová nať			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0256040	Petrželová nať			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0256050	Šalvěj			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0256060	Rozmarýn			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0256070	Tymián			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0256080	Bazalka			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 2 ◀ ▶ <u>M56</u> 2 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	0,1 0,1	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	0,5 0,5 0,1	
					▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	
			▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,05	▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</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>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</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> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0256100	Estragon			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0256990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0260010	Fazolové lusky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0260030	Hrachové lusky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0260050	Čočka			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0260990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270010	Chřest			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270020	Kardy			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270030	Celer řapíkatý			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270040	Fenykl sladký			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270050	Artyčoky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270060	Pór			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270070	Reveň			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0270990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)				▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 2 ◀ ▶ <u>M56</u> 2 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 2 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,05 0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	0,2 0,2 0,2 0,2 0,1	
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)				▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 2 ◀ ▶ <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>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*)	▶ <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>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <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>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
1	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
1	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
1	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0280010	Pěstované			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0280020	Volně rostoucí			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0280990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0290000	ix) Chaluhy			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0300010	Fazole			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0300020	Čočka			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0300030	Hrách			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0300040	Vlčí bob			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0300990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401000	i) Olejnata semena	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401010	Lněná semena	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401030	Mák	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401040	Sezamová semena	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401050	Slunečnicová semena	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401060	Semena řepky	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401070	Sojové boby	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
					▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 2 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 2 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
	0,05 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 1 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 10 ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
0,2	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401090	Bavlníková semena	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401100	Dýňová semena	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401120	Brutnák	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401130	Lnička setá	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401140	Semena konopí	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0401990	Ostatní	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0402000	ii) Olejnaté plody			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0402010	Olivy na olej	▶ <u>M61</u> 3 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0402040	Kapok	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0402990	Ostatní	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500000	5. OBILOVINY		0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500010	Ječmen	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500020	Pohanka	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500030	Kukuřice	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500040	Proso	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500050	Oves	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500060	Rýže	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500070	Žito	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <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>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*) 0,2 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 0,2 ◀ ▶ <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> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	▶ <u>M61</u> 0,2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500090	Pšenice	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0500990	Ostatní	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0620000	ii) Kávová zrna			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0631000	a) Květy			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0631020	Květ ibišku			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0631050	Lípa			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0631990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0632000	b) Lísty			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0632010	List jahodníku			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> 4 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <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> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <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>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0632990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0633990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	► <u>M61</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0810000	i) Semena	► <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0810010	Anýz			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0810020	Kmín černý			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0810030	Celerová semena			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0810040	Semena koriandru			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0810050	Semena kmínu			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
0810060	Semena kopru			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					► <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>M30</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M110</u> — ◄		
► <u>M30</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M110</u> — ◄		
► <u>M30</u> 20 ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M56</u> 10 ◄	0,05	► <u>M110</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 ◄
► <u>M30</u> 0,05 (*) ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M56</u> — ◄	0,02 (*)	► <u>M110</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 ◄
			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M110</u> — ◄		
					► <u>M110</u> — ◄		
					► <u>M110</u> — ◄		
					► <u>M110</u> — ◄		
					► <u>M110</u> — ◄		
					► <u>M110</u> — ◄		
					► <u>M110</u> — ◄		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0810990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820010	Nové koření			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820030	Kmin			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820040	Kardamom			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0820990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0830010	Skořice			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0830990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <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>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen	▶ <u>M61</u> (+) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0850010	Hřebíček			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0850020	Kapary			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0850990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0860010	Šafrán			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0860990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0870010	Muškatový květ			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0870990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
0900990	Ostatní			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> (+) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀		
	0,1 0,05 (*) 0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	0,2 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M30</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
0,2	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	▶ M61 0,1 ◀		▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>			▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1011010	Maso		0,02 (*)	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1011020	Tuk bez libového masa		0,7	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1011030	Játra		0,02 (*)	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1011040	Ledviny		0,02 (*)	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1011050	Poživatelné droby		0,02 (*)	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1011990	Ostatní		0,02 (*)	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		0,02 (*)	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1012010	Maso			▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1012020	Tuk			▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1012030	Játra			▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,05 ◀			▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <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>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <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>M42</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>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</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> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1012050	Poživatelné droby			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1012990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1013010	Maso		0,05	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1013020	Tuk		0,4	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1013030	Játra		0,05	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1013040	Ledviny		0,05	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1013050	Poživatelné droby		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1013990	Ostatní		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1014010	Maso		0,05	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1014020	Tuk		0,4	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1014030	Játra		0,05	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1014040	Ledviny		0,05	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1014050	Poživatelné droby		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1014990	Ostatní		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1015010	Maso			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1015020	Tuk			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1015030	Játra			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <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>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <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>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <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>M42</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>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <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>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1015990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1016010	Maso		0,025	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1016020	Tuk		0,55	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1016030	Játra		0,05	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1016040	Ledviny		0,03	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1016050	Poživatelné droby		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1016990	Ostatní		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1017010	Maso			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1017020	Tuk			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1017030	Játra			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1017040	Ledviny			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1017990	Ostatní			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <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>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <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>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <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>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ M61 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1020010	Kravské			▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1020020	Ovčí			▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1020030	Kozí			▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1020040	Kobyli			▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1020990	Ostatní			▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ M61 0,05 (*) ◀		▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1030010	Kuřecí		0,06	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1030020	Kachní		0,02 (*)	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀
1030030	Husí		0,02 (*)	▶ M102 ▶ C13 — ◀ ◀	▶ M100 — ◀	▶ M83 — ◀	▶ M84 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M30</u> 0,05 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
					▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <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>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1030990	Ostatní		0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1040000	iv) Med	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT			► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
					▶ <u>M110</u> — ◀		
					▶ <u>M110</u> — ◀		

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀		▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀
▼ <u>M5</u>	▶ <u>M71</u> — ◀					▶ <u>M87</u> — ◀
	▶ <u>M71</u> — ◀					▶ <u>M87</u> — ◀

▼ M2

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▼ — ▶ <u>M79</u>	▼ ▶ <u>M113</u> Metribuzin	▼ — ▶ <u>M32</u>	Napropamid	▼ — ▶ <u>M58</u>	▼ ▶ <u>M27</u> Novaluron (F)	Oxadiazon
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0110000	i) Citrusové plody	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0110010	Grapefruity	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0110020	Pomeranče	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0110030	Citrony	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0110040	Kyselé lajmy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0110050	Mandarinky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0110990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)

▼ M2

Oxyfluorfen	▼ — <u>M32</u> ▲	Paclobutrazol	Pencycuron (F)	▼ ▲ <u>M85</u> Pikloram	▼ — <u>M91</u> ▲	▼ — <u>M32</u> ▲	▼ — <u>M52</u> ▲
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M68</u>	▼ <u>M111</u> Propachizafof	▼ <u>M71</u>	▼ <u>M66</u>	▼ <u>M42</u>	▼ <u>M91</u>	Pyrethriny	▼ <u>M85</u> Pyridaben (F)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	1	
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀

▼ M2

▶ <u>M109</u> Pyriproxyfen (F) ▼	Quinmerac	▶ <u>M39</u> Quizalofop, včetně látky quizalofop-P ▼	Rotenon	▶ <u>M16</u> Simazin ▼	▶ <u>M11</u> — ▼
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	▶ <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M109</u> 0,6 ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <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	Mandle	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120020	Para ořechy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120030	Kešu ořechy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120040	Kaštany jedlé	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120050	Kokosové ořechy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120060	Lískové ořechy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120070	Makadamie	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120080	Pekanové ořechy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120090	Piniové oříšky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120100	Pistácie	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120110	Vlašské ořechy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0120990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0130000	iii) Jádrové ovoce	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1	▶ <u>M58</u> — ◀		0,05 (*)
0130010	Jablka	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀	
0130020	Hrušky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 3 ◀	
0130030	Kdoule	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0130040	Mišpule	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0130990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0140000	iv) Peckové ovoce	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,05 (*)
0140010	Meruňky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀	
0140020	Třešně a višně	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 7 ◀	
0140030	Broskve	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 2 ◀	
0140040	Švestky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 1,5 ◀	
0140990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0150000	v) Bobulové drobné ovoce a	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,2 ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M5</u> — ◀					
► <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>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) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0151010	Hrozny stolní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0151020	Hrozny moštové	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,2	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	0,05 (*)
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0153010	Ostružiny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0153030	Maliny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0153990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1	▶ <u>M58</u> — ◀		
0154010	Borůvky kanadské	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 7 ◀	0,3
0154020	Klikvy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 7 ◀	0,3
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154040	Angrešt	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,1
0154050	Šípky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154060	Moruše	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154080	Bezinky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3
0154990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</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>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</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>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 1 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 1 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 1 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					
				► <u>M16</u> 0,2 ◀ ► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <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>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				► <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) Různé ovoce	► M79 — ◄		► M32 — ◄	0,05 (*)	► M58 — ◄	► M27 0,01 (*) ◄	0,05 (*)
0161000	a) <i>s jehlou slupkou</i>	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0161010	Datle	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0161020	Fíky	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0161030	Stolní olivy	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0161040	Kumkvaty	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0161050	Karamboly	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0161060	Tomel (persimon)	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0161990	Ostatní	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0162010	Kiwi	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0162020	Liči	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0162030	Mučenka (passiflora)	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0162040	Opuncie	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0162050	Zlatolist	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0162990	Ostatní	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		
0163010	Avokádo	► M79 — ◄		► M32 — ◄		► M58 — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Banány	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163030	Mango	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163040	Papája	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163050	Granátová jablka	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163060	Čerimoja	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163070	Kvajávy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163080	Ananas	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163090	Chlebovník	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163100	Durian	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0163990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		0,05 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0211000	a) <i>Brambory</i>	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0212010	Kasava	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0212020	Batáty	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0212030	Jam	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0212040	Maranta	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0212990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,1		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,7 ◀					
► <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>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>M109</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					
			0,01 (*)		
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)			► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,2 ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
		► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M5</u> 0,1 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► <u>M79</u> — ◀	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0213010	Řepa salátová	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213020	Mrkev	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213030	Celer bulvový	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213040	Křen	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213050	Topinambury	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213060	Pastinák	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213070	Petržel kořenová	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213080	Ředkve	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213090	Černý kořen	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213100	Tuřín	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213110	Vodnice	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0213990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0220000	ii) Cibulová zelenina	► <u>M79</u> — ◀	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0220010	Česnek	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0220020	Cibule kuchyňská	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0220030	Šalotka	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0220040	Cibule jarní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0220990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0230000	iii) Plodová zelenina	► <u>M79</u> — ◀	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M5</u> 0,1 ◀	
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 1 ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Rajčata	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,1	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 1 ◀	
0231020	Paprika zeleninová	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,1	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,6 ◀	
0231030	Lilek	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,1	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,5 ◀	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0231990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀	
0232010	Okurky salátové	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,1 ◀	
0232020	Okurky nakládačky	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0232030	Cukety	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,1 ◀	
0232990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,2 ◀	
0233010	Melouny cukrové	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0233020	Dýně	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0233030	Melouny vodní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0233990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0240000	iv) Košťálová zelenina	► <u>M79</u> — ◀	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0241010	Brokolice	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,6 ◀	
0241020	Květák	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,1	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,1 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,15 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,1 ◀					
► <u>M109</u> 0,1 ◀					
► <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 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0242010	Kapusta růžičková	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	0,1	► <u>M58</u> — ◄		
0242020	Zelí hlávkové	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	0,1	► <u>M58</u> — ◄		
0242990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0243010	Pekingské zelí	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0243020	Kadeřávek	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0243990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> — ◄	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0251010	Polníček	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,2	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0251020	Salát	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0251030	Endivie	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0251040	Řeřicha setá	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0251050	Barborka jarní	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,5 ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0251060	Roketa setá	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,2	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		2		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</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)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)				

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Červená hořčice	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 25 ◄	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0251990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,5 ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄		
0252010	Špenát	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0252020	Šrucha	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0252030	Mangold (řapí- ky)	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 15 ◄	
0252990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0253000	c) Listy révy vinné	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0254000	d) Potočnice lékařská	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0255000	e) Čekanka salá- tová	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0256000	f) Čerstvé bylinky	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	
0256010	Kerblík	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0256020	Pažitka	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0256030	Celerová nať	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0256040	Petrželová nať	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0256050	Šalvěj	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0256060	Rozmarýn	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0256070	Tymián	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0256080	Bazalka	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*) 2 0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</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>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</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>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> ◀
	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	Bobkový list	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0256100	Estragon	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0256990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	
0260010	Fazolové lusky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
0260030	Hrachové lusky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0260050	Čočka	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0260990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0270010	Chřest	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0270020	Kardy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0270030	Celer řapíkatý	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0270040	Fenykl sladký	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0270050	Artyčoky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0270060	Pór	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0270070	Reveň	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0270990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</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>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>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>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Houby	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0280010	Pěstované	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0280020	Volně rostoucí	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0280990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0290000	ix) Chaluhy	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,05 (*)
0300010	Fazole	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
0300020	Čočka	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0300030	Hrách	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0300040	Vlčí bob	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0300990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		0,05 (*)
0401000	i) Olejnata semena	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0401010	Lněná semena	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401020	Jádra podzemnice olejné	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401030	Mák	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401040	Sezamová semena	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401050	Slunečnicová semena	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401060	Semena řepky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401070	Sojové boby	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,03 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	3	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	3	
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,08 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</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)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,4 ◀	0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)		0,02 (*)		
				► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
		► <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	Hořčičná semena	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401090	Bavlníková semena	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
0401100	Dýňová semena	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401120	Brutnák	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401130	Lnička setá	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401140	Semena konopí	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0401990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0402000	ii) Olejnaté plody	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0402010	Olivy na olej	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0402030	Plody palmy olejové	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0402040	Kapok	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0402990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0500000	5. OBILOVINY	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0500010	Ječmen	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0500020	Pohanka	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0500030	Kukuřice	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0500040	Proso	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0500050	Oves	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0500060	Rýže	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0500070	Žito	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,03 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,03 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1	▶ <u>M32</u> — ◀	0,5			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,15 ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,1 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀ ► <u>M11</u> — ◀ ► <u>M11</u> — ◀ ► <u>M11</u> — ◀
				► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Čirok	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0500090	Pšenice	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0500990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M79</u> — ◄	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M32</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄	0,05 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0620000	ii) Kávová zrna	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0631000	a) <i>Květy</i>	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0631010	Květ heřmánku	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0631020	Květ ibišku	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0631030	Květní lístky růže	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0631040	Květ jasmínu	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0631050	Lípa	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0631990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0632000	b) <i>Listy</i>	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		
0632010	List jahodníku	► <u>M79</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄		► <u>M58</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M61</u> — ◀	0,1 (*)		0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <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	List rostliny rooibos	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0632990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0633020	Kořen všehoje ženšenového	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0633990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► <u>M79</u> — ◀	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	► <u>M79</u> — ◀	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0810000	i) Semena	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0810010	Anýz	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0810020	Kmín černý	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0810030	Celerová semena	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0810040	Semena koriandru	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0810050	Semena kmínu	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
0810060	Semena kopru	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5	▶ <u>M85</u> 10 ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5	▶ <u>M85</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> — ◀	0,1 (*)		0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀
► <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	Semena fenýklu	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0810990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820010	Nové koření	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820030	Kmín	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820040	Kardamom	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0820990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0830010	Skořice	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0830990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0840010	Lékořice	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0840020	Zázvor	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0840030	Kurkuma	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</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>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>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>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Křen	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0840990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0850010	Hřebíček	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0850020	Kapary	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0850990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0860010	Šafrán	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0860990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0870990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,05 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
0900990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀		0,05 (*)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> (+) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	1	
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5	
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5	
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5	
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> (+) ◀					
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀					
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀			0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	
	0,5	► <u>M39</u> 0,1 ◀			► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M11</u> — ◀
	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M11</u> — ◀
► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M11</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
1011000	a) <i>Prasata</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	
1011010	Maso	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1011020	Tuk bez libového masa	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1011030	Játra	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1011040	Ledviny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1011050	Poživatelné droby	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1011990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
1012010	Maso	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1012020	Tuk	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1012030	Játra	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</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	Ledviny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1012050	Poživatelné droby	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1012990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1013000	c) <i>Ovce</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
1013010	Maso	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1013020	Tuk	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1013030	Játra	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1013040	Ledviny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1013050	Poživatelné droby	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1013990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1014000	d) <i>Kozy</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
1014010	Maso	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1014020	Tuk	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1014030	Játra	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1014040	Ledviny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1014050	Poživatelné droby	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1014990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
1015010	Maso	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1015020	Tuk	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1015030	Játra	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <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	Ledviny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1015990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		
1016010	Maso	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
1016020	Tuk	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	
1016030	Játra	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
1016040	Ledviny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
1016050	Poživatelné droby	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀	
1016990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,05 ◀	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	
1017010	Maso	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1017020	Tuk	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀	
1017030	Játra	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1017040	Ledviny	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀	
1017990	Ostatní	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			
		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀	▶ M27 0,4 ◀	
1020010	Kravné	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀		
1020020	Ovčí	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀		
1020030	Kozí	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀		
1020040	Kobyli	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀		
1020990	Ostatní	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀		
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀	▶ M27 0,1 ◀	
1030010	Kuřecí	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀		
1030020	Kachní	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀		
1030030	Husí	▶ M79 — ◀		▶ M32 — ◀		▶ M58 — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M61</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
► <u>M61</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
1030990	Ostatní	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀		
1040000	iv) Med	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1060000	vi) Hlemýždi	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► <u>M79</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	
▼ <u>M5</u>								
1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ	► <u>M79</u> — ◀				► <u>M58</u> — ◀		
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT	► <u>M79</u> — ◀				► <u>M58</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▼ <u>M5</u>					▶ <u>M91</u> — ◀		
					▶ <u>M91</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M85</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)	► <u>M11</u> — ◀
► <u>M61</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
► <u>M61</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
► <u>M61</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	
► <u>M61</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M5

▼ **M2***Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)*

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	Sloučeniny mědi (měď)	▼ — ▶ <u>M74</u>	▶ <u>M109</u> Spirodiklofen ^(f) ▼	▶ <u>M39</u> Spiromesifen ▼	▶ <u>M107</u> — ▼	▶ <u>M124</u> Tau-fluvalinát ^(f) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0110000	i) Citrusové plody	20	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,4 ◀
0110010	Grapefruity		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,5 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110020	Pomeranče		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,5 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110030	Citrony		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,5 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110040	Kyselé lajmy		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,4 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110050	Mandarinky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,4 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,4 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀

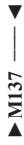
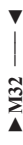


▼ M2

▶ <u>M15</u> Tebufenozid (f) ▼	▶ <u>M118</u> — ▼	▶ <u>M49</u> — ▼	▶ <u>M91</u> — ▼	▶ <u>M129</u> Tefluthrin (f) ▼	Terbufos	Terbutylazin	▶ <u>M33</u> Tetraconazol (f) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M129</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M16</u> Tetrarifon ▼	▶ <u>M93</u> — ▼	▶ <u>M50</u> — ▼	▶ <u>M93</u> — ▼	Tri-allate	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M119</u> — ▼	▶ <u>M137</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

 <u>M137</u>	 <u>M32</u>	 <u>M130</u>	 <u>M51</u>
(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120020	Para ořechy		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120030	Kešu ořechy		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120040	Kaštany jedlé		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120050	Kokosové ořechy		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120060	Lískové ořechy		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120070	Makadamie		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120080	Pekanové ořechy		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120090	Piniové oříšky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120100	Pistácie		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120110	Vlašské ořechy		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0130000	iii) Jádrové ovoce	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,8 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
0130010	Jablka		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0130020	Hrušky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0130030	Kdoule		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0130040	Mišpule		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0130990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0140000	iv) Peckové ovoce	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 2 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0140010	Meruňky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
0140020	Třešně a višně		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
0140030	Broskve		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
0140040	Švestky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
0140990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0150000	v) Bobulové drobné ovoce	a	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</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>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,3 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		0,01 (*)	0,05 (*)	
▶ <u>M15</u> 1 ◀ ▶ <u>M15</u> 1 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 ◀			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	50	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 1 ◀
0151010	Hrozny stolní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 2 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0151020	Hrozny moštové		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0152000	b) <i>Jahody</i>	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 2 ◀	▶ <u>M39</u> 1 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
0153010	Ostružiny		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0153030	Maliny		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0153990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	5	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
0154010	Borůvky kanadské		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 4 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0154020	Klikvy		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,8 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 1 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0154040	Angrešt		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,8 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0154050	Šípky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0154060	Moruše		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0154070	Azarole (neapolská mišpule)		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0154080	Bezinky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0154990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M15</u> 3 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M15</u> 3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <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>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</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>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</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>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0161010	Datle	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0161020	Fíky	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0161030	Stolní olivy	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0161040	Kumkvaty	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0161050	Karamboly	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0161060	Tomel (persimon)	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0161990	Ostatní	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	20	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0162010	Kiwi		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0162020	Liči		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0162030	Mučenka (passiflora)		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 1 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0162040	Opuncie		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0162050	Zlatolist		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0162060	Tomel viržinský (kaki)		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0162990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0163010	Avokádo		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</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>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163030	Mango		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163040	Papája		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 1 ◀	▶ <u>M39</u> 1 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163050	Granátová jablka		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163060	Čerimoja		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163070	Kvajávy		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163080	Ananas		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163090	Chlebovník		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163100	Durian		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0163990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0212010	Kasava		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0212020	Batáty		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0212030	Jam		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0212040	Maranta		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0212990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0213010	Řepa salátová		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 ◀
0213020	Mrkev		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 ◀
0213030	Celer bulvový		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0213040	Křen		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambury		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinák		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0213070	Petržel kořenová		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0213080	Ředkve		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0213090	Černý kořen		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0213100	Tuřín		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0213110	Vodnice		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0213990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0220020	Cibule kuchyňská		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0220030	Šalotka		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0220040	Cibule jarní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0220990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0230000	iii) Plodová zelenina		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	5	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,3 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Rajčata		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,5 ◀	▶ <u>M39</u> 1 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
0231020	Paprika zeleninová		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0231030	Lilek		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,15 ◀
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	5	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0232010	Okurky salátové		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 ◀
0232020	Okurky nakládačky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0232030	Cukety		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0232990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0233010	Melouny cukrové		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,09 ◀
0233020	Dýně		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0233030	Melouny vodní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0233990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	10	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	20	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0241010	Brokolice		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,4 ◀
0241020	Květák		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M15</u> 1 ◀ ▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,02 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,02 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
2	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
2	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0242010	Kapusta růžičková		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
0242020	Zelí hlávkové		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,2 ◀
0242990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0243010	Pekingské zelí		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0243020	Kadeřávek		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0243990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,07 ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	100	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,7 ◀
0251010	Polníček		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀
0251020	Salát		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀
0251030	Endivie		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀
0251040	Řeřicha setá		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀
0251050	Barborka jarní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀
0251060	Roketa setá		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 10 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</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>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀
0251990	Ostatní		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0252020	Šrucha		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0252030	Mangold (řapí- ky)		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0252990	Ostatní		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0253000	c) Listy révy vinné	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0255000	e) Čekanka salá- tová	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0256010	Kerblík	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256020	Pažitka	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256030	Celerová nať	50	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256040	Petrželová nať	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256050	Šalvěj	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256060	Rozmarýn	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256070	Tymián	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256080	Bazalka	20	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 10 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 20 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</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>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0256100	Estragon	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0256990	Ostatní	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	20	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0260010	Fazolové lusky		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 1 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
0260030	Hrachové lusky		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
0260050	Čočka		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0260990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0270010	Chřest	5	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0270030	Celer řapíkatý	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0270040	Fenykl sladký	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0270050	Artyčoky	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,8 ◀
0270060	Pór	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
0270070	Reveň	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0270080	Bambusové výhonky	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0270990	Ostatní	20	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</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>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby	20	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0280020	Volně rostoucí		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0280990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0290000	ix) Chaluhy	20	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	20	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0300010	Fazole		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0300020	Čočka		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0300030	Hrách		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 ◀
0300040	Vlčí bob		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0300990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0401000	i) Olejnata semena		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0401010	Lněná semena	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401030	Mák	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	40	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
0401060	Semena řepky	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
0401070	Sojové boby	40	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀	▶ M129 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ M33 0,02 (*) ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 — ◀
▶ M15 0,1 ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 — ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 — ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀	▶ M129 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ M33 0,02 (*) ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀	▶ M129 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ M33 0,02 (*) ◀
	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀			0,05 (*)	▶ M33 — ◀
	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀			0,05 (*)	▶ M33 — ◀
	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀			0,1	▶ M33 — ◀
	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀			0,05 (*)	▶ M33 — ◀
	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀			0,05 (*)	▶ M33 — ◀
	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀	▶ M129 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ M33 — ◀
	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀			0,1	▶ M33 — ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 0,02 (*) ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 0,02 (*) ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 0,02 (*) ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 0,02 (*) ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 0,02 (*) ◀
▶ M15 2 ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 0,15 ◀
▶ M15 0,05 (*) ◀	▶ M118 — ◀	▶ M49 — ◀	▶ M91 — ◀				▶ M33 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>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Hořčičná semena	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
0401100	Dýňová semena	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401120	Brutnák	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401130	Lnička setá	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401140	Semena konopí	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401150	Skočec obecný	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401990	Ostatní	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0402000	ii) Olejnáté plody	30	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0402030	Plody palmy olejové		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0402040	Kapok		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0402990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0500000	5. OBILOVINY	10	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0500010	Ječmen		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
0500020	Pohanka		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
0500040	Proso		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0500050	Oves		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
0500060	Rýže		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0500070	Žito		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M15</u> 3 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◄
0500090	Pšenice		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	► <u>M124</u> 0,05 ◄
0500990	Ostatní		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	► <u>M124</u> 0,05 ◄
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M39</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◄
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	40	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M39</u> 50 ◄	► <u>M107</u> — ◄	
0620000	ii) Kávová zrna	50	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M107</u> — ◄	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	100	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M39</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M107</u> — ◄	
0631000	a) <i>Květy</i>		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	
0631010	Květ heřmánku		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	
0631020	Květ ibišku		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	
0631030	Květní lístky růže		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	
0631040	Květ jasmínu		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	
0631050	Lípa		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	
0631990	Ostatní		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	
0632000	b) <i>Listy</i>		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	
0632010	List jahodníku		► <u>M74</u> — ◄			► <u>M107</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0632990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0633000	c) <i>Kořeny</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0633010	Kořen kozlíku lékařského		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0633020	Kořen všehože ženšenového		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0633990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	50	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	20	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	1000	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 40 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 10 ◀
0800000	8. KOŘENÍ	40	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀
0810000	i) Semena		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810020	Kmín černý		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810030	Celerová semena		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810040	Semena koriandru		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810050	Semena kmínu		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810060	Semena kopru		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*) 0,1 0,05 (*) 0,1 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</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>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810080	Pískavice řecké seno		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810090	Muškatové oříšky		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0820000	ii) Plody a bobule		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0820020	Anýzový (japonský) pepř		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0820030	Kmín		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0820040	Kardamom		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0820050	Jalovcové bobule		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0820060	Pepř, černý a bílý		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0820070	Vanilkové lusky		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0820080	Tamarindy (indické datle)		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0820990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0830000	iii) Kůra		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0830990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0840010	Lékořice		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0840020	Zázvor		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0840030	Kurkuma		▶ <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>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Křen		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (+) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> (+) ◀
0840990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0850000	v) Pupeny		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0850020	Kapary		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0850990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0860000	vi) Blizny		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0860990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0870000	vii) Semenné míšky		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0870990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0900020	Cukrová třtina		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0900030	Kořen čekanky		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0900990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> (+) ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</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>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené		▶ M74 — ◀		▶ M39 — ◀	▶ M107 — ◀	
1011000	a) <i>Prasata</i>		▶ M74 — ◀			▶ M107 — ◀	
1011010	Maso	5	▶ M74 — ◀	▶ M109 0,01 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,05 ◀
1011020	Tuk bez libového masa	5	▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,3 ◀
1011030	Játra	30	▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,01 (*) ◀
1011040	Ledviny	30	▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,02 ◀
1011050	Poživatelné droby	30	▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,3 ◀
1011990	Ostatní	5	▶ M74 — ◀	▶ M109 0,01 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		▶ M74 — ◀			▶ M107 — ◀	
1012010	Maso	5	▶ M74 — ◀	▶ M109 0,01 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,05 ◀
1012020	Tuk	5	▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,3 ◀
1012030	Játra	30	▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <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>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 ◀
1012050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
1012990	Ostatní	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1013010	Maso	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 ◀
1013020	Tuk	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
1013030	Játra	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1013040	Ledviny	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 ◀
1013050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
1013990	Ostatní	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1014010	Maso	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 ◀
1014020	Tuk	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
1014030	Játra	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1014040	Ledviny	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 ◀
1014050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
1014990	Ostatní	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1015010	Maso	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 ◀
1015020	Tuk	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
1015030	Játra	30	▶ <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>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀

▼ 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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,02 ◀
1015050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,3 ◀
1015990	Ostatní	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1016010	Maso	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1016020	Tuk	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1016030	Játra	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1016040	Ledviny	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1016050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1016990	Ostatní	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1017010	Maso	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1017020	Tuk	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1017030	Játra	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1017040	Ledviny	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1017050	Poživatelné droby	30	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
1017990	Ostatní	5	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	2	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,004 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 ◀
1020010	Kravske		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1020020	Ovčí		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1020030	Kozí		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1020040	Kobyli		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1020990	Ostatní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	2	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1030010	Kuřecí		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1030020	Kachní		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1030030	Husí		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</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>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</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>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
1030990	Ostatní		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
1040000	iv) Med		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M39</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
▼ <u>M5</u> 1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORÝŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
▼ <u>M5</u>	▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				
	▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	
▶ <u>M137</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	

▼ M5

▼ **M5**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	▲ <u>M111</u> Aminopyralid ▼	▲ <u>M138</u> Chlorantraniliprol (DPX E-2Y45) ^(f) ▼	▲ <u>M74</u> — ▼	▲ <u>M72</u> Chromafenozid ▼	▲ <u>M42</u> — ▼	▲ <u>M93</u> — ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110000	i) Citrusové plody		▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110010	Grapefruity			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110020	Pomeranče			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110030	Citrony			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110040	Kyselé lajmy			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110050	Mandarinky			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)		▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

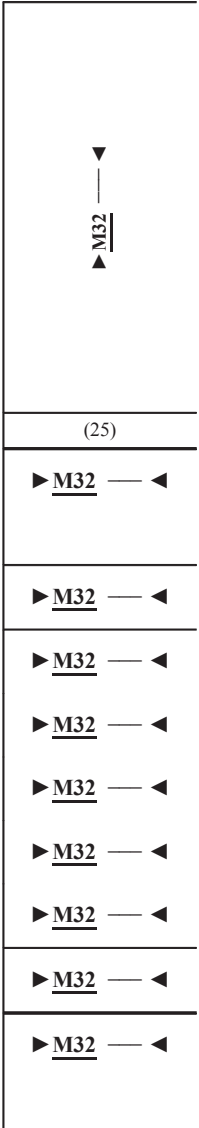
▼ M5

▶ <u>M111</u> — ◀ Cyflufenamid: suma cyflufenamidu (Z-izomer) a jeho E-izomeru ▼	Fenpropathrin	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> Flubendiamid (†) ▼	Fluometuron	▶ <u>M132</u> Fluopikolid ▼	Fluoridový iont	Fluoroglykofen
(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> Fomesafen	Furfural (1)	Halosulfuron-methyl	Ipkonazol	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M70</u> Malathion (suma malathionu a malaaxonu vyjádřená jako malathion)	▼ <u>M75</u> Mandipropamid
(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	Mandle			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120020	Para ořechy			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120030	Kešu ořechy			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120040	Kaštany jedlé			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120050	Kokosové ořechy			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120060	Lískové ořechy			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120070	Makadamie			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120080	Pekanové ořechy			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120090	Piniové oříšky			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120100	Pistácie			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120110	Vlašské ořechy			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0130000	iii) Jádrové ovoce		▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0130010	Jablka			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0130020	Hrušky			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0130030	Kdoule			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0130040	Mišpule			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0130990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0140000	iv) Peckové ovoce		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0140010	Meruňky		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0140020	Třešně a višně		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0140030	Broskve		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0140040	Švestky		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0140990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0150000	v) Bobulové drobné ovoce a			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</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>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>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</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>M111</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,06 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M132</u> ▶ <u>C16</u> 2 ◀ ◀ ▶ <u>M132</u> ▶ <u>C16</u> 1,5 ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M132</u> 0,7 ◀				
▶ <u>M111</u> 0,06 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀				2 (*)	

▼ 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>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <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>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> 0,01 (*) ◀				▶ <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>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 1,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0151010	Hrozny stolní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0151020	Hrozny moštové			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153010	Ostružiny			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153030	Maliny			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154010	Borůvky kanadské		▶ <u>M138</u> 1,5 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154020	Klikvy		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154040	Angrešt		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154050	Šípky		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154060	Moruše		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154080	Bezinky		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154990	Ostatní		▶ <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>M32</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>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</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>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Různé ovoce		▶ M75 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M72 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0161010	Datle			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0161020	Fíky			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0161030	Stolní olivy			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0161040	Kumkvaty			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0161050	Karamboly			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0161060	Tomel (persimon)			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0161990	Ostatní			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0162010	Kiwi			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0162020	Liči			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0162030	Mučenka (passiflora)			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0162040	Opuncie			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0162050	Zlatolist			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0162990	Ostatní			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0163010	Avokádo		▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ 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 (*) ◀	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> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <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>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

(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>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)
0163020	Banány		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163030	Mango		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163040	Papája		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163050	Granátová jablka		▶ <u>M138</u> 0,4 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163060	Čerimoja		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163070	Kvajávy		▶ <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	Chlebovník		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163100	Durian		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163990	Ostatní		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>		▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>		▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212010	Kasava			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212020	Batáty			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212030	Jam			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212040	Maranta			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212990	Ostatní			▶ <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>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213010	Řepa salátová		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213020	Mrkev		► <u>M138</u> 0,08 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213030	Celer bulvový		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213040	Křen		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213050	Topinambury		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213060	Pastinák		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213070	Petržel kořenová		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213080	Ředkve		► <u>M138</u> 0,5 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213090	Černý kořen		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213100	Tuřín		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213110	Vodnice		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213990	Ostatní		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220010	Česnek			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220020	Cibule kuchyňská			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220030	Šalotka			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220040	Cibule jarní			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220990	Ostatní			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0230000	iii) Plodová zelenina			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,15 ◀		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>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>M91</u> — ◀			▶ <u>M61</u> — ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M132</u> 10 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					0,01 (*)
▶ <u>M61</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 1 ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</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>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		5			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <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	Rajčata		▶ <u>M138</u> 0,6 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0231020	Paprika zeleninová		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0231030	Lilek		▶ <u>M138</u> 0,6 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		▶ <u>M138</u> 0,6 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0231990	Ostatní		▶ <u>M138</u> 0,6 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232010	Okurky salátové			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232020	Okurky nakládačky			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232030	Cukety			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233010	Melouny cukrové			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233020	Dýně			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233030	Melouny vodní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0241010	Brokolice		▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0241020	Květák		▶ <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>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀		▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <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>M111</u> 0,04 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,06 ◀		▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	1 0,01 (*) 0,01 (*) 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>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>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 3 ◀ ▶ <u>M75</u> 1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 1 ◀ ▶ <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>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <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>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,3 ◀ ▶ <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>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀

▼ 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> — ◀
▶ <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>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)
0241990	Ostatní		▶ <u>M138</u> 0,6 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242010	Kapusta růžičková		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242020	Zelí hlávkové		▶ <u>M138</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242990	Ostatní		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		▶ <u>M138</u> 20 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243010	Pekingské zelí			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243020	Kadeřávek			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		▶ <u>M138</u> 20 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251010	Polníček			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251020	Salát			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251030	Endivie			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251040	Řeřicha setá			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251050	Barborka jarní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251060	Roketa setá			▶ <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>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 4 ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <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>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <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>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 7 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 9 ◀ ▶ <u>M132</u> 9 ◀ ▶ <u>M132</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 9 ◀ ▶ <u>M132</u> 9 ◀ ▶ <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

(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>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Červená hořčice			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0251990	Ostatní			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252010	Špenát			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252020	Šrucha			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252030	Mangold (řapí- ky)			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252990	Ostatní			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0253000	c) Listy révy vinné		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0254000	d) Potočnice lékařská		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0255000	e) Čekanka salá- tová		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256000	f) Čerstvé bylinky		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256010	Kerblík			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256020	Pažitka			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256030	Celerová nať			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256040	Petrželová nať			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256050	Šalvěj			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256060	Rozmarýn			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256070	Tymián			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256080	Bazalka			► <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> 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>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <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>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</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>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> — ◀		

▼ M5

(25)	
▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	
<hr/>	
▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	
<hr/>	
▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	
<hr/>	
▶ <u>M32</u> — ◀	
<hr/>	
▶ <u>M32</u> — ◀	
<hr/>	
▶ <u>M32</u> — ◀	
<hr/>	
▶ <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)
0256090	Bobkový list			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256100	Estragon			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260010	Fazolové lusky		▶ <u>M138</u> 0,8 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260030	Hrachové lusky		▶ <u>M138</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260050	Čočka		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260990	Ostatní		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270000	vii) Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270010	Chřest		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270020	Kardy		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270030	Celer řápkatý		▶ <u>M138</u> 10 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270040	Fenykl sladký		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270050	Artyčoky		▶ <u>M138</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270060	Pór		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270070	Reveň		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270990	Ostatní		▶ <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>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <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>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</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>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 5 ◀ ▶ <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> 1,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <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

(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>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Houby		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0280010	Pěstované			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0280020	Volně rostoucí			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0280990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0290000	ix) Chaluhy		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300010	Fazole			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300020	Čočka			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300030	Hrách			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300040	Vlčí bob			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ <u>M37</u> — ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401000	i) Olejnata semena			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401010	Lněná semena	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,06 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401030	Mák	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401040	Sezamová semena	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401050	Slunečnicová semena	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401060	Semena řepky	▶ <u>M111</u> 0,03 ◀	▶ <u>M138</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401070	Sojové boby	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <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 (*) ◀		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>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

(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>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)
0401080	Hořčičná semena	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401090	Bavlníková semena	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,3 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401100	Dýňová semena	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401110	Světlice barvířská	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401120	Brutnák	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401130	Lnička setá	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401140	Semena konopí	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401150	Skočec obecný	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401990	Ostatní	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402000	ii) Olejnáté plody	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402010	Olivy na olej			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402030	Plody palmy olejové			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402040	Kapok			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402990	Ostatní			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500000	5. OBILOVINY		► <u>M27</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500010	Ječmen	► <u>M111</u> 0,1 ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500020	Pohanka	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500030	Kukuřice	► <u>M111</u> 0,05 ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500040	Proso	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500050	Oves	► <u>M111</u> 0,1 ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500060	Rýže	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,4 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500070	Žito	► <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>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 1,5 ◀ ▶ <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>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> — ◀					
	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M111</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <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> — ◀	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

(25)
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0500090	Pšenice	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0500990	Ostatní	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	▶ <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) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku Camellia sinen- sis)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0620000	ii) Kávová zrna			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631000	a) Květy			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631020	Květ ibišku			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631050	Lípa			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632000	b) Listy			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632010	List jahodníku			▶ <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

(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>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0633990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu	▶ <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. KOŘENÍ	▶ <u>M47</u> — ◀	▶ <u>M47</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810000	i) Semena	▶ <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	Anýz			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810020	Kmín černý			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810030	Celerová semena			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810040	Semena koriandru			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810040	Semena koriandru			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810060	Semena kopru			▶ <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>M132</u> 7 ◀ ▶ <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

(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>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0810080	Pískavice řecké seno			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0810090	Muškatové oříšky			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0810990	Ostatní			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820000	ii) Plody a bobule	► <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	Nové koření			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820020	Anýzový (japonský) pepř			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820030	Kmín			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820040	Kardamom			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820050	Jalovcové bobule			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820060	Pepř, černý a bílý			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820070	Vanilkové lusky			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820080	Tamarindy (indické datle)			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820990	Ostatní			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0830000	iii) Kůra	► <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	Skořice			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0830990	Ostatní			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0840010	Lékořice	► <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	Zázvor	► <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	Kurkuma	► <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>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>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

(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>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)
0840040	Křen	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <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) Pupeny	▶ <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	Hřebíček			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850020	Kapary			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <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	Šafrán			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0860990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <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	Muškatový květ			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0870990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)		▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina		▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky		▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900990	Ostatní		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		▶ <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>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>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <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>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

(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>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené			► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011010	Maso	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011020	Tuk bez libového masa	► <u>M111</u> 0,02 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011030	Játra	► <u>M111</u> 0,02 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011040	Ledviny	► <u>M111</u> 0,3 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011050	Poživatelné droby	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011990	Ostatní	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012010	Maso	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012020	Tuk	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012030	Játra	► <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>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>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	Ledviny	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1012050	Poživatelné droby	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1012990	Ostatní	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013010	Maso	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013020	Tuk	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013030	Játra	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013040	Ledviny	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013050	Poživatelné droby	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013990	Ostatní	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014010	Maso	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014020	Tuk	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014030	Játra	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014040	Ledviny	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014050	Poživatelné droby	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014990	Ostatní	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015010	Maso	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015020	Tuk	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015030	Játra	▶ <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>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> — ◀		
▶ <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> — ◀
▶ <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)
1015040	Ledviny	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015990	Ostatní	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		▶ <u>M131</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016010	Maso	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016020	Tuk	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M138</u> 0,08 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016030	Játra	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016040	Ledviny	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016050	Poživatelné droby	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016990	Ostatní	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017010	Maso	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017020	Tuk	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017030	Játra	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017040	Ledviny	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017990	Ostatní	▶ <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

(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>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ <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	Kravné			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020020	Ovčí			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020030	Kozí			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020040	Kobylí			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020990	Ostatní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, liso- vané, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ <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	Kuřecí			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030020	Kachní			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030030	Husí			▶ <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>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</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>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</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> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1030990	Ostatní			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1040000	iv) Med	► <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) Obojživelníci a plazi	► <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) Hlemýždi	► <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) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► <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. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORYŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ			► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> ◀		► <u>M93</u> — ◀
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT			► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</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

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▼ M27 Mepylidinokap (suma 2,4 DNOPC a 2,4 DNOP, vyjádřeno jako mepylidinokap) ▼	▼ M53 Metaflumizon (suma E- a Z- izomerů) ▼	Orthosulfamuron	▼ M84 ▼	▼ M136 ▼	▼ M137 ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110000	i) Citrusové plody	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110010	Grapefruity				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110020	Pomeranče				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110030	Citrony				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110040	Kyselé lajmy				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110050	Mandarinky				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M5

Fenthoát	Pinoxaden	Profoxydim	► <u>M109</u> Prochinazid ⁽⁸⁾ ▼	Pyrasulfurot	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

<p>► <u>M121</u> Spirotetramat a 4 jeho metabolity BY108330-enol, BY108330-ketohydroxy, BY108330-monohydroxy a BY108330 enol-glu- kosid, vyjádřeno jako spirotetramat (*) ▼</p>	<p>Sulfurylfluorid</p>	<p>► <u>M37</u> Tembotrion (*) ▼</p>	<p>► <u>M42</u> — ▼</p>	<p>Topramezon (BAS 670H)</p>	<p>► <u>M102</u> — ▼ ► <u>C13</u> — ▼</p>	<p>► <u>M110</u> — ▼</p>	<p>Tritosulfuron</p>
<p>(17)</p>	<p>(18)</p>	<p>(19)</p>	<p>(20)</p>	<p>(21)</p>	<p>(22)</p>	<p>(23)</p>	<p>(24)</p>
<p>► <u>M7</u> — ◀</p>		<p>► <u>M37</u> 0,02 (*) ◀</p>	<p>► <u>M42</u> — ◀</p>	<p>0,01 (*)</p>	<p>► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀</p>	<p>► <u>M110</u> — ◀</p>	<p>0,01 (*)</p>
<p>► <u>M121</u> 1 ◀</p>	<p>0,01 (*)</p>		<p>► <u>M42</u> — ◀</p>		<p>► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀</p>	<p>► <u>M110</u> — ◀</p>	
			<p>► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀</p>		<p>► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀ ► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀ ► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀ ► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀ ► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀</p>	<p>► <u>M110</u> — ◀ ► <u>M110</u> — ◀ ► <u>M110</u> — ◀ ► <u>M110</u> — ◀ ► <u>M110</u> — ◀</p>	
			<p>► <u>M42</u> — ◀</p>		<p>► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀</p>	<p>► <u>M110</u> — ◀</p>	
<p>► <u>M121</u> 0,5 ◀</p>	<p>10</p>		<p>► <u>M42</u> — ◀</p>		<p>► <u>M102</u> ► <u>C13</u> — ◀ ◀</p>	<p>► <u>M110</u> — ◀</p>	

▼ M5

▶ <u>M138</u> Valifenalát ▼
(25)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Mandle				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120020	Para ořechy				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120030	Kešu ořechy				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120040	Kaštany jedlé				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120050	Kokosové ořechy				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120060	Lískové ořechy				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120070	Makadamie				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120080	Pekanové ořechy				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120090	Piniové oříšky				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120100	Pistácie				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120110	Vlašské ořechy				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0120990	Ostatní				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0130000	iii) Jádrové ovoce	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0130010	Jablka				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0130020	Hrušky				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0130030	Kdoule				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0130040	Mišpule				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0130050	Lokvát (mišpule japonská)				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0130990	Ostatní				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0140000	iv) Peckové ovoce	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0140010	Meruňky				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0140020	Třešně a višně				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0140030	Broskve				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0140040	Švestky				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0140990	Ostatní				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0150000	v) Bobulové drobné ovoce a				► <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) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	▶ <u>M27</u> 1 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0151010	Hrozny stolní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0151020	Hrozny moštové				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>	▶ <u>M27</u> 3 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0153010	Ostružiny				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničku				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0153030	Maliny				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0153990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154010	Borůvky kanadské				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154020	Klikvy				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154040	Angrešt				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154050	Šípky				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154060	Moruše				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154080	Bezinky				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0154990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ 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>M140</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M75</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <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>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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) Různé ovoce	▶ M27 0,05 (*) ◀			▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0161010	Datle				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0161020	Fíky				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0161030	Stolní olivy				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0161040	Kumkvaty				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0161050	Karamboly				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0161060	Tomel (persimon)				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0161990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0162010	Kiwi				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0162020	Liči				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0162030	Mučenka (passiflora)				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0162040	Opuncie				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0162050	Zlatolist				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0162990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0163010	Avokádo				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀

▼ 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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M54</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 15 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Banány				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163030	Mango				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163040	Papája				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163050	Granátová jablka				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163060	Čerimoja				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163070	Kvajávy				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163080	Ananas				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163090	Chlebovník				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163100	Durian				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163110	Anona ostnitá (guanabana)				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163990	Ostatní				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0211000	a) <i>Brambory</i>				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212000	b) <i>Tropická koře- nová a hlíznatá zele- nina</i>				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212010	Kasava				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212020	Batáty				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212030	Jam				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212040	Maranta				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212990	Ostatní				► <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)
▶ <u>M121</u> 0,6 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,5 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,8 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213010	Řepa salátová				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213020	Mrkev				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213030	Celer bulvový				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213040	Křen				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213050	Topinambury				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213060	Pastinák				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213070	Petržel kořenová				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213080	Ředkve				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213090	Černý kořen				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213100	Tuřín				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213110	Vodnice				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0213990	Ostatní				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0220000	ii) Cibulová zelenina	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0220010	Česnek				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0220020	Cibule kuchyňská				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0220030	Šalotka				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0220040	Cibule jarní				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0220990	Ostatní				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0230000	iii) Plodová zelenina				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0231000	a) <i>Lilkovité</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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	Rajčata		▶ <u>M53</u> 0,6 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0231020	Paprika zeleninová		▶ <u>M53</u> 1 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0231030	Lilek		▶ <u>M53</u> 0,6 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0231990	Ostatní		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		▶ <u>M53</u> 0,4 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232010	Okurky salátové	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232020	Okurky nakládačky	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232030	Cukety	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232990	Ostatní	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233010	Melouny cukrové	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233020	Dýně	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233030	Melouny vodní	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233990	Ostatní	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		▶ <u>M53</u> — ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0241010	Brokolice		▶ <u>M53</u> 3 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0241020	Květák		▶ <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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,2 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,2 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1,5 ◀		▶ <u>M37</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> 0,8 ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,8 ◀
▶ <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)
0241990	Ostatní		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0242010	Kapusta růžičková		▶ <u>M53</u> 1 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0242020	Zelí hlávkové		▶ <u>M53</u> 1 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0242990	Ostatní		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		▶ <u>M53</u> — ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0243010	Pekingské zelí		▶ <u>M53</u> 7 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0243020	Kadeřávek		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0243990	Ostatní		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0251010	Polníček		▶ <u>M53</u> 10 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0251020	Salát		▶ <u>M53</u> 5 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0251030	Endivie		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0251040	Řeřicha setá		▶ <u>M53</u> 10 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0251050	Barborka jarní		▶ <u>M53</u> 10 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0251060	Roketa setá		▶ <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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 8 ◀
▶ <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)
0251070	Červená hořčice		► M53 10 ◄		► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.		► M53 10 ◄		► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0251990	Ostatní		► M53 10 ◄		► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0252000	b) Špenát a podobná zele- nina (listy)		► M53 0,05 (*) ◄		► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0252010	Špenát				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0252020	Šrucha				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0252030	Mangold (řapí- ky)				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0252990	Ostatní				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0253000	c) Listy révy vinné		► M53 0,05 (*) ◄		► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0254000	d) Potočnice lékařská		► M53 0,05 (*) ◄		► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0255000	e) Čekanka salá- tová		► M53 0,05 (*) ◄		► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0256000	f) Čerstvé bylinky		► M53 0,05 (*) ◄		► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0256010	Kerblík				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0256020	Pažitka				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0256030	Celerová nať				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0256040	Petrželová nať				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0256050	Šalvěj				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0256060	Rozmarýn				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0256070	Tymián				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄
0256080	Bazalka				► M84 — ◄	► M136 — ◄	► M137 — ◄

▼ 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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Bobkový list				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256100	Estragon				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> — ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0260010	Fazolové lusky		▶ <u>M53</u> 0,9 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0260030	Hrachové lusky		▶ <u>M53</u> 1,5 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0260050	Čočka		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0260990	Ostatní		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270000	vii) Řápkatá a stonková zelenina (čerstvá)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> — ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270010	Chřest		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270020	Kardy		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270030	Celer řápkatý		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270040	Fenykl sladký		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270050	Artyčoky		▶ <u>M53</u> 0,9 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270060	Pór		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270070	Reveň		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0270990	Ostatní		▶ <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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1,5 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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) Houby	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0280010	Pěstované				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0280020	Volně rostoucí				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0280990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0290000	ix) Chaluhy	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0300010	Fazole				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0300020	Čočka				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0300030	Hrách				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0300040	Vlčí bob				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0300990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 — ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0401000	i) Olejnata semena				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0401010	Lněná semena		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0401030	Mák		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0401040	Sezamová semena		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0401050	Slunečnicová semena		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0401060	Semena řepky		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0401070	Sojové boby		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀

▼ 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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 2 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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	Hořčičná semena		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401090	Bavlníková semena		▶ <u>M53</u> 0,07 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401100	Dýňová semena		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401110	Světlice barvířská		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401120	Brutnák		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401130	Lnička setá		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401140	Semena konopí		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401150	Skočec obecný		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401990	Ostatní		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0402000	ii) Olejnáté plody		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0402010	Olivy na olej				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0402030	Plody palmy olejové				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0402040	Kapok				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0402990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0500000	5. OBILOVINY	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0500010	Ječmen			0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0500020	Pohanka			0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0500030	Kukuřice			0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0500040	Proso			0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0500050	Oves			0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0500060	Rýže			0,03	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0500070	Žito			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>M121</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <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>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M75</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 4 ◀ ▶ <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>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▶ M138 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Čirok			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0500090	Pšenice			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0500990	Ostatní			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M27</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M53</u> 0,1 (*) ◄	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermento- vané, čajovníku Camellia sinen- sis)				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0620000	ii) Kávová zrna				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631000	a) Květy				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631010	Květ heřmánku				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631020	Květ ibišku				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631030	Květní lístky růže				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631040	Květ jasmínu				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631050	Lípa				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631990	Ostatní				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0632000	b) Listy				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0632010	List jahodníku				► <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>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,02 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
► <u>M138</u> 0,02 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	List rostliny rooibos				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0632990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0633990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M53</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810000	i) Semena		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810010	Anýz				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810020	Kmín černý				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810030	Celerová semena				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810040	Semena koriandru				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810040	Semena koriandru				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810060	Semena kopru				▶ <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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 15 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Semena fenýklu				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0810990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820010	Nové koření				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820030	Kmín				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820040	Kardamom				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0820990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0830000	iii) Kůra		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0830010	Skořice				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0830990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0840010	Lékořice		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0840020	Zázvor		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0840030	Kurkuma		▶ <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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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	Křen		▶ M53 (+) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0840990	Ostatní		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0850000	v) Pupeny		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0850010	Hřebíček				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0850020	Kapary				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0850990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0860000	vi) Blizny		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0860010	Šafrán				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0860990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0870000	vii) Semenné míšky		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0870010	Muškatový květ				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0870990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900020	Cukrová třtina				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900030	Kořen čekanky				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	▶ 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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	▶ M27 — ◀		0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>		▶ M53 0,02 ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1011010	Maso				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1011020	Tuk bez libového masa				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1011030	Játra				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1011040	Ledviny				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1011050	Poživatelné droby				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1011990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		▶ M53 0,02 ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1012010	Maso				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1012020	Tuk				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1012030	Játra				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀

▼ 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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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> 0,02 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 ◀ ▶ <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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Ledviny				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1012050	Poživatelné droby				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1012990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1013010	Maso				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1013020	Tuk				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1013030	Játra				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1013040	Ledviny				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1013050	Poživatelné droby				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1013990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1014010	Maso				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1014020	Tuk				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1014030	Játra				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1014040	Ledviny				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1014050	Poživatelné droby				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1014990	Ostatní				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1015010	Maso				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1015020	Tuk				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
1015030	Játra				▶ <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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Ledviny				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1015050	Poživatelné droby				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1015990	Ostatní				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016010	Maso		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016020	Tuk		► <u>M53</u> 0,1 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016030	Játra		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016040	Ledviny		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016050	Poživatelné droby		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016990	Ostatní		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017010	Maso				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017020	Tuk				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017030	Játra				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017040	Ledviny				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017050	Poživatelné droby				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017990	Ostatní				► <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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	▶ M27 — ◀	▶ M53 0,02 ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020010	Kravské				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020020	Ovčí				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020030	Kozí				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020040	Kobyli				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020990	Ostatní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	▶ M27 — ◀	▶ M53 0,02 ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1030010	Kuřecí				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1030020	Kachní				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1030030	Husí				▶ 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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1030990	Ostatní				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1040000	iv) Med	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1100000	11. RYBY, RYBÍ VÝROBKY, KORYŠI, MĚKKÝŠI A OSTATNÍ POTRAVINY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1200000	12. PLODINY URČENÉ VÝHRADNĚ KE KRMENÍ ZVÍŘAT				► <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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</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>C13</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>C13</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>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
					▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
					▶ <u>M102</u> ▶ <u>C13</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ **M8***Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)*

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M135 Eamektin benzoát B1a, vyjádřeno jako eamektin ◀	Pyridalyl
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		0,01 (***)
0110000	i) Citrusové plody	► M135 0,01 (*) ◀	
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	► M135 0,01 (*) ◀	
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M135 0,02 ◀	
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce		
0140010	Meruňky	► M135 0,02 ◀	
0140020	Třešně a višně	► M135 0,01 (*) ◀	
0140030	Broskve	► M135 0,03 ◀	
0140040	Švestky	► M135 0,02 ◀	
0140990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M135 0,05 ◀	
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M135 0,05 ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježini- níku		
0153030	Maliny		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
0154010	Borůvky kanadské		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše		
0154070	Azarole (neapolská mišpu- le)		
0154080	Bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	► M135 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>s jehlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovce jávský)		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>s nejehlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki)		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja		
0163070	Kvajávy		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava		
0212020	Batáty		
0212030	Jam		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Černý kořen		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► M135 0,02 ◀	
0231010	Rajčata	► M38 — ◀	1
0231020	Paprika zeleninová	► M38 — ◀	2
0231030	Lilek	► M38 — ◀	1
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► M38 — ◀	0,01 (***)
0231990	Ostatní	► M38 — ◀	0,01 (***)
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,3
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M135 0,02 ◀	0,01 (***)
0240000	iv) Košťálová zelenina	► M135 — ◀	0,01 (***)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	► M135 0,03 ◀	
0243010	Pekingské zelí		
0243020	Kadeřávek		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► M135 0,01 (*) ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		
0251010	Polníček	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251020	Salát	► M135 1 ◀	3
0251030	Endivie	► M135 0,2 ◀	0,01 (***)
0251040	Řeřicha setá	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251050	Barborka jarní	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251060	Roketa setá	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251070	Červená hořčice	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp.	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251990	Ostatní	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold (řapíky)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka		
0256090	Bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	► M135 — ◀	0,01 (***)
0260010	Fazolové lusky	► M135 0,03 ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	► M135 0,01 (*) ◀	
0260030	Hrachové lusky	► M135 0,03 ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	► M135 0,01 (*) ◀	
0260050	Čočka	► M135 0,01 (*) ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)		0,01 (***)
0270010	Chřest	► M135 0,01 (*) ◀	
0270020	Kardy	► M135 0,01 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý	► M135 0,01 (*) ◀	
0270040	Fenykl sladký	► M135 0,01 (*) ◀	
0270050	Artyčoky	► M135 0,1 ◀	
0270060	Pór	► M135 0,01 (*) ◀	
0270070	Reveň	► M135 0,01 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky	► M135 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M135 0,01 (*) ◀	
0270990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀	
0280000	viii) Houby	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0280010	Pěstované		
0280020	Volně rostoucí		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chalupy	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M135 0,01 (*) ◀	
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		0,01 (***)
0401020	Jádra podzemnice olejné		0,01 (***)
0401030	Mák		0,01 (***)
0401040	Sezamová semena		0,01 (***)
0401050	Slunečnicová semena		0,01 (***)
0401060	Semena řepky		0,01 (***)
0401070	Sojové boby		0,01 (***)
0401080	Hořčičná semena		0,01 (***)
0401090	Bavlníková semena		0,1
0401100	Dýňová semena		0,01 (***)
0401110	Světlice barvířská		0,01 (***)
0401120	Brutnák		0,01 (***)
0401130	Lnička setá		0,01 (***)
0401140	Semena konopí		0,01 (***)
0401150	Skočec obecný		0,01 (***)

▼ M8

(1)	(2)	(3)	(4)
0401990	Ostatní		0,01 (***)
0402000	ii) Olejnate plody		0,01 (***)
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M135 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenuvého		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► M135 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0800000	8. KOŘENÍ	► M135 — ◀	0,02 (***)
0810000	i) Semena	► M135 0,02 (*) ◀	
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena		
0810040	Semena koriandru		
0810040	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenýklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule	► M135 0,02 (*) ◀	
0820010	Nové koření		
0820020	Anýzový (japonský) pepř		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý a bílý		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra	► M135 0,02 (*) ◀	
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	► M135 0,02 (*) ◀	
0840020	Zázvor	► M135 0,02 (*) ◀	
0840030	Kurkuma	► M135 0,02 (*) ◀	
0840040	Křen		
0840990	Ostatní	► M135 0,02 (*) ◀	
0850000	v) Pupeny	► M135 0,02 (*) ◀	
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	► M135 0,02 (*) ◀	
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	► M135 0,02 (*) ◀	
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	► M38 — ◀	0,01 (***)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► M38 — ◀	0,01 (***)
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Maso	► M135 0,01 (*) ◀	
1011020	Tuk bez libového masa	► M135 0,02 ◀	
1011030	Játra	► M135 0,08 ◀	
1011040	Ledviny	► M135 0,08 ◀	
1011050	Poživatelné droby	► M135 0,08 ◀	
1011990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		
1012010	Maso	► M135 0,01 (*) ◀	
1012020	Tuk	► M135 0,02 ◀	
1012030	Játra	► M135 0,08 ◀	
1012040	Ledviny	► M135 0,08 ◀	
1012050	Poživatelné droby	► M135 0,08 ◀	
1012990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Maso	► M135 0,01 (*) ◀	
1013020	Tuk	► M135 0,02 ◀	
1013030	Játra	► M135 0,08 ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
1013040	Ledviny	► M135 0,08 ◀	
1013050	Poživatelné droby	► M135 0,08 ◀	
1013990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀	
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Maso	► M135 0,01 (*) ◀	
1014020	Tuk	► M135 0,02 ◀	
1014030	Játra	► M135 0,08 ◀	
1014040	Ledviny	► M135 0,08 ◀	
1014050	Poživatelné droby	► M135 0,08 ◀	
1014990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Maso	► M135 0,01 (*) ◀	
1015020	Tuk	► M135 0,02 ◀	
1015030	Játra	► M135 0,08 ◀	
1015040	Ledviny	► M135 0,08 ◀	
1015050	Poživatelné droby	► M135 0,08 ◀	
1015990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
1016010	Maso		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		
1017010	Maso	► M135 0,01 (*) ◀	
1017020	Tuk	► M135 0,02 ◀	
1017030	Játra	► M135 0,08 ◀	
1017040	Ledviny	► M135 0,08 ◀	
1017050	Poživatelné droby	► M135 0,08 ◀	
1017990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀	
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žoutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1030010	Kuřecí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med	► M135 0,05 (*) ◀	0,01 (***)
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1060000	vi) Hlemýždi	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)

▼ **M13****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	► M125 Ametok-tradin ^(b) ◀	► M76 Amisulbrom ◀	► M131 Bixafen ^(b) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY			► M131 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrusové plody	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0110010	Grapefruity			
0110020	Pomeranče			
0110030	Citrony			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky			
0110990	Ostatní			
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy			
0120070	Makadamie			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0130010	Jablka			
0130020	Hrušky			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule			
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			
0130990	Ostatní			
0140000	iv) Peckové ovoce	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně a višně			
0140030	Broskve			
0140040	Švestky			
0140990	Ostatní			
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce			
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M125 6 ◀	► M76 0,5 ◀	
0151010	Hrozny stolní			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0151020	Hrozný moštové			
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku			
0153030	Maliny			
0153990	Ostatní			
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0154010	Borůvky kanadské			
0154020	Klikvy			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			
0154040	Angrešt			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše			
0154070	Azarole (neapolská mišpule)			
0154080	Bezinky			
0154990	Ostatní			
0160000	vi) Různé ovoce	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumkvaty			
0161050	Karamboly			
0161060	Tomel (persimon)			
0161070	Jambolan (hřebíč- kovec jávský)			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Kiwi			
0162020	Liči			
0162030	Mučenka (passiflora)			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský (kaki)			
0162990	Ostatní			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Čerimoja			
0163070	Kvajávy			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník			
0163100	Durian			
0163110	Anona ostnitá (guanabana)			
0163990	Ostatní			
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		► M31 — ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► M125 0,05 ◀		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M125 0,05 ◀		
0212010	Kasava			
0212020	Batáty			
0212030	Jam			
0212040	Maranta			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► M125 0,01 (*) ◀		
0213010	Řepa salátová			
0213020	Mrkev			
0213030	Celer bulvový			
0213040	Křen			
0213050	Topinambury			
0213060	Pastinák			
0213070	Petržel kořenová			
0213080	Ředkve			
0213090	Černý kořen			
0213100	Tuřín			
0213110	Vodnice			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0213990	Ostatní			
0220000	ii) Cibulová zelenina	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0220010	Česnek	► M125 1,5 ◀		
0220020	Cibule kuchyňská	► M125 1,5 ◀		
0220030	Šalotka	► M125 1,5 ◀		
0220040	Cibule jarní	► M125 5 ◀		
0220990	Ostatní	► M125 0,01 (*) ◀		
0230000	iii) Plodová zelenina			
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			
0231010	Rajčata	► M125 2 ◀	► M76 0,4 ◀	
0231020	Paprika zeleninová	► M125 2 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0231030	Lilek	► M125 1,5 ◀	► M76 0,4 ◀	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► M125 1,5 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0231990	Ostatní	► M125 1,5 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M56 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0232010	Okurky salátové	► M125 2 ◀		
0232020	Okurky nakládačky	► M125 3 ◀		
0232030	Cukety	► M125 3 ◀		
0232990	Ostatní	► M125 3 ◀		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M125 3 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0233010	Melouny cukrové			
0233020	Dýně			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0240000	iv) Košťálová zelenina	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice	► M125 6 ◀		
0241020	Květák	► M125 0,01 (*) ◀		
0241990	Ostatní	► M125 0,01 (*) ◀		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková	► M125 0,01 (*) ◀		
0242020	Zelí hlávkové	► M125 15 ◀		
0242990	Ostatní	► M125 0,01 (*) ◀		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Pekingské zelí	► M125 60 ◀		

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0243020	Kadeřávek	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		
0243990	Ostatní	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>			
0251010	Polníček	► <u>M125</u> 50 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251020	Salát	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 4 ◀	
0251030	Endivie	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251040	Řeřicha setá	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251050	Barborka jarní	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251060	Roketa setá	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251070	Červená hořčice	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp.	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251990	Ostatní	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► <u>M125</u> 60 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0252010	Špenát			
0252020	Šrucha			
0252030	Mangold (řapíky)			
0252990	Ostatní			
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► <u>M125</u> 20 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0256010	Kerblík	► <u>M125</u> — ◀		
0256020	Pažitka	► <u>M125</u> — ◀		
0256030	Celerová nať	► <u>M125</u> — ◀		
0256040	Petrželová nať	► <u>M125</u> — ◀		
0256050	Šalvěj	► <u>M125</u> — ◀		
0256060	Rozmarýn	► <u>M125</u> — ◀		
0256070	Tymián	► <u>M125</u> — ◀		
0256080	Bazalka	► <u>M125</u> — ◀		
0256090	Bobkový list	► <u>M125</u> — ◀		
0256100	Estragon	► <u>M125</u> — ◀		
0256990	Ostatní	► <u>M125</u> — ◀		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0260010	Fazolové lusky			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260020	Vyluštěná fazolová semena			
0260030	Hrachové lusky			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní			
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0270010	Chřest	► M125 0,01 (*) ◀		
0270020	Kardy	► M125 0,01 (*) ◀		
0270030	Celer řapíkatý	► M125 20 ◀		
0270040	Fenykl sladký	► M125 20 ◀		
0270050	Artyčoky	► M125 0,01 (*) ◀		
0270060	Pór	► M125 5 ◀		
0270070	Reveň	► M125 0,01 (*) ◀		
0270080	Bambusové výhonky	► M125 0,01 (*) ◀		
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M125 0,01 (*) ◀		
0270990	Ostatní	► M125 0,01 (*) ◀		
0280000	viii) Houby	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0280010	Pěstované			
0280020	Volně rostoucí			
0280990	Ostatní			
0290000	ix) Chalupy	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách			
0300040	Vlčí bob			
0300990	Ostatní			
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M25 — ◀
0401000	i) Olejnatá semena			
0401010	Lněná semena			► M131 0,07 ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné			► M131 0,01 (*) ◀
0401030	Mák			► M131 0,07 ◀
0401040	Sezamová semena			► M131 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena			► M131 0,01 (*) ◀
0401060	Semena řepky			► M131 0,07 ◀
0401070	Sojové boby			► M131 0,01 (*) ◀
0401080	Hořčičná semena			► M131 0,07 ◀
0401090	Bavlníková semena			► M131 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena			► M131 0,01 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská			► M131 0,01 (*) ◀
0401120	Brutnák			► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0401130	Lnička setá			► M131 0,01 (*) ◀
0401140	Semena konopí			► M131 0,01 (*) ◀
0401150	Skočec obecný			► M131 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní			► M131 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Olejnaté plody			► M131 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej			
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			
0402030	Plody palmy olejové			
0402040	Kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	5. OBILOVINY	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0500010	Ječmen			► M131 0,5 ◀
0500020	Pohanka			► M131 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice			► M131 0,01 (*) ◀
0500040	Proso			► M131 0,01 (*) ◀
0500050	Oves			► M131 0,5 ◀
0500060	Rýže			► M131 0,01 (*) ◀
0500070	Žito			► M131 0,05 ◀
0500080	Čirok			► M131 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice			► M131 0,05 ◀
0500990	Ostatní			► M131 0,01 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené listky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)			
0620000	ii) Kávová zrna			
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			
0631000	a) <i>Květy</i>			
0631010	Květ heřmánku			
0631020	Květ ibišku			
0631030	Květní listky růže			
0631040	Květ jasmínu			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>Listy</i>			
0632010	List jahodníku			
0632020	List rostliny rooibos			
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>Kořeny</i>			
0633010	Kořen kozlíku lékařského			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0633020	Kořen všehože ženšenového			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)			
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)			
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu	► M125 100 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	► M56 — ◀	► M76 — ◀	► M131 — ◀
0810000	i) Semena	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz			
0810020	Kmín černý			
0810030	Celerová semena			
0810040	Semena koriandru			
0810040	Semena kmínu			
0810060	Semena kopru			
0810070	Semena fenyklu			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatové oříšky			
0810990	Ostatní			
0820000	ii) Plody a bobule	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření			
0820020	Anýzový (japonský) pepř			
0820030	Kmín			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř, černý a bílý			
0820070	Vanilkové lusky			
0820080	Tamarindy (indické datle)			
0820990	Ostatní			
0830000	iii) Kůra	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice			
0830990	Ostatní			
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky			
0840010	Lékořice	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0840040	Křen	► M125 (+) ◀	► M76 (+) ◀	► M131 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0850000	v) Pupeny	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	vi) Blizny	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	vii) Semenné míšky	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	► M56 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► M125 0,03 (*) ◀		
1011000	a) <i>Prasata</i>			► M131 — ◀
1011010	Maso			► M131 0,02 (*) ◀
1011020	Tuk bez libového masa			► M131 2 ◀
1011030	Játra			► M131 4 ◀
1011040	Ledviny			► M131 4 ◀
1011050	Poživatelné droby			► M131 4 ◀
1011990	Ostatní			► M131 0,02 (*) ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>			
1012010	Maso			► M131 0,15 ◀
1012020	Tuk			► M131 2 ◀
1012030	Játra			► M131 4 ◀
1012040	Ledviny			► M131 4 ◀
1012050	Poživatelné droby			► M131 4 ◀
1012990	Ostatní			► M131 0,02 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1013000	c) <i>Ovce</i>			
1013010	Maso			► M131 0,15 ◀
1013020	Tuk			► M131 2 ◀
1013030	Játra			► M131 4 ◀
1013040	Ledviny			► M131 4 ◀
1013050	Poživatelné droby			► M131 4 ◀
1013990	Ostatní			► M131 0,02 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Maso			► M131 0,15 ◀
1014020	Tuk			► M131 2 ◀
1014030	Játra			► M131 4 ◀
1014040	Ledviny			► M131 4 ◀
1014050	Poživatelné droby			► M131 4 ◀
1014990	Ostatní			► M131 0,02 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			► M131 — ◀
1015010	Maso			► M131 0,02 (*) ◀
1015020	Tuk			► M131 2 ◀
1015030	Játra			► M131 4 ◀
1015040	Ledviny			► M131 4 ◀
1015050	Poživatelné droby			► M131 4 ◀
1015990	Ostatní			► M131 0,02 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			► M131 — ◀
1016010	Maso			► M131 0,02 (*) ◀
1016020	Tuk			► M131 0,05 ◀
1016030	Játra			► M131 0,05 ◀
1016040	Ledviny			► M131 0,05 ◀
1016050	Poživatelné droby			► M131 0,05 ◀
1016990	Ostatní			► M131 0,02 (*) ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>			► M131 — ◀
1017010	Maso			► M131 0,02 (*) ◀
1017020	Tuk			► M131 2 ◀
1017030	Játra			► M131 4 ◀
1017040	Ledviny			► M131 4 ◀
1017050	Poživatelné droby			► M131 4 ◀
1017990	Ostatní			► M131 0,02 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1020000	ii) Mléko a smetana, neza- huštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M125 0,03 (*) ◄		► M131 0,2 ◄
1020010	Kravske			► M131 — ◄
1020020	Ovčí			► M131 — ◄
1020030	Kozí			► M131 — ◄
1020040	Kobylí			► M131 — ◄
1020990	Ostatní			► M131 — ◄
1030000	iii) Vejde ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	► M125 0,03 (*) ◄		► M131 0,05 ◄
1030010	Kuřecí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			
1040000	iv) Med	► M125 0,05 (*) ◄		► M131 0,05 (*) ◄
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► M125 0,03 (*) ◄		► M131 0,02 (*) ◄
1060000	vi) Hlemýždi	► M125 0,03 (*) ◄		► M131 0,02 (*) ◄
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M125 0,03 (*) ◄		► M131 0,02 (*) ◄

▼ **M14****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M120 Nikotin ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně	
0140030	Broskve	
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt	
0154050	Šípky	► M120 0,3 (+) ◀
0154060	Moruše	
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	
0154080	Bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0163060	Čerimoja	
0163070	Kvajávy	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava	
0212020	Batáty	
0212030	Jam	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Černý kořen	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika zeleninová	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0231030	Lilek	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí	
0243020	Kadeřávek	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček	
0251020	Salát	
0251030	Endívie	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp.	
0251990	Ostatní	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold (řapíky)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► M120 0,4 (+) ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	
0280010	Pěstované	
0280020	Volně rostoucí	► M120 0,04 (+) ◀
0280990	Ostatní	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0290000	(ix) Chalupy	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	
0401000	i) Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	► M120 0,6 (+) ◀
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► M120 0,5 (+) ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu	
0800000	8. KOŘENÍ	► M120 (+) ◀
0810000	i) Semena	► M120 0,3 ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena	
0810040	Semena koriandru	
0810040	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	► M120 0,3 ◀
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	► M120 4 ◀
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	► M120 4 ◀
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) Pupeny	► M120 4 ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	► M120 4 ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	► M120 4 ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla; jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	
1017010	Maso	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená; vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	
1030010	Kuřecí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med	
1050000	v) Obojživelníci a plazi	
1060000	vi) Hlemýždi	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	

▼ **M20****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M24 Bifenyl ◀	► M140 Isopyrazam ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		► M43 — ◀
0110000	i) Citrusové plody	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Citron, cedrát)		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,7 ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce	► M24 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀
0140010	Meruňky		► M140 0,01 (*) ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		► M140 0,01 (*) ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		► M140 1,5 ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)		► M140 0,01 (*) ◀
0140990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce		► M140 — ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154020	Klikvy (Brusinky)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154050	Šípky	► M24 0,02 ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše (Plody planiky)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,4 ◀
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154990	Ostatní	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0160000	vi) Různé ovoce	► M24 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>		► M140 — ◀
0161010	Datle		► M140 0,01 (*) ◀
0161020	Fíky		► M140 0,01 (*) ◀
0161030	Stolní olivy		► M140 0,01 (*) ◀
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		► M140 0,01 (*) ◀
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)		► M140 0,01 (*) ◀
0161060	Tomel5 (persimon)		► M140 0,4 ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		► M140 0,01 (*) ◀
0161990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)		
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>) a mamej sapota)		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162990	Ostatní		
0163000	b) <i>s neředlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		► M140 0,01 (*) ◀
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		► M140 0,05 ◀
0163030	Mango		► M140 0,01 (*) ◀
0163040	Papája		► M140 0,01 (*) ◀
0163050	Granátová jablka		► M140 0,01 (*) ◀
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama a jiné středně velké Annonaceae)		► M140 0,01 (*) ◀
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))		► M140 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas		► M140 0,01 (*) ◀
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		► M140 0,01 (*) ◀
0163100	Durian		► M140 0,01 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		► M140 0,01 (*) ◀
0163990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		► M54 — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► M24 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Brambory</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		► M140 0,2 ◀
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny líbečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina	► M24 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenko, physalis, gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense))		► M140 0,5 ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		► M140 0,09 ◀
0231030	Lilek (Pepino)		► M140 0,5 ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		► M140 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		► M140 0,4 ◀
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		► M140 0,3 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		► M140 0,01 (*) ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)		
0251040	Řeřicha setá		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední)		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))		
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► M24 0,1 ◀	
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)		
0256090	Bobkový list		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní (Jedlé květy)		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	(ix) Chalupy	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M24 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		► M140 0,4 ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné		► M140 0,01 (*) ◀
0401030	Mák		► M140 0,4 ◀
0401040	Sezamová semena		► M140 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena		► M140 0,01 (*) ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		► M140 0,4 ◀
0401070	Sojové boby		► M140 0,01 (*) ◀
0401080	Hořčičná semena		► M140 0,4 ◀
0401090	Bavlníková semena		► M140 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))		► M140 0,01 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská		► M140 0,01 (*) ◀
0401120	Brutnák		► M140 0,01 (*) ◀
0401130	Lnička setá		► M140 0,01 (*) ◀
0401140	Semena konopí		► M140 0,01 (*) ◀
0401150	Skočec obecný		► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Olejnáté plody		► M140 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	► M24 0,01 (*) ◀	
0500010	Ječmen		► M140 0,6 ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		► M140 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice		► M140 0,01 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)		► M140 0,01 (*) ◀
0500050	Oves		► M140 0,6 ◀
0500060	Rýže		► M140 0,01 (*) ◀
0500070	Žito		► M140 0,2 ◀
0500080	Čirok		► M140 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		► M140 0,2 ◀
0500990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO		► M140 0,01 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené listky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)	► M24 0,05 (*) ◀	
0620000	ii) Kávoová zrna	► M24 0,05 (*) ◀	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>	► M24 0,05 (*) ◀	
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní listky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku	► M24 0,05 (*) ◀	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	► M24 0,05 (*) ◀	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► M24 0,5 ◀	
0632990	Ostatní	► M24 0,05 (*) ◀	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► M24 0,05 (*) ◀	
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► M24 0,05 (*) ◀	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► M24 0,05 (*) ◀	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► M24 0,05 (*) ◀	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	0,05 (*)	► M54 — ◀
0810000	i) Semena		► M140 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz	► M24 0,05 (*) ◀	
0810020	Kmín černý	► M24 0,05 (*) ◀	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	► M24 0,05 (*) ◀	
0810040	Semena koriandru	► M24 0,05 (*) ◀	
0810050	Semena kmínu	► M24 0,05 (*) ◀	
0810060	Semena kopru	► M24 0,05 (*) ◀	
0810070	Semena fenyklu	► M24 0,05 (*) ◀	
0810080	Pískavice řecké seno	► M24 0,05 (*) ◀	
0810090	Muškatové oříšky	► M24 1 ◀	
0810990	Ostatní	► M24 0,05 (*) ◀	
0820000	ii) Plody a bobule	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření		
0820020	Anýzový (japonský) pepř		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	► M24 0,05 (*) ◀	
0840010	Lékořice		► M140 0,01 (*) ◀
0840020	Zázvor		► M140 0,01 (*) ◀
0840030	Kurkuma		► M140 0,01 (*) ◀
0840040	Křen		► M140 — ◀
0840990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky		► M140 0,01 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	► M24 1 ◀	
0870990	Ostatní	► M24 0,05 (*) ◀	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU SUCHOZEMSTÍ ŽIVOČICHOVÉ	► M24 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené		► M140 — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Maso		► M140 0,01 (*) ◀
1011020	Tuk bez libového masa		► M140 0,03 ◀
1011030	Játra		► M140 0,02 ◀
1011040	Ledviny		► M140 0,02 ◀
1011050	Poživatelné droby		► M140 0,02 ◀
1011990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		
1012010	Maso		► M140 0,01 (*) ◀
1012020	Tuk		► M140 0,03 ◀
1012030	Játra		► M140 0,02 ◀
1012040	Ledviny		► M140 0,02 ◀
1012050	Poživatelné droby		► M140 0,02 ◀
1012990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Maso		► M140 0,01 (*) ◀
1013020	Tuk		► M140 0,03 ◀
1013030	Játra		► M140 0,02 ◀
1013040	Ledviny		► M140 0,02 ◀
1013050	Poživatelné droby		► M140 0,02 ◀
1013990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Maso		► M140 0,01 (*) ◀
1014020	Tuk		► M140 0,03 ◀
1014030	Játra		► M140 0,02 ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
1014040	Ledviny		► M140 0,02 ◀
1014050	Poživatelné droby		► M140 0,02 ◀
1014990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Maso		► M140 0,01 (*) ◀
1015020	Tuk		► M140 0,03 ◀
1015030	Játra		► M140 0,02 ◀
1015040	Ledviny		► M140 0,02 ◀
1015050	Poživatelné droby		► M140 0,02 ◀
1015990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		► M140 0,01 (*) ◀
1016010	Maso		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokaní)</i>		
1017010	Maso		► M140 0,01 (*) ◀
1017020	Tuk		► M140 0,03 ◀
1017030	Játra		► M140 0,02 ◀
1017040	Ledviny		► M140 0,02 ◀
1017050	Poživatelné droby		► M140 0,02 ◀
1017990	Ostatní		► M140 0,01 (*) ◀
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh		► M140 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobyly		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejde ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla		► M140 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)		► M140 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)		► M140 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi		► M140 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů		► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M23****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	Ethametsulfuron-methyl
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	0,01 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádřové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	0,01 (*)
0161020	Fíky	0,01 (*)
0161030	Stolní olivy	0,02 (*)
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	0,01 (*)
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)	0,01 (*)
0161060	Tomel5 (persimon)	0,01 (*)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	0,01 (*)
0161990	Ostatní	0,01 (*)
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	0,01 (*)
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)	

▼ M23

(1)	(2)	(3)
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	0,01 (*)
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama a jiné středně velké Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	0,01 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	

▼ M23

(1)	(2)	(3)
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čekřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,02 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	0,02 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	0,02 (*)
0810000	i) Semena	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) Pupeny	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	
0870010	Muškářový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,01 (*)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokaní)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)	
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	
1060000	vi) Hlemýždi	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	

▼ **M24****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	► M129 Fluxapyroxad ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	► M115 — ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), uglí a jiné hybridy)	► M129 0,3 ◀
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	► M129 0,3 ◀
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	► M129 0,01 (*) ◀
0110040	Kyselé lajmy	► M129 0,01 (*) ◀
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	► M129 0,01 (*) ◀
0110990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	► M129 0,04 ◀
0120010	Mandle	► M115 — ◀
0120020	Para ořechy	► M115 — ◀
0120030	Kešu ořechy	► M115 — ◀
0120040	Kaštany jedlé	► M115 — ◀
0120050	Kokosové ořechy	► M115 — ◀
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	► M115 — ◀
0120070	Makadamie	► M115 — ◀
0120080	Pekanové ořechy	► M115 — ◀
0120090	Piniové oříšky	► M115 — ◀
0120100	Pistácie	► M115 — ◀
0120110	Vlašské ořechy	► M115 — ◀
0120990	Ostatní	► M115 — ◀
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M129 0,9 ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	► M129 1 ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	► M129 3 ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► M129 1,5 ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	► M129 1,5 ◀
0140990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	► M97 — ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M129 3 ◀
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M129 4 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M109 — ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	► M129 7 ◀
0154020	Klikvy (Brusinky)	► M129 0,01 (*) ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► M129 0,01 (*) ◀
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	► M129 0,01 (*) ◀
0154050	Šípky	► M129 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše (Plody planiky)	► M129 0,01 (*) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	► M129 0,01 (*) ◀
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	► M129 0,01 (*) ◀
0154990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
0160000	vi) Různé ovoce	► M109 — ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)	
0161060	Tomel5 (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	► M129 0,01 (*) ◀
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	► M129 3 ◀
0163030	Mango	► M129 0,5 ◀
0163040	Papája	► M129 0,01 (*) ◀
0163050	Granátová jablka	► M129 0,01 (*) ◀
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama a jiné středně velké Annonaceae)	► M129 0,01 (*) ◀
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	► M129 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas	► M129 0,01 (*) ◀
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	► M129 0,01 (*) ◀
0163100	Durian	► M129 0,01 (*) ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► M129 0,01 (*) ◀
0163990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► M129 0,1 ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M129 0,1 ◀
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlínek (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► M129 0,3 ◀
0213010	Řepa salátová	► M129 — ◀
0213020	Mrkev	► M129 — ◀
0213030	Celer bulvový	► M129 — ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	► M129 — ◀
0213050	Topinambury	► M129 — ◀
0213060	Pastinák	► M129 — ◀
0213070	Petržel kořenová	► M129 — ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M129 — ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)	► M129 — ◀
0213100	Tuřín	► M129 — ◀
0213110	Vodnice	► M129 — ◀
0213990	Ostatní	► M129 — ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	► M129 — ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0220010	Česnek	► M129 0,1 ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	► M129 0,1 ◀
0220030	Šalotka	► M129 0,1 ◀
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	► M129 0,6 ◀
0220990	Ostatní	► M129 0,1 ◀
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► M129 0,6 ◀
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M129 0,2 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M129 0,15 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► M129 0,15 ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	► M109 — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	► M129 2 ◀
0241020	Květák	► M129 0,15 ◀
0241990	Ostatní	► M129 0,15 ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	► M129 — ◀
0242010	Kapusta růžičková	► M129 0,3 ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► M129 0,4 ◀
0242990	Ostatní	► M129 0,07 ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	► M129 4 ◀
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	► M129 0,07 ◀
0243990	Ostatní	► M129 0,07 ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► M129 0,07 ◀

▼ M24

(1)	(2)	(3)
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	► M115 — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	► M129 4 ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► M129 — ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	► M129 — ◀
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	► M129 — ◀
0251040	Řeřicha setá	► M129 — ◀
0251050	Barborka jarní	► M129 — ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední)	► M129 — ◀
0251070	Červená hořčice	► M129 — ◀
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	► M129 — ◀
0251990	Ostatní	► M129 — ◀
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M129 3 ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► M129 0,03 ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► M129 0,03 ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► M129 6 ◀
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► M129 3 ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čekřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	► M129 2 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► M129 0,09 ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► M129 2 ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► M129 0,09 ◀
0260050	Čočka	► M129 0,01 (*) ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0260990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	► M109 — ◀
0270010	Chřest	► M129 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy	► M129 9 ◀
0270030	Celer řapíkatý	► M129 9 ◀
0270040	Fenykl sladký	► M129 9 ◀
0270050	Artyčoky	► M129 0,3 ◀
0270060	Pór	► M129 0,6 ◀
0270070	Reveň	► M129 9 ◀
0270080	Bambusové výhonky	► M129 0,01 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M129 0,01 (*) ◀
0270990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Houby	► M129 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	(ix) Chalupy	► M129 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M56 — ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	► M129 0,3 ◀
0300020	Čočka	► M129 0,4 ◀
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	► M129 0,4 ◀
0300040	Vlčí bob	► M129 0,3 ◀
0300990	Ostatní	► M129 0,3 ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	
0401000	i) Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	► M129 0,9 ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	► M129 0,01 (*) ◀
0401030	Mák	► M129 0,9 ◀
0401040	Sezamová semena	► M129 0,9 ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M129 0,8 ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	► M129 0,9 ◀
0401070	Sojové boby	► M129 0,15 ◀
0401080	Hořčičná semena	► M129 0,9 ◀
0401090	Bavlníková semena	► M129 0,3 ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	► M129 0,9 ◀
0401110	Světlice barvířská	► M129 0,9 ◀
0401120	Brutnák	► M129 0,9 ◀
0401130	Lnička setá	► M129 0,9 ◀
0401140	Semena konopí	► M129 0,9 ◀
0401150	Skočec obecný	► M129 0,9 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0401990	Ostatní	► M129 0,9 ◄
0402000	ii) Olejnate plody	► M56 — ◄
0402010	Olivy na olej	► M129 0,01 (*) ◄
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► M129 0,01 (*) ◄
0402030	Plody palmy olejové	► M129 0,8 ◄
0402040	Kapok	► M129 0,8 ◄
0402990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◄
0500000	5. OBILOVINY	
0500010	Ječmen	► M129 2 ◄
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► M129 0,01 (*) ◄
0500030	Kukuřice	► M129 0,01 (*) ◄
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	► M129 0,01 (*) ◄
0500050	Oves	► M129 2 ◄
0500060	Rýže	► M129 5 ◄
0500070	Žito	► M129 0,4 ◄
0500080	Čírok	► M129 0,7 ◄
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► M129 0,4 ◄
0500990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◄
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M129 — ◄
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)	► M129 0,01 (*) ◄
0620000	ii) Kávová zrna	► M129 0,01 (*) ◄
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	► M129 0,01 (*) ◄
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	► M129 0,01 (*) ◄
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► M129 2 ◄
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► M129 0,01 (*) ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► M129 0,01 (*) ◀
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► M129 0,01 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	► M56 — ◀
0810000	i) Semena	► M129 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	► M129 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	► M129 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	► M129 0,3 ◀
0840020	Zázvor	► M129 0,3 ◀
0840030	Kurkuma	► M129 0,3 ◀
0840040	Křen	► M129 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M129 0,3 ◀
0850000	v) Pupeny	► M129 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	► M129 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	► M129 0,01 (*) ◀
0870010	Muškářový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► M129 0,15 ◀
0900020	Cukrová třtina	► M129 3 ◀
0900030	Kořen čekanky	► M129 0,3 ◀
0900990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	
1011000	a) <i>Prasata</i>	► M56 — ◀
1011010	Maso	► M129 0,02 ◀
1011020	Tuk bez libového masa	► M129 0,2 ◀
1011030	Játra	► M129 0,1 ◀
1011040	Ledviny	► M129 0,1 ◀
1011050	Poživatelné droby	► M129 0,1 ◀
1011990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	► M129 0,02 ◀
1012020	Tuk	► M129 0,2 ◀
1012030	Játra	► M129 0,1 ◀
1012040	Ledviny	► M129 0,1 ◀
1012050	Poživatelné droby	► M129 0,1 ◀
1012990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	► M129 0,02 ◀
1013020	Tuk	► M129 0,2 ◀
1013030	Játra	► M129 0,1 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
1013040	Ledviny	► M129 0,1 ◀
1013050	Poživatelné droby	► M129 0,1 ◀
1013990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	► M129 0,02 ◀
1014020	Tuk	► M129 0,2 ◀
1014030	Játra	► M129 0,1 ◀
1014040	Ledviny	► M129 0,1 ◀
1014050	Poživatelné droby	► M129 0,1 ◀
1014990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► M56 — ◀
1015010	Maso	► M129 0,02 ◀
1015020	Tuk	► M129 0,2 ◀
1015030	Játra	► M129 0,1 ◀
1015040	Ledviny	► M129 0,1 ◀
1015050	Poživatelné droby	► M129 0,1 ◀
1015990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	► M56 — ◀
1016010	Maso	► M129 0,02 ◀
1016020	Tuk	► M129 0,05 ◀
1016030	Játra	► M129 0,02 ◀
1016040	Ledviny	► M129 0,02 ◀
1016050	Poživatelné droby	► M129 0,02 ◀
1016990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokan)</i>	► M56 — ◀
1017010	Maso	► M129 0,02 ◀
1017020	Tuk	► M129 0,2 ◀
1017030	Játra	► M129 0,1 ◀
1017040	Ledviny	► M129 0,1 ◀
1017050	Poživatelné droby	► M129 0,1 ◀
1017990	Ostatní	► M129 0,01 (*) ◀
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M129 0,02 ◀
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejde ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	► M129 0,02 ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)	► M129 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M129 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M129 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M129 0,01 (*) ◀

▼ **M25****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (e)	► M140 Fluopyram (R) ◀	► M115 Imazapic ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		► M115 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrusové plody	► M140 — ◀	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	► M140 0,4 ◀	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	► M140 0,6 ◀	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	► M140 1 ◀	
0110040	Kyselé lajmy	► M140 1 ◀	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	► M140 0,6 ◀	
0110990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)		
0120010	Mandle	► M140 0,05 ◀	
0120020	Para ořechy	► M140 0,05 ◀	
0120030	Kešu ořechy	► M140 0,05 ◀	
0120040	Kaštany jedlé	► M140 0,05 ◀	
0120050	Kokosové ořechy	► M140 0,04 ◀	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	► M140 0,05 ◀	
0120070	Makadamie	► M140 0,05 ◀	
0120080	Pekanové ořechy	► M140 0,05 ◀	
0120090	Piniové oříšky	► M140 0,05 ◀	
0120100	Pistácie	► M140 0,05 ◀	
0120110	Vlašské ořechy	► M140 0,05 ◀	
0120990	Ostatní	► M140 0,05 ◀	
0130000	iii) Jádrové ovoce		
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	► M140 0,6 ◀	
0130020	Hrušky (Nashi)	► M140 0,5 ◀	
0130030	Kdoule	► M140 0,5 ◀	
0130040	Mišpule	► M140 0,5 ◀	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► M140 0,5 ◀	
0130990	Ostatní	► M140 0,5 ◀	
0140000	iv) Peckové ovoce		
0140010	Meruňky	► M140 1,5 ◀	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	► M140 2 ◀	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► M140 1,5 ◀	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	► M140 0,5 ◀	
0140990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M140 1,5 ◀	
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M140 2 ◀	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► M140 5 ◀	
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiničky (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M140 — ◀	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	► M140 7 ◀	
0154020	Klikvy (Brusinky)	► M140 3 ◀	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► M140 7 ◀	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	► M140 7 ◀	
0154050	Šípky	► M140 7 ◀	
0154060	Moruše (Plody planiky)	► M140 7 ◀	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	► M140 3 ◀	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	► M140 7 ◀	
0154990	Ostatní	► M140 3 ◀	
0160000	vi) Různé ovoce		
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)		
0161060	Tomel5 (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (<i>Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota</i>)		
0162990	Ostatní		
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo	► M140 0,01 (*) ◀	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	► M140 0,8 ◀	
0163030	Mango	► M140 1 ◀	
0163040	Papája	► M140 0,01 (*) ◀	
0163050	Granátová jablka	► M140 0,01 (*) ◀	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae</i>)	► M140 0,01 (*) ◀	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	► M140 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananas	► M140 0,01 (*) ◀	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (<i>jeky</i>))	► M140 0,01 (*) ◀	
0163100	Durian	► M140 0,01 (*) ◀	
0163110	Anona ostnitá (<i>guanabana</i>)	► M140 0,01 (*) ◀	
0163990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		► M115 0,01 (*) ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina		
0211000	a) <i>Brambory</i>	► M140 0,15 ◀	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M140 0,1 ◀	
0212010	Kasava (<i>Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium</i>)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (<i>Smdlínec (jicama), mexický jam</i>)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová	► M140 0,3 ◀	
0213020	Mrkev	► M140 0,4 ◀	
0213030	Celer bulvový	► M140 0,3 ◀	
0213040	Křen (<i>Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce</i>)	► M140 0,3 ◀	
0213050	Topinambury	► M140 0,3 ◀	
0213060	Pastinák	► M140 0,3 ◀	
0213070	Petržel kořenová	► M140 0,3 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	► M140 0,3 ◀	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, Scolymus hispanicus)	► M140 0,3 ◀	
0213100	Tuřín	► M140 0,3 ◀	
0213110	Vodnice	► M140 0,3 ◀	
0213990	Ostatní	► M140 0,3 ◀	
0220000	ii) Cibulová zelenina		
0220010	Česnek	► M140 0,1 ◀	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	► M140 0,1 ◀	
0220030	Šalotka	► M140 0,1 ◀	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	► M140 15 ◀	
0220990	Ostatní	► M140 0,1 ◀	
0230000	iii) Plodová zelenina		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčeny, physalis, gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense))	► M140 0,9 ◀	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► M140 3 ◀	
0231030	Lilek (Pepino)	► M140 0,9 ◀	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► M140 0,01 (*) ◀	
0231990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M140 0,5 ◀	
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M140 0,4 ◀	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0240000	iv) Košťálová zelenina		
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► M98 — ◀	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	► M140 0,3 ◀	
0241020	Květák	► M140 0,2 ◀	
0241990	Ostatní	► M140 0,2 ◀	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	► M140 0,3 ◀	
0242010	Kapusta růžičková	► M115 — ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► M115 — ◀	
0242990	Ostatní	► M115 — ◀	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	► M140 0,7 ◀	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	► M140 0,1 ◀	
0243990	Ostatní	► M140 0,1 ◀	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► M140 0,1 ◀	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► M140 15 ◀	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	► M140 15 ◀	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	► M140 1,5 ◀	
0251040	Řeřicha setá	► M140 15 ◀	
0251050	Barborka jarní	► M140 15 ◀	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	► M140 15 ◀	
0251070	Červená hořčice	► M140 15 ◀	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	► M140 15 ◀	
0251990	Ostatní	► M140 15 ◀	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M129 — ◀	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	► M140 0,2 ◀	
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	► M140 20 ◀	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	► M140 0,2 ◀	
0252990	Ostatní	► M140 0,2 ◀	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► M140 0,1 ◀	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► M140 0,3 ◀	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► M140 — ◀	
0256010	Kerblík	► M140 8 ◀	
0256020	Pažitka	► M140 8 ◀	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	► M140 8 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256040	Petrželová nať	► M140 8 ◀	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	► M140 8 ◀	
0256060	Rozmarýn	► M140 8 ◀	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	► M140 8 ◀	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta pepřná)	► M140 70 ◀	
0256090	Bobkový list	► M140 8 ◀	
0256100	Estragon (Yzop)	► M140 8 ◀	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	► M140 8 ◀	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)		
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	► M140 1 ◀	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► M140 0,2 ◀	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► M140 1,5 ◀	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► M140 0,2 ◀	
0260050	Čočka	► M140 0,2 ◀	
0260990	Ostatní	► M140 0,9 ◀	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)		
0270010	Chřest	► M140 0,01 (*) ◀	
0270020	Kardy	► M140 0,01 (*) ◀	
0270030	Celer řapíkatý	► M140 0,01 (*) ◀	
0270040	Fenykl sladký	► M140 0,01 (*) ◀	
0270050	Artyčoky	► M140 0,5 ◀	
0270060	Pór	► M140 0,7 ◀	
0270070	Reveň	► M140 0,01 (*) ◀	
0270080	Bambusové výhonky	► M140 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M140 0,01 (*) ◀	
0270990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	
0280000	viii) Houby	► M140 0,01 (*) ◀	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chaluhy	► M140 0,01 (*) ◀	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M140 0,4 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY		► M76 — ◀
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	► M140 0,2 ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0401030	Mák	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M140 0,7 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	► M140 1 ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0401070	Sojové boby	► M140 0,3 ◀	► M115 0,5 ◀
0401080	Hořčičná semena	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena	► M140 0,8 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých (cucurbitacea))	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401110	Světlice barvišská	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401120	Brutnák	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401130	Lnička setá	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401140	Semena konopí	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401150	Skočec obecný	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Olejnaté plody	► M140 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY		► M76 — ◀
0500010	Ječmen	► M140 0,2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► M140 0,2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	► M140 0,02 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	► M140 0,01 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500050	Oves	► M140 0,2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500060	Rýže	► M140 0,01 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0500070	Žito	► M140 0,9 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500080	Čirok	► M140 1,5 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► M140 0,9 ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0500990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO		► M115 0,01 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)	► M140 0,05 (*) ◀	
0620000	ii) Kávová zrna	► M140 0,05 (*) ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► M80 — ◀	
0631000	a) <i>Květy</i>	► M140 0,1 ◀	
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>	► M140 0,1 ◀	
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► M140 2,5 ◀	
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► M140 0,05 (*) ◀	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► M140 0,05 (*) ◀	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► M140 0,05 (*) ◀	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu	► M140 50 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ		► M76 — ◀
0810000	i) Semena	► M140 — ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz	► M140 0,05 (*) ◀	
0810020	Kmín černý	► M140 0,05 (*) ◀	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	► M140 0,05 (*) ◀	
0810040	Semena koriandru	► M140 0,05 (*) ◀	
0810050	Semena kmínu	► M140 0,05 (*) ◀	
0810060	Semena kopru	► M140 70 ◀	
0810070	Semena fenyklu	► M140 0,05 (*) ◀	
0810080	Pískavice řecké seno	► M140 0,05 (*) ◀	
0810090	Muškatové oříšky	► M140 0,05 (*) ◀	
0810990	Ostatní	► M140 0,05 (*) ◀	
0820000	ii) Plody a bobule	► M140 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření	► M120 — ◀	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► M120 — ◀	
0820030	Kmín	► M120 — ◀	
0820040	Kardamom	► M120 — ◀	
0820050	Jalovcové bobule	► M120 — ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	► M120 — ◀	
0820070	Vanilkové lusky	► M120 — ◀	
0820080	Tamarindy (indické datle)	► M120 — ◀	
0820990	Ostatní	► M120 — ◀	
0830000	iii) Kůra	► M140 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0840040	Křen	► M140 — ◀	► M115 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	► M140 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	► M140 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	► M140 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY		► M115 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► M140 0,1 ◀	
0900020	Cukrová třtina	► M140 0,01 (*) ◀	
0900030	Kořen čekanky	► M140 0,1 ◀	
0900990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		► M76 — ◀
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené		► M115 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Maso	► M140 1,5 ◀	
1011020	Tuk bez libového masa	► M140 1,5 ◀	
1011030	Játra	► M140 8 ◀	
1011040	Ledviny	► M140 8 ◀	
1011050	Poživatelné droby	► M140 8 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>		
1012010	Maso	► M140 1,5 ◀	
1012020	Tuk	► M140 1,5 ◀	
1012030	Játra	► M140 8 ◀	
1012040	Ledviny	► M140 8 ◀	
1012050	Poživatelné droby	► M140 8 ◀	
1012990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Maso	► M140 1,5 ◀	
1013020	Tuk	► M140 1,5 ◀	
1013030	Játra	► M140 8 ◀	
1013040	Ledviny	► M140 8 ◀	
1013050	Poživatelné droby	► M140 8 ◀	
1013990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Maso	► M140 1,5 ◀	
1014020	Tuk	► M140 1,5 ◀	
1014030	Játra	► M140 8 ◀	
1014040	Ledviny	► M140 8 ◀	
1014050	Poživatelné droby	► M140 8 ◀	
1014990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>		
1015010	Maso	► M140 1,5 ◀	
1015020	Tuk	► M140 1,5 ◀	
1015030	Játra	► M140 8 ◀	
1015040	Ledviny	► M140 8 ◀	
1015050	Poživatelné droby	► M140 8 ◀	
1015990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Maso	► M140 1,5 ◀	
1016020	Tuk	► M140 1 ◀	
1016030	Játra	► M140 5 ◀	
1016040	Ledviny	► M140 5 ◀	
1016050	Poživatelné droby	► M140 5 ◀	
1016990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>		
1017010	Maso	► M140 1,5 ◀	
1017020	Tuk	► M140 1,5 ◀	
1017030	Játra	► M140 8 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
1017040	Ledviny	► M140 8 ◀	
1017050	Poživatelné droby	► M140 8 ◀	
1017990	Ostatní	► M140 0,02 (*) ◀	
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M140 0,6 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žoutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	► M140 2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)	► M140 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M140 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M140 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M140 1,5 ◀	► M115 0,01 (*) ◀

▼ **M26****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M135 Fenpyrazamin ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	► M135 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	► M135 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M135 0,01 (*) ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	► M39 — ◀
0140010	Meruňky	► M135 5 ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	► M135 4 ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► M135 4 ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	► M135 3 ◀
0140990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M135 3 ◀
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M135 3 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► M135 5 ◀
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M109 — ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	► M135 4 ◀
0154020	Klikvy (Brusinky)	► M135 0,01 (*) ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► M135 0,01 (*) ◀
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	► M135 0,01 (*) ◀
0154050	Šípky	► M135 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše (Plody planiky)	► M135 0,01 (*) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	► M135 0,01 (*) ◀
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	► M135 0,01 (*) ◀
0154990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀
0160000	vi) Různé ovoce	► M135 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly ⁵ (Bilimbi)	
0161060	Tomel ⁵ (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama a jiné středně velké <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (<i>jeky</i>))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (<i>guanabana</i>)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► M135 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlínek (<i>jidama</i>), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	► M135 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>))	► M135 3 ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► M135 3 ◀
0231030	Lilek (Pepino)	► M135 3 ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► M135 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M135 0,7 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	► M135 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	► M135 — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► M135 8 ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	► M135 8 ◀
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	► M135 4 ◀
0251040	Řeřicha setá	► M135 8 ◀
0251050	Barborka jarní	► M135 8 ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední)	► M135 8 ◀
0251070	Červená hořčice	► M135 8 ◀
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	► M135 0,01 (*) ◀
0251990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M135 8 ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	► M135 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	► M135 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	► M135 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	► M135 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M135 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M135 0,01 (*) ◀
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnáté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	► M135 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čírok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M135 0,01 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku Camellia sinensis)	
0620000	ii) Kávo	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► M135 0,01 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	► M72 — ◀
0810000	i) Semena	► M135 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	► M135 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) Kůra	► M135 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	► M135 0,01 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M135 0,01 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► M135 0,01 (*) ◀
0840040	Křen	► M135 — ◀
0840990	Ostatní	► M135 0,01 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	► M135 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	► M135 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	► M135 0,01 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M135 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	► M72 — ◀
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► M135 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M135 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	► M135 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)	► M135 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M135 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M135 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M135 0,01 (*) ◀

▼ **M27****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kadusafos
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádřové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella spp.</i>))	
0161050	Karamboly ⁵ (Bilimbi)	
0161060	Tomel ⁵ (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama a jiné středně velké <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	0,01 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlínek (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0213090	Koží brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, řeřicha vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnáté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,01 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	0,01 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	0,01 (*)
0810000	i) Semena	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) Kůra	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) Pupeny	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,01 (*)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejde ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)	
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	
1060000	vi) Hlemýždi	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	

▼ **M30****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M140 Isoprothiolan ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	► M140 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly ⁵ (Bilimbi)	
0161060	Tomel ⁵ (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	► M140 0,01 (*) ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlínek (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0213090	Koží brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, goji-berry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M140 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M140 0,01 (*) ◀
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnáté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	
0500010	Ječmen	► M140 0,01 (*) ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► M140 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	► M140 0,01 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	► M140 0,01 (*) ◀
0500050	Oves	► M140 0,01 (*) ◀
0500060	Rýže	► M140 6 ◀
0500070	Žito	► M140 0,01 (*) ◀
0500080	Čirok	► M140 0,01 (*) ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► M140 0,01 (*) ◀
0500990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M140 0,01 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Kávo	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► M140 0,01 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	► M61 — ◀
0810000	i) Semena	► M140 0,01 (*) ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	► M140 0,01 (*) ◀
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) Kůra	► M140 0,01 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	► M140 0,01 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M140 0,01 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► M140 0,01 (*) ◀
0840040	Křen	► M140 — ◀
0840990	Ostatní	► M140 0,01 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	► M140 0,01 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	► M140 0,01 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	► M140 0,01 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M140 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	► M61 — ◀
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► M140 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M140 0,01 (*) ◀
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejde ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žlutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	► M140 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)	► M140 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M140 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M140 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M37****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	► M121 Penthiopyrad ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	► M121 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevylopané)	► M121 0,05 ◀
0120010	Mandle	► M56 — ◀
0120020	Para ořechy	► M56 — ◀
0120030	Kešu ořechy	► M56 — ◀
0120040	Kaštany jedlé	► M56 — ◀
0120050	Kokosové ořechy	► M56 — ◀
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	► M56 — ◀
0120070	Makadamie	► M56 — ◀
0120080	Pekanové ořechy	► M56 — ◀
0120090	Piniové oříšky	► M56 — ◀
0120100	Pistácie	► M56 — ◀
0120110	Vlašské ořechy	► M56 — ◀
0120990	Ostatní	► M56 — ◀
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M121 0,5 ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	► M121 4 ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	► M121 4 ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► M121 4 ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky)	► M121 1,5 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0140990	Ostatní	► M121 0,01 (*) ◀
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M121 3 ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, Boyse-novy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M75 — ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	► M121 0,01 (*) ◀
0154020	Klikvy (Brusinky)	► M121 0,01 (*) ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► M121 0,01 (*) ◀
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	► M121 0,01 (*) ◀
0154050	Šípky	► M121 0,01 (*) ◀
0154060	Moruše (Plody planiky)	► M121 0,01 (*) ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	► M121 0,4 ◀
0154080	Bezinky (Černé jeřábiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	► M121 0,01 (*) ◀
0154990	Ostatní	► M121 0,01 (*) ◀
0160000	vi) Různé ovoce	► M75 — ◀
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	► M121 0,01 (*) ◀
0161020	Fíky	► M121 0,01 (*) ◀
0161030	Stolní olivy	► M121 0,01 (*) ◀
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	► M121 0,01 (*) ◀
0161050	Karamboly (Bilimbi)	► M121 0,01 (*) ◀
0161060	Tomel (persimon)	► M121 0,4 ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	► M121 0,01 (*) ◀
0161990	Ostatní	► M121 0,01 (*) ◀
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwi	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama a jiné středně velké <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	► M121 0,05 ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M121 0,04 ◀
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlínek (jicama), mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	► M121 0,6 ◀
0213020	Mrkev	► M121 0,6 ◀
0213030	Celer bulvový	► M121 0,6 ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	► M121 0,6 ◀
0213050	Topinambury	► M121 0,6 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0213060	Pastinák	► M121 0,6 ◀
0213070	Petržel kořenová	► M121 0,6 ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M121 3 ◀
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)	► M121 0,6 ◀
0213100	Tuřín	► M121 0,6 ◀
0213110	Vodnice	► M121 0,6 ◀
0213990	Ostatní	► M121 0,6 ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	► M121 0,8 ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	► M121 0,8 ◀
0220030	Šalotka	► M121 0,8 ◀
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	► M121 4 ◀
0220990	Ostatní	► M121 0,8 ◀
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► M121 2 ◀
0231010	Rajčata (Rajčata třešnovitá, rajčenky, <i>Physalis</i> , goji-berry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>))	► M56 — ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► M56 — ◀
0231030	Lilek (Pepino)	► M56 — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► M56 — ◀
0231990	Ostatní	► M56 — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M121 0,7 ◀
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M121 0,6 ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	► M121 0,02 ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► M121 4 ◀
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	► M121 0,01 (*) ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► M121 4 ◀
0242990	Ostatní	► M121 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► M121 15 ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	► M121 15 ◀
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	► M121 0,01 (*) ◀
0251040	Řeřicha setá	► M121 15 ◀
0251050	Barborka jarní	► M121 15 ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední)	► M121 15 ◀
0251070	Červená hořčice	► M121 15 ◀
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	► M121 50 ◀
0251990	Ostatní	► M121 15 ◀
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M121 30 ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	► M121 20 ◀
0256020	Pažitka	► M121 0,01 (*) ◀
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i>)	► M121 0,01 (*) ◀
0256040	Petrželová nať	► M121 20 ◀
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	► M121 0,01 (*) ◀
0256060	Rozmarýn	► M121 0,01 (*) ◀
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	► M121 0,01 (*) ◀
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	► M121 0,01 (*) ◀
0256090	Bobkový list	► M121 0,01 (*) ◀
0256100	Estragon (Yzop)	► M121 0,01 (*) ◀
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	► M121 0,01 (*) ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	► M121 3 ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► M121 0,4 ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► M121 4 ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► M121 0,3 ◀
0260050	Čočka	► M121 0,01 (*) ◀
0260990	Ostatní	► M121 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	► M121 0,01 (*) ◀
0270020	Kardy	► M121 15 ◀
0270030	Celer řapíkatý	► M121 15 ◀
0270040	Fenykl sladký	► M121 15 ◀
0270050	Artyčoky	► M121 0,01 (*) ◀
0270060	Pór	► M121 3 ◀
0270070	Reveň	► M121 15 ◀
0270080	Bambusové výhonky	► M121 0,01 (*) ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M121 0,01 (*) ◀
0270990	Ostatní	► M121 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Houby	► M121 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0290000	ix) Chaluhy	► M121 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M121 0,3 ◀
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	
0401000	i) Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	► M121 0,01 (*) ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	► M121 0,05 ◀
0401030	Mák	► M121 0,01 (*) ◀
0401040	Sezamová semena	► M121 0,01 (*) ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M121 1,5 ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	► M121 0,5 ◀
0401070	Sójové boby	► M121 0,3 ◀
0401080	Hořčičná semena	► M121 0,01 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena	► M121 0,5 ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))	► M121 0,01 (*) ◀
0401110	Světlice barvířská	► M121 0,01 (*) ◀
0401120	Brutnák	► M121 0,01 (*) ◀
0401130	Lnička setá	► M121 0,01 (*) ◀
0401140	Semena konopí	► M121 0,01 (*) ◀
0401150	Skočec obecný	► M121 0,01 (*) ◀
0401990	Ostatní	► M121 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Olejnate plody	► M121 0,01 (*) ◀
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	
0500010	Ječmen	► M121 0,3 ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► M121 0,01 (*) ◀
0500030	Kukuřice	► M121 0,01 ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	► M121 0,8 ◀
0500050	Oves	► M121 0,3 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0500060	Rýže	► M121 0,01 (*) ◀
0500070	Žito	► M121 0,1 ◀
0500080	Čirok	► M121 0,8 ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► M121 0,1 ◀
0500990	Ostatní	► M121 0,01 (*) ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► M121 0,02 (*) ◀
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny <i>rooibos</i> (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	► M121 0,02 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	► M56 — ◀
0810000	i) Semena	► M121 0,02 (*) ◀
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	► M121 0,02 (*) ◀
0820010	Nové koření	
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	► M121 0,02 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	► M121 0,02 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M121 0,02 (*) ◀
0840030	Kurkuma	► M121 0,02 (*) ◀
0840040	Křen	► M121 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M121 0,02 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	► M121 0,02 (*) ◀
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	► M121 0,02 (*) ◀
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	► M121 0,02 (*) ◀
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► M121 0,5 ◀
0900020	Cukrová třtina	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0900030	Kořen čekanky	► M121 0,01 (*) ◀
0900990	Ostatní	► M121 0,01 (*) ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	► M121 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	► M121 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	► M121 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)	► M121 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M121 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M121 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M44****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	8-hydroxychinolin (suma 8-hydroxychinolinu a jeho solí, vyjádřená jako 8-hydroxychinolin)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY	0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), uglí a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cícimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	

▼ M44

(1)	(2)	(3)
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenko)	0,1
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	0,01 (*)
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	0,01 (*)
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	0,01 (*)
0231990	Ostatní	0,01 (*)
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	0,01 (*)
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	0,01 (*)
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	0,01 (*)
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	

▼ M44

(1)	(2)	(3)
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	0,01 (*)
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	

▼ M44

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), <i>mycelium</i> (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0290000	ix) Chalupy	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	i) Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,01 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,01 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	0,01 (*)
0810000	i) Semena	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	
0820010	Nové koření	
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) Pupeny	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,01 (*)
1010000	i) Tkáň	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	
1060000	vi) Hlemýždi	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	

▼ **M47****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M85 Pyriofenon ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cícimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	► M85 — ◀
0151010	Hrozny stolní	► M85 0,9 ◀
0151020	Hrozny moštové	► M85 0,2 ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Črimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenko)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	

▼ M47

(1)	(2)	(3)
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťalová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	

▼ M47

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), <i>mycelium</i> (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chaluhy	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejně	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	
0500010	Ječmen	► M85 0,03 ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	► M85 0,03 ◀
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Žito	► M85 0,01 (*) ◀
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► M85 0,01 (*) ◀
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	
0820010	Nové koření	
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) Pupeny	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Mléko	
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	
1060000	vi) Hlemýždi	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	

▼ **M136**

▼ **M61****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Saflufenacil (suma saflufenacilu, M800H11 a M800H35, vyjádřeno jako saflufenacil) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,03 (*)
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/ cicimek datlový/jujube (Ziziphus zizyphus))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) Hrozny stolní a moštové	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) Jahody	
0153000	c) Ovoce z keřů	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu Rubus)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus x Rubus idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (V. vitis-idaea))	
0154030	Rybiz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) S jedlou slupkou	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) S nejedlou slupkou, malé	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0162990	Ostatní	
0163000	c) S nejdlelou slupkou, velké	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	0,03 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) Brambory	
0212000	b) Tropická kořenová a hlíznatá zelenina	
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) Lilkovité	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) Tykvovité – s nejedlou slupkou	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)	
0239000	e) Ostatní plodová zelenina	
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) Košťálová zelenina vytvářející hlávky	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) Košťálová zelenina listová	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	

▼ M61

(1)	(2)	(3)
0244000	d) Kedlubny	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)	
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tájer, bitawiri (Cestrum latifolium))	
0252020	Šruha (Batolka prorostlá, šruha zelná, šruha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))	
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)	
0255000	e) Čekanka salátová	
0256000	f) Čerstvé bylinky	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čekřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Satujejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))	
0256100	Estragon (Yzop)	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chaluhy	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	0,5
0300020	Čočka	0,03 (*)
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	0,1
0300040	Vlčí bob	0,03 (*)
0300990	Ostatní	0,03 (*)
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	0,03 (*)
0401020	Jádra podzemnice olejně	0,03 (*)
0401030	Mák	0,03 (*)
0401040	Sezamová semena	0,03 (*)
0401050	Slunečnicová semena	1
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	0,6

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0401070	Sójové boby	0,1
0401080	Hořčičná semena	0,03 (*)
0401090	Bavlníková semena	0,3
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	0,03 (*)
0401110	Světlice barviřská	0,03 (*)
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))	0,03 (*)
0401130	Lnička setá	0,03 (*)
0401140	Semena konopí	0,03 (*)
0401150	Skočec obecný	0,03 (*)
0401990	Ostatní	0,03 (*)
0402000	ii) Olejnáté plody	0,03 (*)
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,03 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,03 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) Květy	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0632000	b) Listy	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) Kořeny	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) Ostatní bylinné čaje	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,03 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,03 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,03 (*)
0820010	Nové koření	
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) Kůra	0,03 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	0,03 (*)
0840020	Zázvor	0,03 (*)
0840030	Kurkuma	0,03 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,03 (*)
0850000	v) Pupeny	0,03 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	0,03 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	0,03 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,03 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	
1011000	a) Prasata	
1011010	Svalovina	0,01 (*)
1011020	Tuk	0,01 (*)
1011030	Játra	0,3
1011040	Ledviny	0,3
1011050	Poživatelné droby	0,3
1011990	Ostatní	0,01 (*)
1012000	b) Skot	
1012010	Svalovina	0,01 (*)
1012020	Tuk	0,01 (*)
1012030	Játra	0,6
1012040	Ledviny	0,3
1012050	Poživatelné droby	0,3
1012990	Ostatní	0,01 (*)

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
1013000	c) Ovce	
1013010	Svalovina	0,01 (*)
1013020	Tuk	0,01 (*)
1013030	Játra	0,6
1013040	Ledviny	0,3
1013050	Poživatelné droby	0,3
1013990	Ostatní	0,01 (*)
1014000	d) Kozy	
1014010	Svalovina	0,01 (*)
1014020	Tuk	0,01 (*)
1014030	Játra	0,6
1014040	Ledviny	0,3
1014050	Poživatelné droby	0,3
1014990	Ostatní	0,01 (*)
1015000	e) Koně, osli, muly a mezci	
1015010	Svalovina	0,01 (*)
1015020	Tuk	0,01 (*)
1015030	Játra	0,3
1015040	Ledviny	0,3
1015050	Poživatelné droby	0,3
1015990	Ostatní	0,01 (*)
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi	0,01 (*)
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)	
1017010	Svalovina	0,01 (*)
1017020	Tuk	0,01 (*)
1017030	Játra	0,3
1017040	Ledviny	0,3
1017050	Poživatelné droby	0,3
1017990	Ostatní	0,01 (*)
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
1030000	iii) Vejde ptáků	0,01 (*)
1030010	Slepíči	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,01 (*)

▼ **M56****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Dinotefuran
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (Citrus medica var. sarcodactylis))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	0,8
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cícimek datlový / jujube (Ziziphus zizyphus))	
0140990	Ostatní	

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	0,9
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	0,15
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jiky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)	
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	0,1
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	4
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenko)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropro / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červeno-listá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum / C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)	
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))	
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>	7
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Celer řapíkatý	0,6
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chaluhy	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	0,2
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	8

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))	
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0820000	ii) Plody a bobule	
0820010	Nové koření	
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) Pupeny	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	
1011000	a) <i>Prasata</i>	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
1011010	Svalovina	0,1
1011020	Tuk	
1011030	Játra	0,1
1011040	Ledviny	0,1
1011050	Poživatelné droby	0,1
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	0,1
1012020	Tuk	
1012030	Játra	0,1
1012040	Ledviny	0,1
1012050	Poživatelné droby	0,1
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	0,1
1013020	Tuk	
1013030	Játra	0,1
1013040	Ledviny	0,1
1013050	Poživatelné droby	0,1
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	0,1
1014020	Tuk	
1014030	Játra	0,1
1014040	Ledviny	0,1
1014050	Poživatelné droby	0,1
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, oslí, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	0,1
1015020	Tuk	
1015030	Játra	0,1
1015040	Ledviny	0,1
1015050	Poživatelné droby	0,1
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	0,02
1016020	Tuk	
1016030	Játra	0,02
1016040	Ledviny	0,02
1016050	Poživatelné droby	0,02
1016990	Ostatní	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	0,1
1017020	Tuk	
1017030	Játra	0,1
1017040	Ledviny	0,1
1017050	Poživatelné droby	0,1
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko	0,1
1020010	Kravske	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Veje ptáků	0,02
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	
1060000	vi) Hlemýždi	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	

▼ **M65**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,1 (+)	0,1 (+)
0110000	i) Citrusové plody		
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Kyselá lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů		
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce		
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce		
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		

▼ M65

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce		
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		
0161060	Tomel (persimon)		

▼ M65

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0161070	Jambolan (hřebíčkovce jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsát (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))		
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	0,1 (+)	0,1 (+)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina		
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)		

▼ M65

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyltrimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozevní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina		
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina		
0231000	a) Lilkovité		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., goji berry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenko)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/afriický lilek (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jehlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopro/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohanná/teroi)		
0232990	Ostatní		

▼ M65

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) Košťálová zelenina		
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		

▼ M65

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)		
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))		
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))		
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), Neptunia oleracea)		
0255000	e) Čekanka salátová		
0256000	f) Čerstvé bylinky		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)		

▼ M65

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)		
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby		
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chalupy		
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,1 (+)	0,1 (+)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,1 (+)	0,1 (+)
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		

▼ M65

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo-vitých (Cucurbitaceae))		
0401110	Světlice barviřská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagi-neum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnate plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,1 (+)	0,1 (+)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>Amaranthus</i>), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canari-ensis</i>))		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (+)	0,1 (+)
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávoval zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní listky růže		

▼ M65

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,1 (+)	0,1 (+)
0800000	8. KOŘENÍ	(+)	(+)
0810000	i) Semena	0,1	0,1
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule	0,1	0,1
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		

▼ M65

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
0830000	iii) Kůra	0,1	0,1
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	0,1	0,1
0840020	Zázvor	0,1	0,1
0840030	Kurkuma	0,1	0,1
0840040	Křen		
0840990	Ostatní	0,1	0,1
0850000	v) Pupeny	0,1	0,1
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	0,1	0,1
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	0,1	0,1
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,1 (+)	0,1 (+)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,1 (+)	0,1 (+)
1010000	i) Tkáň		
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		

▼ **M65**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		

▼ **M65**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Benzalkonium-chlorid (směs alkybenzyl-dimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ a C ₁₈)	Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C ₈ , C ₁₀ a C ₁₂)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kralíci, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) Mléko		
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejte ptáků		
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))		
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodyli)		
1060000	vi) Hlemýždi		
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)		

▼ **M70****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	i) Citrusové plody		
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů		
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce		
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce		
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(e)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce		
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fiky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))		
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina		
0211000	a) <i>Brambory</i>	15	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)		
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(e)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina		
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina		
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., goji-berry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčanky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/afriický lilek (S. macrocarpon))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenaria siceraria), čajot, sopropo/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) Košťálová zelenina		
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>		
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>		
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))		
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</i>		
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (e)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>		
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Petrželová nat' (Nat' petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)		
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby		
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chaluhy		
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ		
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		► M115 0,3 ◀
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY		
0401000	i) Olejnata semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0401050	Slunečnicová semena		► M115 0,08 ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		► M115 0,05 (*) ◀
0401070	Sójové boby		► M115 5 ◀
0401080	Hořčičná semena		► M115 0,05 (*) ◀
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnate plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY		
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		► M115 0,05 (*) ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		► M115 0,05 (*) ◀
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(e)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Káвовá zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)		
0800000	8. KOŘENÍ		
0810000	i) Semena		
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule		
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra		
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice		
0840020	Zázvor		
0840030	Kurkuma		
0840040	Křen		
0840990	Ostatní		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
0850000	v) Pupeny		
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny		
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky		
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY		
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	i) Tkáň		► M115 — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina		► M115 0,05 (*) ◀
1011020	Tuk		► M115 0,05 (*) ◀
1011030	Játra		► M115 0,2 ◀
1011040	Ledviny		► M115 0,2 ◀
1011050	Poživatelné droby		► M115 0,2 ◀
1011990	Ostatní		► M115 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina		► M115 0,05 (*) ◀
1012020	Tuk		► M115 0,05 (*) ◀

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
1012030	Játra		► M115 0,2 ◀
1012040	Ledviny		► M115 0,2 ◀
1012050	Poživatelné droby		► M115 0,2 ◀
1012990	Ostatní		► M115 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina		► M115 0,05 (*) ◀
1013020	Tuk		► M115 0,05 (*) ◀
1013030	Játra		► M115 0,2 ◀
1013040	Ledviny		► M115 0,2 ◀
1013050	Poživatelné droby		► M115 0,2 ◀
1013990	Ostatní		► M115 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina		► M115 0,05 (*) ◀
1014020	Tuk		► M115 0,05 (*) ◀
1014030	Játra		► M115 0,2 ◀
1014040	Ledviny		► M115 0,2 ◀
1014050	Poživatelné droby		► M115 0,2 ◀
1014990	Ostatní		► M115 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Svalovina		► M115 0,05 (*) ◀
1015020	Tuk		► M115 0,05 (*) ◀
1015030	Játra		► M115 0,2 ◀
1015040	Ledviny		► M115 0,2 ◀
1015050	Poživatelné droby		► M115 0,2 ◀
1015990	Ostatní		► M115 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		► M115 0,05 (*) ◀
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		

▼ **M70**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	1,4-dimethylnaftalen	► M115 Imazapyr ◀
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina		► M115 0,05 (*) ◀
1017020	Tuk		► M115 0,05 (*) ◀
1017030	Játra		► M115 0,2 ◀
1017040	Ledviny		► M115 0,2 ◀
1017050	Poživatelné droby		► M115 0,2 ◀
1017990	Ostatní		► M115 0,05 (*) ◀
1020000	ii) Mléko		► M115 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobyli		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků		► M115 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))		► M115 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)		► M115 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi		► M115 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů		► M115 0,01 (*) ◀

▼ **M75****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	► M111 — ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	► M111 — ◀
0110000	i) Citrusové plody	► M111 — ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	► M111 — ◀
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	► M111 — ◀
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (Citrus medica var. sarcodactylis))	► M111 — ◀
0110040	Kyselá lajmy	► M111 — ◀
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))	► M111 — ◀
0110990	Ostatní	► M111 — ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů	► M111 — ◀
0120010	Mandle	► M111 — ◀
0120020	Para ořechy	► M111 — ◀
0120030	Kešu ořechy	► M111 — ◀
0120040	Kaštany jedlé	► M111 — ◀
0120050	Kokosové ořechy	► M111 — ◀
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	► M111 — ◀
0120070	Makadamie	► M111 — ◀
0120080	Pekanové ořechy	► M111 — ◀
0120090	Piniové oříšky	► M111 — ◀
0120100	Pistácie	► M111 — ◀
0120110	Vlašské ořechy	► M111 — ◀
0120990	Ostatní	► M111 — ◀
0130000	iii) Jádrové ovoce	► M111 — ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	► M111 — ◀
0130020	Hrušky (Nashi)	► M111 — ◀
0130030	Kdoule	► M111 — ◀
0130040	Mišpule	► M111 — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► M111 — ◀
0130990	Ostatní	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0140000	v) Peckové ovoce	► M111 — ◀
0140010	Meruňky	► M111 — ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	► M111 — ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	► M111 — ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	► M111 — ◀
0140990	Ostatní	► M111 — ◀
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	► M111 — ◀
0151000	a) <i>Hrozny révy vinné stolní a moštové</i>	► M111 — ◀
0151010	Hrozny stolní	► M111 — ◀
0151020	Hrozny moštové	► M111 — ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>	► M111 — ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	► M111 — ◀
0153010	Ostružiny	► M111 — ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	► M111 — ◀
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	► M111 — ◀
0153990	Ostatní	► M111 — ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M111 — ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	► M111 — ◀
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	► M111 — ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	► M111 — ◀
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	► M111 — ◀
0154050	Šípky	► M111 — ◀
0154060	Moruše (Plody planiky)	► M111 — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidiaarguta</i>)	► M111 — ◀
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0154990	Ostatní	► M111 — ◀
0160000	vi) Různé ovoce	► M111 — ◀
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	► M111 — ◀
0161010	Datle	► M111 — ◀
0161020	Fíky	► M111 — ◀
0161030	Stolní olivy	► M111 — ◀
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	► M111 — ◀
0161050	Karamboly (Bilimbi)	► M111 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	► M111 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	► M111 — ◀
0161990	Ostatní	► M111 — ◀
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	► M111 — ◀
0162010	Kiwi	► M111 — ◀
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))	► M111 — ◀
0162030	Mučenka (passiflora)	► M111 — ◀
0162040	Opuncie	► M111 — ◀
0162050	Zlatolist	► M111 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	► M111 — ◀
0162990	Ostatní	► M111 — ◀
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	► M111 — ◀
0163010	Avokádo	► M111 — ◀
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	► M111 — ◀
0163030	Mango	► M111 — ◀
0163040	Papája	► M111 — ◀
0163050	Granátová jablka	► M111 — ◀
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	► M111 — ◀
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (Hylocereus undatus))	► M111 — ◀
0163080	Ananas	► M111 — ◀
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	► M111 — ◀
0163100	Durian	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► M111 — ◀
0163990	Ostatní	► M111 — ◀
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ	► M111 — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	► M111 — ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>	► M111 — ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► M111 — ◀
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)	► M111 — ◀
0212020	Batáty	► M111 — ◀
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)	► M111 — ◀
0212040	Maranta	► M111 — ◀
0212990	Ostatní	► M111 — ◀
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► M111 — ◀
0213010	Řepa salátová	► M111 — ◀
0213020	Mrkev	► M111 — ◀
0213030	Celer bulvový	► M111 — ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	► M111 — ◀
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	► M111 — ◀
0213060	Pastinák	► M111 — ◀
0213070	Petržel kořenová	► M111 — ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	► M111 — ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (Scopolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))	► M111 — ◀
0213100	Tuřín	► M111 — ◀
0213110	Vodnice	► M111 — ◀
0213990	Ostatní	► M111 — ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina	► M111 — ◀
0220010	Česnek	► M111 — ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0220030	Šalotka	► M111 — ◀
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	► M111 — ◀
0220990	Ostatní	► M111 — ◀
0230000	iii) Plodová zelenina	► M111 — ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	► M111 — ◀
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)	► M111 — ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	► M111 — ◀
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	► M111 — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	► M111 — ◀
0231990	Ostatní	► M111 — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	► M111 — ◀
0232010	Okurky salátové	► M111 — ◀
0232020	Okurky nakládačky	► M111 — ◀
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria sicera</i> ria), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	► M111 — ◀
0232990	Ostatní	► M111 — ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	► M111 — ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	► M111 — ◀
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	► M111 — ◀
0233030	Melouny vodní	► M111 — ◀
0233990	Ostatní	► M111 — ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	► M111 — ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	► M111 — ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina	► M111 — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► M111 — ◀
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	► M111 — ◀
0241020	Květák	► M111 — ◀
0241990	Ostatní	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	► M111 — ◀
0242010	Kapusta růžičková	► M111 — ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	► M111 — ◀
0242990	Ostatní	► M111 — ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	► M111 — ◀
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	► M111 — ◀
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	► M111 — ◀
0243990	Ostatní	► M111 — ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	► M111 — ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	► M111 — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicaceae</i>	► M111 — ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	► M111 — ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	► M111 — ◀
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum / C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)	► M111 — ◀
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	► M111 — ◀
0251050	Barborka jarní	► M111 — ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))	► M111 — ◀
0251070	Červená hořčice	► M111 — ◀
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	► M111 — ◀
0251990	Ostatní	► M111 — ◀
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M111 — ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))	► M111 — ◀
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, š'avel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	► M111 — ◀
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	► M111 — ◀
0252990	Ostatní	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</i>	► M111 — ◀
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>	► M111 — ◀
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	► M111 — ◀
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	► M111 — ◀
0256010	Kerblík	► M111 — ◀
0256020	Pažitka	► M111 — ◀
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))	► M111 — ◀
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	► M111 — ◀
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)	► M111 — ◀
0256060	Rozmarýn	► M111 — ◀
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	► M111 — ◀
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsí, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)	► M111 — ◀
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))	► M111 — ◀
0256100	Estragon (Yzop)	► M111 — ◀
0256990	Ostatní	► M111 — ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	► M111 — ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	► M111 — ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	► M111 — ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	► M111 — ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	► M111 — ◀
0260050	Čočka	► M111 — ◀
0260990	Ostatní	► M111 — ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	► M111 — ◀
0270010	Chřest	► M111 — ◀
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0270030	Celer řapíkatý	► M111 — ◀
0270040	Fenykl sladký	► M111 — ◀
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	► M111 — ◀
0270060	Pór	► M111 — ◀
0270070	Reveň	► M111 — ◀
0270080	Bambusové výhonky	► M111 — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M111 — ◀
0270990	Ostatní	► M111 — ◀
0280000	viii) Houby	► M111 — ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	► M111 — ◀
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	► M111 — ◀
0280990	Ostatní	► M111 — ◀
0290000	ix) Chalupy	► M111 — ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	► M111 — ◀
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	► M111 — ◀
0300020	Čočka	► M111 — ◀
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	► M111 — ◀
0300040	Vlčí bob	► M111 — ◀
0300990	Ostatní	► M111 — ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	► M111 — ◀
0401000	i) Olejnata semena	► M111 — ◀
0401010	Lněná semena	► M111 — ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné	► M111 — ◀
0401030	Mák	► M111 — ◀
0401040	Sezamová semena	► M111 — ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	► M111 — ◀
0401070	Sójové boby	► M111 — ◀
0401080	Hořčičná semena	► M111 — ◀
0401090	Bavlníková semena	► M111 — ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	► M111 — ◀
0401110	Světlice barvířská	► M111 — ◀
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))	► M111 — ◀
0401130	Lnička setá	► M111 — ◀
0401140	Semena konopí	► M111 — ◀
0401150	Skočec obecný	► M111 — ◀
0401990	Ostatní	► M111 — ◀
0402000	ii) Olejnáté plody	► M111 — ◀
0402010	Olivy na olej	► M111 — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► M111 — ◀
0402030	Plody palmy olejové	► M111 — ◀
0402040	Kapok	► M111 — ◀
0402990	Ostatní	► M111 — ◀
0500000	5. OBILOVINY	► M111 — ◀
0500010	Ječmen	► M111 — ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	► M111 — ◀
0500030	Kukuřice	► M111 — ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	► M111 — ◀
0500050	Oves	► M111 — ◀
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	► M111 — ◀
0500070	Žito	► M111 — ◀
0500080	Čirok	► M111 — ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))	► <u>M111</u> — ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	► <u>M111</u> — ◀
0610000	i) Čaj	► <u>M111</u> — ◀
0620000	ii) Kávová zrna	► <u>M111</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <u>M111</u> — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	► <u>M111</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	► <u>M111</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	► <u>M111</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	► <u>M111</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	► <u>M111</u> — ◀
0631050	Lípa	► <u>M111</u> — ◀
0631990	Ostatní	► <u>M111</u> — ◀
0632000	b) <i>Listy</i>	► <u>M111</u> — ◀
0632010	List jahodníku	► <u>M111</u> — ◀
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	► <u>M111</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M111</u> — ◀
0632990	Ostatní	► <u>M111</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <u>M111</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M111</u> — ◀
0633020	Kořen všehoje ženšenového	► <u>M111</u> — ◀
0633990	Ostatní	► <u>M111</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M111</u> — ◀
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	► <u>M111</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► <u>M111</u> — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený)	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. KOŘENÍ	► M111 — ◀
0810000	i) Semena	► M111 — ◀
0810010	Anýz	► M111 — ◀
0810020	Kmín černý	► M111 — ◀
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	► M111 — ◀
0810040	Semena koriandru	► M111 — ◀
0810050	Semena kmínu	► M111 — ◀
0810060	Semena kopru	► M111 — ◀
0810070	Semena fenyklu	► M111 — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► M111 — ◀
0810090	Muškatové oříšky	► M111 — ◀
0810990	Ostatní	► M111 — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	► M111 — ◀
0820010	Nové koření	► M111 — ◀
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	► M111 — ◀
0820030	Kmín	► M111 — ◀
0820040	Kardamom	► M111 — ◀
0820050	Jalovcové bobule	► M111 — ◀
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	► M111 — ◀
0820070	Vanilkové lusky	► M111 — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	► M111 — ◀
0820990	Ostatní	► M111 — ◀
0830000	iii) Kůra	► M111 — ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)	► M111 — ◀
0830990	Ostatní	► M111 — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0840010	Lékořice	▶ <u>M111</u> — ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M111</u> — ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M111</u> — ◀
0840040	Křen	▶ <u>M111</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M111</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M111</u> — ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M111</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M111</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M111</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M111</u> — ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M111</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M111</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M111</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M111</u> — ◀
0870990	Ostatní	▶ <u>M111</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M111</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M111</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M111</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M111</u> — ◀
0900990	Ostatní	▶ <u>M111</u> — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	▶ <u>M111</u> — ◀
1010000	i) Tkáň	▶ <u>M111</u> — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>	▶ <u>M111</u> — ◀
1011010	Svalovina	▶ <u>M111</u> — ◀

▼ M75

(1)	(2)	(3)
1011020	Tuk	► <u>M111</u> — ◀
1011030	Játra	► <u>M111</u> — ◀
1011040	Ledviny	► <u>M111</u> — ◀
1011050	Poživatelné droby	► <u>M111</u> — ◀
1011990	Ostatní	► <u>M111</u> — ◀
1012000	b) <i>Škot</i>	► <u>M111</u> — ◀
1012010	Svalovina	► <u>M111</u> — ◀
1012020	Tuk	► <u>M111</u> — ◀
1012030	Játra	► <u>M111</u> — ◀
1012040	Ledviny	► <u>M111</u> — ◀
1012050	Poživatelné droby	► <u>M111</u> — ◀
1012990	Ostatní	► <u>M111</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>	► <u>M111</u> — ◀
1013010	Svalovina	► <u>M111</u> — ◀
1013020	Tuk	► <u>M111</u> — ◀
1013030	Játra	► <u>M111</u> — ◀
1013040	Ledviny	► <u>M111</u> — ◀
1013050	Poživatelné droby	► <u>M111</u> — ◀
1013990	Ostatní	► <u>M111</u> — ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>	► <u>M111</u> — ◀
1014010	Svalovina	► <u>M111</u> — ◀
1014020	Tuk	► <u>M111</u> — ◀
1014030	Játra	► <u>M111</u> — ◀
1014040	Ledviny	► <u>M111</u> — ◀
1014050	Poživatelné droby	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
1014990	Ostatní	► M111 — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► M111 — ◀
1015010	Svalovina	► M111 — ◀
1015020	Tuk	► M111 — ◀
1015030	Játra	► M111 — ◀
1015040	Ledviny	► M111 — ◀
1015050	Poživatelné droby	► M111 — ◀
1015990	Ostatní	► M111 — ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	► M111 — ◀
1016010	Svalovina	► M111 — ◀
1016020	Tuk	► M111 — ◀
1016030	Játra	► M111 — ◀
1016040	Ledviny	► M111 — ◀
1016050	Poživatelné droby	► M111 — ◀
1016990	Ostatní	► M111 — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	► M111 — ◀
1017010	Svalovina	► M111 — ◀
1017020	Tuk	► M111 — ◀
1017030	Játra	► M111 — ◀
1017040	Ledviny	► M111 — ◀
1017050	Poživatelné droby	► M111 — ◀
1017990	Ostatní	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Mléko	► M111 — ◀
1020010	Kravske	► M111 — ◀
1020020	Ovčí	► M111 — ◀
1020030	Kozí	► M111 — ◀
1020040	Kobylí	► M111 — ◀
1020990	Ostatní	► M111 — ◀
1030000	iii) Veje ptáků	► M111 — ◀
1030010	Slepičí	► M111 — ◀
1030020	Kachní	► M111 — ◀
1030030	Husí	► M111 — ◀
1030040	Křepelčí	► M111 — ◀
1030990	Ostatní	► M111 — ◀
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	► M111 — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	► M111 — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M111 — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M111 — ◀

▼ **M85****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► <u>M112</u> — ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	► <u>M112</u> — ◀
0110000	Citrusové plody	► <u>M112</u> — ◀
0110010	Grapefruit	► <u>M112</u> — ◀
0110020	Pomeranče	► <u>M112</u> — ◀
0110030	Citrony	► <u>M112</u> — ◀
0110040	Kyselé lajmy	► <u>M112</u> — ◀
0110050	Mandarinky	► <u>M112</u> — ◀
0110990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0120000	Ořechy ze stromů	► <u>M112</u> — ◀
0120010	Mandle	► <u>M112</u> — ◀
0120020	Para ořechy	► <u>M112</u> — ◀
0120030	Kešu ořechy	► <u>M112</u> — ◀
0120040	Kaštany jedlé	► <u>M112</u> — ◀
0120050	Kokosové ořechy	► <u>M112</u> — ◀
0120060	Lískové ořechy	► <u>M112</u> — ◀
0120070	Makadamové ořechy	► <u>M112</u> — ◀
0120080	Pekanové ořechy	► <u>M112</u> — ◀
0120090	Piniové oříšky	► <u>M112</u> — ◀
0120100	Pistácie	► <u>M112</u> — ◀
0120110	Vlašské ořechy	► <u>M112</u> — ◀
0120990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0130000	Jádrové ovoce	► <u>M112</u> — ◀
0130010	Jablka	► <u>M112</u> — ◀
0130020	Hrušky	► <u>M112</u> — ◀
0130030	Kdoule	► <u>M112</u> — ◀
0130040	Mišpule obecná/německá	► <u>M112</u> — ◀
0130050	Mišpule japonská / lokvát	► <u>M112</u> — ◀
0130990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0140000	Peckové ovoce	► <u>M112</u> — ◀
0140010	Meruňky	► <u>M112</u> — ◀
0140020	Třešně	► <u>M112</u> — ◀
0140030	Broskve	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	► <u>M112</u> — ◀
0140990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0150000	Bobulové a drobné ovoce	► <u>M112</u> — ◀
0151000	a) <i>hrozny</i>	► <u>M112</u> — ◀
0151010	Hrozny stolní	► <u>M112</u> — ◀
0151020	Hrozny moštové	► <u>M112</u> — ◀
0152000	b) <i>jahody</i>	► <u>M112</u> — ◀
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	► <u>M112</u> — ◀
0153010	Ostružiny	► <u>M112</u> — ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	► <u>M112</u> — ◀
0153030	Maliny (červené a žluté)	► <u>M112</u> — ◀
0153990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► <u>M112</u> — ◀
0154010	Brusnice/borůvky	► <u>M112</u> — ◀
0154020	Klikvy	► <u>M112</u> — ◀
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	► <u>M112</u> — ◀
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	► <u>M112</u> — ◀
0154050	Šípky	► <u>M112</u> — ◀
0154060	Moruše (bílé a černé)	► <u>M112</u> — ◀
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	► <u>M112</u> — ◀
0154080	Bez černý / bezinky	► <u>M112</u> — ◀
0154990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0160000	Různé ovoce s	► <u>M112</u> — ◀
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	► <u>M112</u> — ◀
0161010	Datle	► <u>M112</u> — ◀
0161020	Fíky	► <u>M112</u> — ◀
0161030	Stolní olivy	► <u>M112</u> — ◀
0161040	Kumquaty/kumkváty	► <u>M112</u> — ◀
0161050	Karamboly	► <u>M112</u> — ◀
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	► <u>M112</u> — ◀
0161990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	► <u>M112</u> — ◀
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	► <u>M112</u> — ◀
0162020	Liči	► <u>M112</u> — ◀
0162030	Mučenka/passiflora	► <u>M112</u> — ◀
0162040	Opuncie	► <u>M112</u> — ◀
0162050	Zlatolist	► <u>M112</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský / kaki	► <u>M112</u> — ◀
0162990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	► <u>M112</u> — ◀
0163010	Avokádo	► <u>M112</u> — ◀
0163020	Banány	► <u>M112</u> — ◀
0163030	Mango	► <u>M112</u> — ◀
0163040	Papája	► <u>M112</u> — ◀
0163050	Granátová jablka	► <u>M112</u> — ◀
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	► <u>M112</u> — ◀
0163070	Kvajáva hrušková	► <u>M112</u> — ◀
0163080	Ananas	► <u>M112</u> — ◀
0163090	Chlebovník	► <u>M112</u> — ◀
0163100	Durian cibetkový	► <u>M112</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	► <u>M112</u> — ◀
0163990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	► <u>M112</u> — ◀
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	► <u>M112</u> — ◀
0211000	a) <i>brambory</i>	► <u>M112</u> — ◀
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	► <u>M112</u> — ◀
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	► <u>M112</u> — ◀
0212020	Batáty	► <u>M112</u> — ◀
0212030	Jamy	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	► <u>M112</u> — ◀
0212990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	► <u>M112</u> — ◀
0213010	Řepa červená/salátová	► <u>M112</u> — ◀
0213020	Mrkev/karotka	► <u>M112</u> — ◀
0213030	Celer bulvový	► <u>M112</u> — ◀
0213040	Křen	► <u>M112</u> — ◀
0213050	Topinambury	► <u>M112</u> — ◀
0213060	Pastinák	► <u>M112</u> — ◀
0213070	Petržel kořenová	► <u>M112</u> — ◀
0213080	Ředkve	► <u>M112</u> — ◀
0213090	Kozí brada	► <u>M112</u> — ◀
0213100	Brukev řepka tuřín	► <u>M112</u> — ◀
0213110	Brukev řepák vodnice	► <u>M112</u> — ◀
0213990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0220000	Cibulová zelenina	► <u>M112</u> — ◀
0220010	Česnek	► <u>M112</u> — ◀
0220020	Cibule kuchyňská	► <u>M112</u> — ◀
0220030	Šalotka	► <u>M112</u> — ◀
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	► <u>M112</u> — ◀
0220990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0230000	Plodová zelenina	► <u>M112</u> — ◀
0231000	a) <i>lilkovité</i>	► <u>M112</u> — ◀
0231010	Rajčata	► <u>M112</u> — ◀
0231020	Paprika setá	► <u>M112</u> — ◀
0231030	Lilek/baklažán	► <u>M112</u> — ◀
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	► <u>M112</u> — ◀
0231990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	► <u>M112</u> — ◀
0232010	Okurky salátové	► <u>M112</u> — ◀
0232020	Okurky nakládačky	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	► <u>M112</u> — ◀
0232990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	► <u>M112</u> — ◀
0233010	Melouny cukrové	► <u>M112</u> — ◀
0233020	Dýně	► <u>M112</u> — ◀
0233030	Melouny vodní	► <u>M112</u> — ◀
0233990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	► <u>M112</u> — ◀
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	► <u>M112</u> — ◀
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	► <u>M112</u> — ◀
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	► <u>M112</u> — ◀
0241010	Brokolice	► <u>M112</u> — ◀
0241020	Květák	► <u>M112</u> — ◀
0241990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	► <u>M112</u> — ◀
0242010	Kapusta růžičková	► <u>M112</u> — ◀
0242020	Zelí hlávkové	► <u>M112</u> — ◀
0242990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	► <u>M112</u> — ◀
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	► <u>M112</u> — ◀
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	► <u>M112</u> — ◀
0243990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0244000	d) <i>kedlubny</i>	► <u>M112</u> — ◀
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	► <u>M112</u> — ◀
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	► <u>M112</u> — ◀
0251010	Kozlíček polníček	► <u>M112</u> — ◀
0251020	Salát	► <u>M112</u> — ◀
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	► M112 — ◀
0251050	Barborky	► M112 — ◀
0251060	Roketa setá / rukola	► M112 — ◀
0251070	Červená hořčice	► M112 — ◀
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	► M112 — ◀
0251990	Ostatní	► M112 — ◀
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M112 — ◀
0252010	Špenát	► M112 — ◀
0252020	Šrucha	► M112 — ◀
0252030	Mangold	► M112 — ◀
0252990	Ostatní	► M112 — ◀
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M112 — ◀
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	► M112 — ◀
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M112 — ◀
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	► M112 — ◀
0256010	Kerblík	► M112 — ◀
0256020	Pažitka	► M112 — ◀
0256030	Celerová nať	► M112 — ◀
0256040	Petrželová nať	► M112 — ◀
0256050	Šalvěj lékařská	► M112 — ◀
0256060	Rozmarýn lékařský	► M112 — ◀
0256070	Tymián	► M112 — ◀
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	► M112 — ◀
0256090	Vavříň / bobkový list	► M112 — ◀
0256100	Estragon	► M112 — ◀
0256990	Ostatní	► M112 — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	▶ M112 — ◀
0260010	Fazolové lusky	▶ M112 — ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena	▶ M112 — ◀
0260030	Hrachové lusky	▶ M112 — ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	▶ M112 — ◀
0260050	Čočka	▶ M112 — ◀
0260990	Ostatní	▶ M112 — ◀
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	▶ M112 — ◀
0270010	Chřest	▶ M112 — ◀
0270020	Kardy	▶ M112 — ◀
0270030	Celer řapíkatý	▶ M112 — ◀
0270040	Fenykl obecný sladký	▶ M112 — ◀
0270050	Artyčoky	▶ M112 — ◀
0270060	Pór	▶ M112 — ◀
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	▶ M112 — ◀
0270080	Bambusové výhonky	▶ M112 — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ M112 — ◀
0270990	Ostatní	▶ M112 — ◀
0280000	Houby, mechy a lišejníky	▶ M112 — ◀
0280010	Pěstované houby	▶ M112 — ◀
0280020	Volně rostoucí houby	▶ M112 — ◀
0280990	Mechy a lišejníky	▶ M112 — ◀
0290000	Řasy a prokaryota	▶ M112 — ◀
0300000	LUŠTĚNINY	▶ M112 — ◀
0300010	Fazole	▶ M112 — ◀
0300020	Čočka	▶ M112 — ◀
0300030	Hrách	▶ M112 — ◀
0300040	Semena lupiny bílé / vličho bobu	▶ M112 — ◀
0300990	Ostatní	▶ M112 — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	► M112 — ◀
0401000	Olejnata semena	► M112 — ◀
0401010	Lněná semena	► M112 — ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	► M112 — ◀
0401030	Maková semena	► M112 — ◀
0401040	Sezamová semena	► M112 — ◀
0401050	Slunečnicová semena	► M112 — ◀
0401060	Semena řepky olejky	► M112 — ◀
0401070	Sójové boby	► M112 — ◀
0401080	Hořčičná semena	► M112 — ◀
0401090	Bavlníková semena	► M112 — ◀
0401100	Dýňová semena	► M112 — ◀
0401110	Semena světlice barviřské	► M112 — ◀
0401120	Semena brutnáku lékařského	► M112 — ◀
0401130	Semena lničky seté	► M112 — ◀
0401140	Konopná semena	► M112 — ◀
0401150	Semena skočce obecného	► M112 — ◀
0401990	Ostatní	► M112 — ◀
0402000	Olejnate plody	► M112 — ◀
0402010	Olivy na olej	► M112 — ◀
0402020	Jádra plodů palem	► M112 — ◀
0402030	Plody palem	► M112 — ◀
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	► M112 — ◀
0402990	Ostatní	► M112 — ◀
0500000	OBILOVINY	► M112 — ◀
0500010	Ječmen	► M112 — ◀
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	► M112 — ◀
0500030	Kukuřice	► M112 — ◀
0500040	Proso	► M112 — ◀
0500050	Oves	► M112 — ◀
0500060	Rýže	► M112 — ◀
0500070	Žito	► M112 — ◀
0500080	Čirok	► M112 — ◀
0500090	Pšenice	► M112 — ◀
0500990	Ostatní	► M112 — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► <u>M112</u> — ◀
0610000	Čaje	► <u>M112</u> — ◀
0620000	Kávová zrna	► <u>M112</u> — ◀
0630000	Bylinné čaje z	► <u>M112</u> — ◀
0631000	a) <i>květů</i>	► <u>M112</u> — ◀
0631010	Heřmánek	► <u>M112</u> — ◀
0631020	Ibišek súdánský	► <u>M112</u> — ◀
0631030	Růže	► <u>M112</u> — ◀
0631040	Jasmín	► <u>M112</u> — ◀
0631050	Lípa	► <u>M112</u> — ◀
0631990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	► <u>M112</u> — ◀
0632010	Jahodník	► <u>M112</u> — ◀
0632020	Roibos	► <u>M112</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	► <u>M112</u> — ◀
0632990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0633000	c) <i>kořenů</i>	► <u>M112</u> — ◀
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	► <u>M112</u> — ◀
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	► <u>M112</u> — ◀
0633990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	► <u>M112</u> — ◀
0640000	Kakaové boby	► <u>M112</u> — ◀
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	► <u>M112</u> — ◀
0700000	CHMEL	► <u>M112</u> — ◀
0800000	KOŘENÍ	► <u>M112</u> — ◀
0810000	Semena	► <u>M112</u> — ◀
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	► <u>M112</u> — ◀
0810020	Bulvuška	► <u>M112</u> — ◀
0810030	Mířík celer	► <u>M112</u> — ◀
0810040	Koriandr setý	► <u>M112</u> — ◀
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	► <u>M112</u> — ◀
0810060	Kopr vonný	► <u>M112</u> — ◀
0810070	Fenykl sladký	► <u>M112</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► <u>M112</u> — ◀
0810090	Muškatový oříšek	► <u>M112</u> — ◀
0810990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0820000	Plody	► <u>M112</u> — ◀
0820010	Nové koření	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	► <u>M112</u> — ◀
0820030	Kmín kořený	► <u>M112</u> — ◀
0820040	Kardamom	► <u>M112</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	► <u>M112</u> — ◀
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	► <u>M112</u> — ◀
0820070	Vanilka	► <u>M112</u> — ◀
0820080	Tamarind / indické datle	► <u>M112</u> — ◀
0820990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0830000	Kůra	► <u>M112</u> — ◀
0830010	Skořice	► <u>M112</u> — ◀
0830990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0840000	Kořeny a oddenky	► <u>M112</u> — ◀
0840010	Lékořice	► <u>M112</u> — ◀
0840020	Zázvor	► <u>M112</u> — ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	► <u>M112</u> — ◀
0840040	Křen	► <u>M112</u> — ◀
0840990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0850000	Pupeny	► <u>M112</u> — ◀
0850010	Hřebíček	► <u>M112</u> — ◀
0850020	Kapary	► <u>M112</u> — ◀
0850990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0860000	Květinové pestíky	► <u>M112</u> — ◀
0860010	Šafrán	► <u>M112</u> — ◀
0860990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0870000	Semenné míšky	► <u>M112</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	► <u>M112</u> — ◀
0870990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► <u>M112</u> — ◀
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	► <u>M112</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	► <u>M112</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	► <u>M112</u> — ◀
0900990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	► M112 — ◀
1010000	Tkáně z	► M112 — ◀
1011000	a) <i>praset</i>	► M112 — ◀
1011010	Svalovina	► M112 — ◀
1011020	Tuková tkáň	► M112 — ◀
1011030	Játra	► M112 — ◀
1011040	Ledviny	► M112 — ◀
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M112 — ◀
1011990	Ostatní	► M112 — ◀
1012000	b) <i>skotu</i>	► M112 — ◀
1012010	Svalovina	► M112 — ◀
1012020	Tuková tkáň	► M112 — ◀
1012030	Játra	► M112 — ◀
1012040	Ledviny	► M112 — ◀
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M112 — ◀
1012990	Ostatní	► M112 — ◀
1013000	c) <i>ovcí</i>	► M112 — ◀
1013010	Svalovina	► M112 — ◀
1013020	Tuková tkáň	► M112 — ◀
1013030	Játra	► M112 — ◀
1013040	Ledviny	► M112 — ◀
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M112 — ◀
1013990	Ostatní	► M112 — ◀
1014000	d) <i>koz</i>	► M112 — ◀
1014010	Svalovina	► M112 — ◀
1014020	Tuková tkáň	► M112 — ◀
1014030	Játra	► M112 — ◀
1014040	Ledviny	► M112 — ◀
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M112 — ◀
1014990	Ostatní	► M112 — ◀
1015000	e) <i>koňovitých</i>	► M112 — ◀
1015010	Svalovina	► M112 — ◀
1015020	Tuková tkáň	► M112 — ◀
1015030	Játra	► M112 — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	► <u>M112</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► <u>M112</u> — ◀
1015990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
1016000	f) <i>drůbeže</i>	► <u>M112</u> — ◀
1016010	Svalovina	► <u>M112</u> — ◀
1016020	Tuková tkáň	► <u>M112</u> — ◀
1016030	Játra	► <u>M112</u> — ◀
1016040	Ledviny	► <u>M112</u> — ◀
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► <u>M112</u> — ◀
1016990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	► <u>M112</u> — ◀
1017010	Svalovina	► <u>M112</u> — ◀
1017020	Tuková tkáň	► <u>M112</u> — ◀
1017030	Játra	► <u>M112</u> — ◀
1017040	Ledviny	► <u>M112</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► <u>M112</u> — ◀
1017990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
1020000	Mléko	► <u>M112</u> — ◀
1020010	Kravské	► <u>M112</u> — ◀
1020020	Ovčí	► <u>M112</u> — ◀
1020030	Kozí	► <u>M112</u> — ◀
1020040	Kobylí	► <u>M112</u> — ◀
1020990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀
1030000	Ptačí vejce	► <u>M112</u> — ◀
1030010	Slepičí	► <u>M112</u> — ◀
1030020	Kachní	► <u>M112</u> — ◀
1030030	Husí	► <u>M112</u> — ◀
1030040	Křepelčí	► <u>M112</u> — ◀
1030990	Ostatní	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	► <u>M112</u> — ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	► <u>M112</u> — ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	► <u>M112</u> — ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M97****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M109 Difluoroctová kyselina (DFA) ◀	► M109 Flupyradi-furon ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	Citrusové plody	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce	► M109 0,03 ◀	► M109 0,4 ◀
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní		
0140000	Peckové ovoce	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní		
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>hrozny</i>	► M109 0,15 ◄	► M109 0,8 ◄
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>	► M109 0,03 ◄	► M109 0,4 ◄
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	► M109 — ◄	► M109 — ◄
0153010	Ostružiny	► M109 0,07 ◄	► M109 1,5 ◄
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	► M109 0,02 (*) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0153030	Maliny (červené a žluté)	► M109 0,07 ◄	► M109 1,5 ◄
0153990	Ostatní	► M109 0,02 (*) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	► M109 0,02 (*) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	Různé ovoce s	► M109 0,02 (*) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		
0163990	Ostatní		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	► M109 0,09 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina	► M109 0,06 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	Plodová zelenina		
0231000	a) <i>lilkovité</i>	► M109 0,15 (+) ◀	
0231010	Rajčata		► M109 0,7 ◀
0231020	Paprika setá		► M109 0,9 ◀
0231030	Lilek/baklažán		► M109 0,7 ◀
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		► M109 0,01 (*) ◀
0231990	Ostatní		► M109 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	► M109 0,4 ◀	► M109 0,6 ◀
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	► M109 0,15 ◄	
0233010	Melouny cukrové	► M109 (+) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0233020	Dýně	► M109 (+) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0233030	Melouny vodní		► M109 0,15 ◄
0233990	Ostatní	► M109 (+) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	► M109 0,15 (+) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	► M109 0,15 (+) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	► M109 0,02 (*) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		
0251010	Kozlíček polníček	► M109 0,04 (+) ◄	► M109 0,03 (+) ◄
0251020	Salát	► M109 0,09 ◄	► M109 5 ◄
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	► M109 0,04 (+) ◄	► M109 0,03 (+) ◄

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251050	Barborky	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251060	Roketa setá / rukola	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251070	Červená hořčice	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251990	Ostatní	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavříň / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina	► M109 0,4 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	► M109 0,08 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	Houby, mechy a lišejníky	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	LUŠTĚNINY	► M109 0,8 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu		
0300990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY		► M109 0,01 (*) ◀
0401000	Olejnatá semena	► M109 0,05 (+) ◀	
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlice barviřské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní		
0402000	Olejnaté plody	► M109 0,02 (*) ◀	
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palm		
0402030	Plody palm		
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	OBILOVINY	► M109 0,3 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		
0700000	CHMEL	► M109 0,3 ◀	► M109 4 ◀
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Miřík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0840040	Křen	► M109 (+) ◀	► M109 (+) ◀
0840990	Ostatní	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0850000	Pupeny	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z	► M109 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina	► M109 0,1 ◀	
1011020	Tuková tkáň	► M109 0,1 ◀	
1011030	Játra	► M109 0,1 ◀	
1011040	Ledviny	► M109 0,15 ◀	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M109 0,15 ◀	
1011990	Ostatní	► M109 0,1 ◀	
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina	► M109 0,1 ◀	
1012020	Tuková tkáň	► M109 0,1 ◀	
1012030	Játra	► M109 0,1 ◀	
1012040	Ledviny	► M109 0,15 ◀	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M109 0,15 ◀	
1012990	Ostatní	► M109 0,1 ◀	
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina	► M109 0,1 ◀	
1013020	Tuková tkáň	► M109 0,1 ◀	
1013030	Játra	► M109 0,1 ◀	
1013040	Ledviny	► M109 0,15 ◀	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M109 0,15 ◀	
1013990	Ostatní	► M109 0,1 ◀	
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina	► M109 0,1 ◀	
1014020	Tuková tkáň	► M109 0,1 ◀	
1014030	Játra	► M109 0,1 ◀	
1014040	Ledviny	► M109 0,15 ◀	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M109 0,15 ◀	
1014990	Ostatní	► M109 0,1 ◀	
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina	► M109 0,1 ◀	
1015020	Tuková tkáň	► M109 0,1 ◀	
1015030	Játra	► M109 0,1 ◀	

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny	► M109 0,15 ◄	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M109 0,15 ◄	
1015990	Ostatní	► M109 0,1 ◄	
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina	► M109 0,05 ◄	
1016020	Tuková tkáň	► M109 0,03 ◄	
1016030	Játra	► M109 0,1 ◄	
1016040	Ledviny	► M109 0,02 (*) ◄	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M109 0,02 (*) ◄	
1016990	Ostatní	► M109 0,02 (*) ◄	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina	► M109 0,1 ◄	
1017020	Tuková tkáň	► M109 0,1 ◄	
1017030	Játra	► M109 0,1 ◄	
1017040	Ledviny	► M109 0,15 ◄	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	► M109 0,15 ◄	
1017990	Ostatní	► M109 0,1 ◄	
1020000	Mléko	► M109 0,03 (+) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce	► M109 0,03 (+) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty	► M109 0,05 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
1050000	Obojživelníci a plazi	► M109 0,02 (*) (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	► M109 0,02 (*) (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	► M109 0,02 (*) (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M98****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Cyflumetofen	Sedaxan
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	Citrusové plody	0,3	
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů	0,01 (*)	
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce	0,4	
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní		
0140000	Peckové ovoce		
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní		
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>hrozny</i>	0,6	
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>	0,6	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozezemský / azarole / neapolská mišpule	0,4	
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	Různé ovoce s		
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	0,4	

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		
0163990	Ostatní		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina		
0211000	a) <i>brambory</i>		0,02
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina		
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	Plodová zelenina		
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata	0,3	
0231020	Paprika setá		
0231030	Lilek/baklažán		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>		0,01 (*)
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)		
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Salát		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá / rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>		
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>		
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>		
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>		
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavříň / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina		
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina		
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	Houby, mechy a lišejníky		
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota		
0300000	LUŠTĚNINY		0,01 (*)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu		
0300990	Ostatní		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY		
0401000	Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlíce barvířské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní		
0402000	Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palm		
0402030	Plody palm		
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	OBILOVINY		0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK		
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severo-americký		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		
0700000	CHMEL		
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena		
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Miřík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody		
0820010	Nové koření		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra		
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice		
0840020	Zázvor		
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma		
0840040	Křen		
0840990	Ostatní		
0850000	Pupeny		
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky		
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky		
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY		
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z		
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina	0,01 (*)	
1011020	Tuková tkáň	0,01 (*)	
1011030	Játra	0,02	
1011040	Ledviny	0,02	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02	
1011990	Ostatní	0,01 (*)	
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina	0,01 (*)	
1012020	Tuková tkáň	0,01 (*)	
1012030	Játra	0,02	
1012040	Ledviny	0,02	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02	
1012990	Ostatní	0,01 (*)	
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina	0,01 (*)	
1013020	Tuková tkáň	0,01 (*)	
1013030	Játra	0,02	
1013040	Ledviny	0,02	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02	
1013990	Ostatní	0,01 (*)	
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina	0,01 (*)	
1014020	Tuková tkáň	0,01 (*)	
1014030	Játra	0,02	
1014040	Ledviny	0,02	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02	
1014990	Ostatní	0,01 (*)	
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina	0,01 (*)	
1015020	Tuková tkáň	0,01 (*)	
1015030	Játra	0,02	

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny	0,02	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02	
1015990	Ostatní	0,01 (*)	
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuková tkáň		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina	0,01 (*)	
1017020	Tuková tkáň	0,01 (*)	
1017030	Játra	0,02	
1017040	Ledviny	0,02	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02	
1017990	Ostatní	0,01 (*)	
1020000	Mléko	0,01 (*)	
1020010	Kravské		
1020020	Ověčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce		
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ M98

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty		
1050000	Obojživelníci a plazi		
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové		
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci		

▼ **M126****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Sloučeniny rtuti (suma sloučenin rtuti, vyjádřeno jako rtuť)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	0,02 (+)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozezemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ M126

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka šterbák / endivie	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,03 (+)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	
0280010	Pěstované houby	0,05 (+)
0280020	Volně rostoucí houby	0,5 (+)
0280990	Mechy a lišejníky	0,01 (*)
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	
0401000	Olejnatá semena	0,02 (+)
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barvířské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	0,01 (*)
0402020	Jádra plodů palem	0,02 (*)
0402030	Plody palem	0,02 (*)
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	0,02 (*)
0402990	Ostatní	0,02 (*)
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ M126

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	
0610000	Čaje	0,02 (+)
0620000	Kávová zrna	0,02 (+)
0630000	Bylinné čaje z	0,02 (+)
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	0,02 (+)
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	0,02 (*)
0700000	CHMEL	0,02 (*)
0800000	KOŘENÍ	(+)
0810000	Semena	
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	0,02
0810020	Bulvuška	0,02
0810030	Mířík celer	0,02
0810040	Koriandr setý	0,02
0810050	Šabrej kminovitý / římský kmín / kumin	0,02
0810060	Kopr vonný	0,02
0810070	Fenykl sladký	0,02
0810080	Pískavice řecké seno	0,02
0810090	Muškatový oříšek	0,05
0810990	Ostatní	0,02
0820000	Plody	0,02
0820010	Nové koření	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,02
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,02
0840020	Zázvor	0,05
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	0,02
0850000	Pupeny	0,02
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestiky	0,02
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	
0870010	Muškatový květ	0,05
0870990	Ostatní	0,02
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČIŠNÉ	
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>praset</i>	(+)
1011010	Svalovina	0,01
1011020	Tuková tkáň	0,01
1011030	Játra	0,02
1011040	Ledviny	0,02
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02
1011990	Ostatní	0,01 (*)
1012000	b) <i>skotu</i>	(+)
1012010	Svalovina	0,01
1012020	Tuková tkáň	0,01
1012030	Játra	0,02
1012040	Ledviny	0,02
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02
1012990	Ostatní	0,01 (*)
1013000	c) <i>ovcí</i>	(+)
1013010	Svalovina	0,01
1013020	Tuková tkáň	0,01
1013030	Játra	0,02
1013040	Ledviny	0,02
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02
1013990	Ostatní	0,01 (*)
1014000	d) <i>koz</i>	(+)
1014010	Svalovina	0,01
1014020	Tuková tkáň	0,01
1014030	Játra	0,02
1014040	Ledviny	0,02
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02
1014990	Ostatní	0,01 (*)
1015000	e) <i>koňovitých</i>	(+)
1015010	Svalovina	0,01
1015020	Tuková tkáň	0,01
1015030	Játra	0,02

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	0,02
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02
1015990	Ostatní	0,01 (*)
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	0,01 (+)
1016020	Tuková tkáň	0,01 (+)
1016030	Játra	0,02 (+)
1016040	Ledviny	0,02 (+)
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02 (+)
1016990	Ostatní	0,01 (*)
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	(+)
1017010	Svalovina	0,01
1017020	Tuková tkáň	0,01
1017030	Játra	0,02
1017040	Ledviny	0,02
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,02
1017990	Ostatní	0,01 (*)
1020000	Mléko	0,01 (+)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M126

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,01 (+)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,04 (+)

▼ **M140****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	Bicyklopyron (suma bicyklopyronu a jeho strukturně příbuzných metabolitů, stanoveno jako suma společných skupin 2-(2-methoxyethoxymethyl)-6-(trifluormethyl)pyridin-3-karboxylové kyseliny (SYN503780) a (2-(2-hydroxyethoxymethyl)-6-(trifluormethyl)pyridin-3-karboxylové kyseliny (CSCD686480), vyjádřeno jako bicyklopyron)	Triflumezopyrim
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	Citrusové plody		
0110010	Grapefruit		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní (2)		
0120000	Ořechy ze stromů		
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní (2)		
0130000	Jádrové ovoce		
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní (2)		
0140000	Peckové ovoce		
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní (2)		
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>hrozny</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>		
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní (2)		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní (2)		
0160000	Různé ovoce s		
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní (2)		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní (2)		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		
0163990	Ostatní (2)		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina		
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní (2)		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní (2)		
0220000	Cibulová zelenina		
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní (2)		
0230000	Plodová zelenina		
0231000	a) <i>lilkovité a slézovité</i>		
0231010	Rajčata		
0231020	Paprika setá		
0231030	Lilek/baklažán		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		
0231990	Ostatní (2)		
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní (2)		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní (2)		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	0,03	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)		
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní (2)		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní (2)		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní (2)		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		
0251010	Kozlíček polniček		
0251020	Locika setá		
0251030	Čekanka šterbák / endivie		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá / rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní (2)		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>		
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní (2)		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>		
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>		
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>		
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavříň / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní (2)		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina		
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní (2)		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina		
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní (2)		
0280000	Houby, mechy a lišejníky		
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota		
0300000	LUŠTĚNINY		
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu		
0300990	Ostatní (2)		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY		
0401000	Olejnata semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlice barvířské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní (2)		
0402000	Olejnate plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palm		
0402030	Plody palm		
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		
0402990	Ostatní (2)		
0500000	OBILOVINY		
0500010	Ječmen	0,04	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	0,02 (*)	
0500030	Kukuřice	0,02 (*)	
0500040	Proso	0,02 (*)	
0500050	Oves	0,02 (*)	
0500060	Rýže	0,02 (*)	0,01
0500070	Žito	0,02 (*)	
0500080	Čirok	0,02 (*)	
0500090	Pšenice	0,04	
0500990	Ostatní (2)	0,02 (*)	

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK		
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní (2)		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní (2)		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní (2)		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		
0700000	CHMEL		
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena		
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní (2)		
0820000	Plody		
0820010	Nové koření		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní (2)		
0830000	Kůra		
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní (2)		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice		
0840020	Zázvor (10)		
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma		
0840040	Křen (11)		
0840990	Ostatní (2)		
0850000	Pupeny		
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní (2)		
0860000	Květinové pestíky		
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní (2)		
0870000	Semenné míšky		
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní (2)		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)	
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní (2)		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Komodity z		0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>	0,02 (*)	
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990	Ostatní (2)		
1012000	b) <i>skotu</i>	0,02 (*)	
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990	Ostatní (2)		
1013000	c) <i>ovcí</i>	0,02 (*)	
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990	Ostatní (2)		
1014000	d) <i>koz</i>	0,02 (*)	
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990	Ostatní (2)		
1015000	e) <i>koňovitých</i>	0,02 (*)	
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990	Ostatní (2)		
1016000	f) <i>drůbeže</i>	0,01 (*)	
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní (2)		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	0,02 (*)	
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990	Ostatní (2)		
1020000	Mléko	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní (2)		
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní (2)		
1040000	Med a další včelařské produkty (7)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,02 (*)	0,01 (*)
1100000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – RYBY, RYBÍ PRODUKTY A JAKÉKOLI JINÉ POTRAVINOVÉ PRODUKTY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ (8)		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
1200000	PRODUKTY NEBO ČÁSTI PRODUKTŮ URČENÉ VÝHRADNĚ K PRODUKCI KRMIV (8)		
1300000	ZPRACOVANÉ POTRAVINÁŘSKÉ PRODUKTY (9)		

▼ **M2**

► **M5** ⁽¹⁾ Maximální limity reziduí zohledňují rezidua plynoucí z přirozeného výskytu furfuralu, s výjimkou limitů stanovených pro kódy 0231010 a 0231020. ◀

^(*) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba odkázat k příloze I.

^(*) Mez stanovitelnosti

► **M8** (***) Kombinace pesticid-kód, na které se vztahuje MLR stanovený v příloze III část B. ◀

► **M41** (****) Kombinace pesticid-kód, na kterou se vztahuje MLR stanovený v příloze V. ◀

^(F) = rozpustné v tuku.

^(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid-kód:

Diflubenzuron – kód 1000000: suma diflubenzuronu a 4-chlorophenylurea vyjádřená jako diflubenzuron

Fenpropidin – kód 1000000: suma fenpropidinu a CGA289267 vyjádřená jako fenpropidin

► **M37** Tembotrion - kód 1000000 vyjma 1040000: metabolit M5 (dihydroxy-tembotrion) ◀

▼ **M120****Nikotin**

(+) Na základě vědeckých důkazů nelze jednoznačně prokázat, že se nikotin v dotčené plodině vyskytuje přirozeně, a objasnit mechanismus jeho tvorby. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. října 2021, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0154050	Šípky
0256000	f) bylinky a jedlé květy
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať
0256040	Petrželová nať
0256050	Šalvěj lékařská
0256060	Rozmarýn lékařský
0256070	Tymián
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy
0256090	Vavřík / bobkový list
0256100	Estragon
0256990	Ostatní

(+) Pro sušené volně rostoucí houby se použijí tyto MLR: 2,3 mg/kg pro hříby, 1,2 mg/kg pro sušené volně rostoucí houby jiné než hříby. Na základě vědeckých důkazů nelze jednoznačně prokázat, že se nikotin v dotčené plodině vyskytuje přirozeně, a objasnit mechanismus jeho tvorby. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. října 2021, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0280020 **Volně rostoucí houby**

(+) Na základě vědeckých důkazů nelze jednoznačně prokázat, že se nikotin v dotčené plodině vyskytuje přirozeně, a objasnit mechanismus jeho tvorby. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 19. října 2021, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0610000 **Čaje**

0630000 **Bylinné čaje z**

▼ **M120**

0631000	a) květů
0631010	Heřmánek
0631020	Ibišek súdánský
0631030	Růže
0631040	Jasmín
0631050	Lípa
0631990	Ostatní
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin
0632010	Jahodník
0632020	Roibos
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté
0632990	Ostatní
0633000	c) kořenů
0633010	Kozlík lékařský / baldrián
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický
0633990	Ostatní
0639000	d) veškerých jiných částí rostlin
0800000	KOŘENÍ
0810000	Semena
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno
0810020	Bulvuška
0810030	Miřík celer
0810040	Koriandr setý
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín
0810060	Kopr vonný
0810070	Fenykl sladký
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatový oříšek
0810990	Ostatní
0820000	Plody
0820010	Nové koření
0820020	Žlutodřev
0820030	Kmín kořený
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)
0820070	Vanilka
0820080	Tamarind / indické datle
0820990	Ostatní
0830000	Kůra
0830010	Skořice
0830990	Ostatní
0840000	Kořeny a oddenky
0840010	Lékořice
0840020	Zázvor
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma
0840040	Křen

▼ M120

0840990	Ostatní
0850000	Pupeny
0850010	Hřebíček
0850020	Kapary
0850990	Ostatní
0860000	Květinové pestíky
0860010	Šafrán
0860990	Ostatní
0870000	Semenné mišky
0870010	Muškatový květ
0870990	Ostatní

▼ M129**Fluopyram (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid - číselný kód:

Fluopyram – kód 1000000 kromě 1040000: suma fluopyramu a fluopyram-benzamidu (M25), vyjádřeno jako fluopyram.

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M124**Spinetoram (XDE-175)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M61**Isoprothiolan**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M125**Ametoktradin (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Ametoktradin – kód 1000000 kromě 1040000: ametoktradin, metabolit 4-(7-amino-5-ethyl[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyrimidin-6-yl) másečná kyselina (M650F01) a metabolit 6-(7-amino-5-ethyl [1,2,4]triazolo[1,5-a]pyrimidin-6-yl)kapronová kyselina (M650F06), vyjádřeno jako ametoktradin

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M111**Aminopyralid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M131**Chlorantraniliprol (DPX E-2Y45) (F)**

- (+) MLR se uplatní do 31. prosince 2020, po tomto datu se uplatní limit 0,02* mg/kg, pokud nebude změněn nařízením.

0700000 CHMEL

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M132**Flubendiamid (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen (11)

▼ M80**Isopyrazam**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M121**Spirotetramat a 4 jeho metabolity BYI08330-enol, BYI08330-ketohydroxy, BYI08330-monohydroxy a BYI08330 enol-glukosid, vyjádřeno jako spirotetramat (R)**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Spirotetramat – kód 1000000 kromě 1040000: Spirotetramat a jeho metabolit BYI08330-enol, vyjádřeno jako spirotetramat

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M111**Cyflufenamid: suma cyflufenamidu (Z-izomer) a jeho E-izomeru**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M75**Dikamba**

- (+) Pro sójové boby tolerantní k látce dikamba se použije následující MLR: 0,4 mg/kg kyseliny 3,6-dichlorsalicylové (DCSA) a jejich konjugátů, vyjádřeno jako DCSA.

0401070 **Sójové boby**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M132**Fluopikolid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen (11)**

Fosetyl-Al (suma fosetylu, kyseliny fosforité a jejich solí, vyjádřeno jako fosetyl)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen (11)**

▼ M75**Mandipropamid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M61**Fosmet (fosmet a fosmet oxon, vyjádřeno jako fosmet) (R)**

- (R) = definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticidů – číselný kód:

Fosmet – kód 1000000 kromě 1040000: Fosmet

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M85**Pikloram**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M61**Saflufenacil (suma saflufenacilu, M800H11 a M800H35, vyjádřeno jako saflufenacil) (R)**

- (R) = definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticidů – číselný kód:

Saflufenacil – kód 1000000 kromě 1040000: Saflufenacil

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M97

Cykloxydim včetně produktů rozkladu a reakčních produktů, které lze určit jako S-dioxid 3-(3-thianyl)glutarové kyseliny (BH 517-TGSO2) a/nebo S-dioxid 3-hydroxy-3-(3-thianyl)glutarové kyseliny (BH 517-5-OH-TGSO2) nebo příslušné methylestery, celkově vypočteno jako cykloxydim

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M56

Fenbukonazol

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M129

Fluxapyroxad

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M56

Imidakloprid

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M121

Penthiopyrad

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M53

Metaflumizon (suma E- a Z- izomerů)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M65

Benzalkonium-chlorid (směs alkylbenzyltrimethylamonium-chloridů s délkou alkylového řetězce C₈, C₁₀, C₁₂, C₁₄, C₁₆ a C₁₈)

- (+) Tyto MLR se přezkoumají do 31. prosince 2019. Nové vyhodnocení údajů může vést ke změně MLR.

0100000 1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY

0110000 i) Citrusové plody

0110010 Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)

0110020 Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)

▼ M65

0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát Buddhova ruka(<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))
0110990	Ostatní
0120000	ii) Ořechy ze stromů
0120010	Mandle
0120020	Para ořechy
0120030	Kešu ořechy
0120040	Kaštany jedlé
0120050	Kokosové ořechy
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)
0120070	Makadamie
0120080	Pekanové ořechy
0120090	Piniové oříšky
0120100	Pistácie
0120110	Vlašské ořechy
0120990	Ostatní
0130000	iii) Jádrové ovoce
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule
0130050	Lokvát (mišpule japonská)
0130990	Ostatní
0140000	iv) Peckové ovoce
0140010	Meruňky
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))
0140990	Ostatní
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce
0151000	a) Hrozny stolní a moštové
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0152000	b) Jahody
0153000	c) Ovoce z keřů
0153010	Ostružiny
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))
0153990	Ostatní
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)
0154050	Šípky
0154060	Moruše (Plody planiky)
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)
0154990	Ostatní

▼ M65

0160000	vi) Různé ovoce
0161000	a) S jedlou slupkou
0161010	Datle
0161020	Fíky
0161030	Stolní olivy
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))
0161050	Karamboly (Bilimbi)
0161060	Tomel (persimon)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))
0161990	Ostatní
0162000	b) S nejedlou slupkou, malé
0162010	Kiwi
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))
0162030	Mučěnka (<i>passiflora</i>)
0162040	Opuncie
0162050	Zlatolist
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)
0162990	Ostatní
0163000	c) S nejedlou slupkou, velké
0163010	Avokádo
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)
0163030	Mango
0163040	Papája
0163050	Granátová jablka
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))
0163080	Ananas
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))
0163100	Durian
0163110	Anona ostnitá (guanabana)
0163990	Ostatní
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina
0211000	a) Brambory
0212000	b) Tropická kořenová a hlíznatá zelenina
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)
0212020	Batáty
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)
0212040	Maranta
0212990	Ostatní

▼ M65

0213000	c) Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy
0213010	Řepa salátová
0213020	Mrkev
0213030	Celer bulvový
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)
0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))
0213100	Tuřín
0213110	Vodnice
0213990	Ostatní
0220000	ii) Cibulová zelenina
0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská silverskin)
0220030	Šalotka
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)
0220990	Ostatní
0230000	iii) Plodová zelenina
0231000	a) Lilkovité
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčeenky)
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého
0231990	Ostatní
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)
0232990	Ostatní
0233000	c) Tykvovité – s nejedlou slupkou
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdni odrůda))
0233030	Melouny vodní
0233990	Ostatní
0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)
0239000	e) Ostatní plodová zelenina
0240000	iv) Košťálová zelenina
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0241990	Ostatní

▼ M65

0242000	b) Košťálová zelenina vytvářející hlávky
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0242990	Ostatní
0243000	c) Košťálová zelenina listová
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krnná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0243990	Ostatní
0244000	d) Kedlubny
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky
0251000	a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi <i>Brassicaceae</i>
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))
0251050	Barborka jarní
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))
0251070	Červená hořčice
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)
0251990	Ostatní
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)
0252990	Ostatní
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)
0255000	e) Čekanka salátová
0256000	f) Čerstvé bylinky
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Rozmarýn
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)

▼ M65

0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))
0256100	Estragon (Yzop)
0256990	Ostatní
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)
0260050	Čočka
0260990	Ostatní
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)
0270010	Chřest
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)
0270030	Celer řapíkatý
0270040	Fenykl sladký
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)
0270060	Pór
0270070	Reveň
0270080	Bambusové výhonky
0270090	Palmové vegetační vrcholy
0270990	Ostatní
0280000	viii) Houby
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)
0280990	Ostatní
0290000	ix) Chaluhy
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)
0300020	Čočka
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)
0300040	Vlčí bob
0300990	Ostatní
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY
0401000	i) Olejnatá semena
0401010	Lněná semena
0401020	Jádra podzemnice olejně
0401030	Mák
0401040	Sezamová semena
0401050	Slunečnicová semena
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)

▼ M65

0401070	Sójové boby
0401080	Hořčičná semena
0401090	Bavlníková semena
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))
0401110	Světlice barvířská
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))
0401130	Lnička setá
0401140	Semena konopí
0401150	Skočec obecný
0401990	Ostatní
0402000	ii) Olejnaté plody
0402010	Olivy na olej
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)
0402030	Plody palmy olejové
0402040	Kapok
0402990	Ostatní
0500000	5. OBILOVINY
0500010	Ječmen
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))
0500030	Kukuřice
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)
0500050	Oves
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))
0500070	Žito
0500080	Čirok
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO
0610000	i) Čaj
0620000	ii) Kávová zrna
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)
0631000	a) Květy
0631010	Květ heřmánku
0631020	Květ ibišku
0631030	Květní lístky růže
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))
0631050	Lípa
0631990	Ostatní
0632000	b) Listy
0632010	List jahodníku
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)

▼ M65

0632030	Cesmína paraguayská (maté)
0632990	Ostatní
0633000	c) Kořeny
0633010	Kořen kozlíku lékařského
0633020	Kořen všehoje ženšenového
0633990	Ostatní
0639000	d) Ostatní bylinné čaje
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)
0700000	7. CHMEL (sušený)
0800000	8. KOŘENÍ
0810000	i) Semena
0810010	Anýz
0810020	Kmín černý
0810030	Celerová semena (Semena libečku)
0810040	Semena koriandru
0810050	Semena kmínu
0810060	Semena kopru
0810070	Semena fenyklu
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatové oříšky
0810990	Ostatní
0820000	ii) Plody a bobule
0820010	Nové koření
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)
0820030	Kmín
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)
0820070	Vanilkové lusky
0820080	Tamarindy (indické datle)
0820990	Ostatní
0830000	iii) Kůra
0830010	Skořice (Skořice čínská)
0830990	Ostatní
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky
0840010	Lékořice
0840020	Zázvor
0840030	Kurkuma

▼ **M65**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

- (+) Tyto MLR se přezkoumají do 31. prosince 2019. Nové vyhodnocení údajů může vést ke změně MLR.

0840990 **Ostatní**

0850000 v) **Pupeny**

0850010 **Hřebíček**

0850020 **Kapary**

0850990 **Ostatní**

0860000 vi) **Blizny**

0860010 **Šafrán**

0860990 **Ostatní**

0870000 vii) **Semenné míšky**

0870010 **Muškatový květ**

0870990 **Ostatní**

0900000 **9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY**

0900010 **Cukrová řepa (kořen)**

0900020 **Cukrová třtina**

0900030 **Kořen čekanky**

0900990 **Ostatní**

1000000 **10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ**

1010000 i) **Tkáň**

1011000 a) **Prasata**

1011010 **Svalovina**

1011020 **Tuk**

1011030 **Játra**

1011040 **Ledviny**

1011050 **Poživatelné droby**

1011990 **Ostatní**

1012000 b) **Skot**

1012010 **Svalovina**

1012020 **Tuk**

1012030 **Játra**

1012040 **Ledviny**

1012050 **Poživatelné droby**

1012990 **Ostatní**

1013000 c) **Ovce**

1013010 **Svalovina**

1013020 **Tuk**

▼ M65

1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014000	d) Kozy
1014010	Svalovina
1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1015000	e) Koně, oslí, muly a mezci
1015010	Svalovina
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby
1016990	Ostatní
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Kráľci, klokani, vysoká zvěř)
1017010	Svalovina
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní
1020000	ii) Mléko
1020010	Kravske
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	iii) Vejce ptáků
1030010	Slepičí
1030020	Kachní

▼ M65

1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)
1060000	vi) Hlemýždi
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)

Didecyldimethylamonium-chlorid (směs alkylových kvartérních amoniových solí s délkou alkylového řetězce C₈, C₁₀ a C₁₂)

(+) Tyto MLR se přezkoumají do 31. prosince 2019. Nové vyhodnocení údajů může vést ke změně MLR.

0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY
0110000	i) Citrusové plody
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)
0110030	Citrony (Cedráť, citron, cedráť „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))
0110040	Kyselé lajmy
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))
0110990	Ostatní
0120000	ii) Ořechy ze stromů
0120010	Mandle
0120020	Para ořechy
0120030	Kešu ořechy
0120040	Kaštany jedlé
0120050	Kokosové ořechy
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)
0120070	Makadamie
0120080	Pekanové ořechy
0120090	Piniové oříšky
0120100	Pistácie
0120110	Vlašské ořechy
0120990	Ostatní
0130000	iii) Jádrové ovoce
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)
0130020	Hrušky (Nashi)
0130030	Kdoule
0130040	Mišpule
0130050	Lokvát (mišpule japonská)
0130990	Ostatní
0140000	iv) Peckové ovoce
0140010	Meruňky
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)

▼ M65

0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))
0140990	Ostatní
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce
0151000	a) Hrozny stolní a moštové
0151010	Hrozny stolní
0151020	Hrozny moštové
0152000	b) Jahody
0153000	c) Ovoce z keřů
0153010	Ostružiny
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))
0153990	Ostatní
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)
0154050	Šípky
0154060	Moruše (Plody planiky)
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)
0154990	Ostatní
0160000	vi) Různé ovoce
0161000	a) S jedlou slupkou
0161010	Datle
0161020	Fíky
0161030	Stolní olivy
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))
0161050	Karamboly (Bilimbi)
0161060	Tomel (persimon)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))
0161990	Ostatní
0162000	b) S nejedlou slupkou, malé
0162010	Kiwi
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsát (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)

▼ M65

0162040	Opuncie
0162050	Zlatolist
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)
0162990	Ostatní
0163000	c) S nejedlou slupkou, velké
0163010	Avokádo
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)
0163030	Mango
0163040	Papája
0163050	Granátová jablka
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))
0163080	Ananas
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))
0163100	Durian
0163110	Anona ostnitá (guanabana)
0163990	Ostatní
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina
0211000	a) Brambory
0212000	b) Tropická kořenová a hlíznatá zelenina
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)
0212020	Batáty
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)
0212040	Maranta
0212990	Ostatní
0213000	c) Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy
0213010	Řepa salátová
0213020	Mrkev
0213030	Celer bulvový
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)
0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))
0213100	Tuřín
0213110	Vodnice
0213990	Ostatní
0220000	ii) Cibulová zelenina

▼ M65

0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ,silverskin“)
0220030	Šalotka
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)
0220990	Ostatní
0230000	iii) Plodová zelenina
0231000	a) Lilkovité
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenko)
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))
0231040	Okra, tobolek ibišku jedlého
0231990	Ostatní
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, luřa ostrohranná/teroi)
0232990	Ostatní
0233000	c) Tykvovité – s nejedlou slupkou
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdni odrůda))
0233030	Melouny vodní
0233990	Ostatní
0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)
0239000	e) Ostatní plodová zelenina
0240000	iv) Košťálová zelenina
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)
0241020	Květák
0241990	Ostatní
0242000	b) Košťálová zelenina vytvářející hlávky
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0242990	Ostatní
0243000	c) Košťálová zelenina listová
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0243990	Ostatní
0244000	d) Kedlubny
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky

▼ M65

- 0251000 a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi *Brassicaceae*
- 0251010 Polníček (Kozlíček polníček)
- 0251020 Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)
- 0251030 Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (*C. endivia* var. *Crispum*/*C. intybus* var. *foliosum*), listy pampelišky)
- 0251040 Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))
- 0251050 Barborka jarní
- 0251060 Roketa setá (Křez zední (*Diplotaxis* spp.))
- 0251070 Červená hořčice
- 0251080 Listy a výhonky *Brassica* spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů *Brassica* (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)
- 0251990 Ostatní
- 0252000 b) Špenát a podobná zelenina (listy)
- 0252010 Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (*Cestrum latifolium*))
- 0252020 Šrucha (Bátolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (*Salsola soda*))
- 0252030 Mangold (řapiky) (Listy řepy salátové)
- 0252990 Ostatní
- 0253000 c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (*Acacia pennata*))
- 0254000 d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (*Ipomoea aquatica*), marsilka (*Marsilea crenata*), *Neptunia oleracea*)
- 0255000 e) Čekanka salátová
- 0256000 f) Čerstvé bylinky
- 0256010 Kerblík
- 0256020 Pažitka
- 0256030 Celerová nať (Nať fenýklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy *Apiacea*, máčka smrdutá (*Eryngium foetidum*))
- 0256040 Petrželová nať (Nať petržele kořenové)
- 0256050 Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy *Borago officinalis*)
- 0256060 Rozmarýn
- 0256070 Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
- 0256080 Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (*Tagetes* spp.) a jiné), gotu kola (*Centella asiatica*), listy *Piper sarmentosum*, listy curry)
- 0256090 Bobkový list (Citronová tráva (*Cymbopogon citratus*))
- 0256100 Estragon (Yzop)
- 0256990 Ostatní
- 0260000 vi) Lusková zelenina (čerstvá)
- 0260010 Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keřičkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)
- 0260020 Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)

▼ M65

0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)
0260050	Čočka
0260990	Ostatní
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)
0270010	Chřest
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)
0270030	Celer řapíkatý
0270040	Fenykl sladký
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)
0270060	Pór
0270070	Reveň
0270080	Bambusové výhonky
0270090	Palmové vegetační vrcholy
0270990	Ostatní
0280000	viii) Houby
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)
0280990	Ostatní
0290000	ix) Chaluhy
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)
0300020	Čočka
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)
0300040	Vlčí bob
0300990	Ostatní
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY
0401000	i) Olejnatá semena
0401010	Lněná semena
0401020	Jádra podzemnice olejné
0401030	Mák
0401040	Sezamová semena
0401050	Slunečnicová semena
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)
0401070	Sójové boby
0401080	Hořčičná semena
0401090	Bavlníková semena
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))
0401110	Světlice barvířská

▼ M65

0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))
0401130	Lnička setá
0401140	Semena konopí
0401150	Skočec obecný
0401990	Ostatní
0402000	ii) Olejnaté plody
0402010	Olivy na olej
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)
0402030	Plody palmy olejové
0402040	Kapok
0402990	Ostatní
0500000	5. OBILOVINY
0500010	Ječmen
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (quinoa))
0500030	Kukuřice
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)
0500050	Oves
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))
0500070	Žito
0500080	Čirok
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))
0500990	Ostatní (Semena chřastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO
0610000	i) Čaj
0620000	ii) Kávová zrna
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)
0631000	a) Květy
0631010	Květ heřmánku
0631020	Květ ibišku
0631030	Květní lístky růže
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))
0631050	Lípa
0631990	Ostatní
0632000	b) Listy
0632010	List jahodníku
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)
0632990	Ostatní
0633000	c) Kořeny
0633010	Kořen kozlíku lékařského

▼ **M65**

0633020	Kořen všehoje ženšenového
0633990	Ostatní
0639000	d) Ostatní bylinné čaje
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)
0700000	7. CHMEL (sušený)
0800000	8. KOŘENÍ
0810000	i) Semena
0810010	Anýz
0810020	Kmín černý
0810030	Celerová semena (Semena libečku)
0810040	Semena koriandru
0810050	Semena kmínu
0810060	Semena kopru
0810070	Semena fenyklu
0810080	Pískavice řecké seno
0810090	Muškatové oříšky
0810990	Ostatní
0820000	ii) Plody a bobule
0820010	Nové koření
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)
0820030	Kmín
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)
0820070	Vanilkové lusky
0820080	Tamarindy (indické datle)
0820990	Ostatní
0830000	iii) Kůra
0830010	Skořice (Skořice čínská)
0830990	Ostatní
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky
0840010	Lékořice
0840020	Zázvor
0840030	Kurkuma

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ **M65**

(+) Tyto MLR se přezkoumají do 31. prosince 2019. Nové vyhodnocení údajů může vést ke změně MLR.

0840990	Ostatní
0850000	v) Pupy
0850010	Hřebíček
0850020	Kapary
0850990	Ostatní
0860000	vi) Blizny
0860010	Šafrán
0860990	Ostatní
0870000	vii) Semenné míšky
0870010	Muškatový květ
0870990	Ostatní
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY
0900010	Cukrová řepa (kořen)
0900020	Cukrová třtina
0900030	Kořen čekanky
0900990	Ostatní
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ
1010000	i) Tkáň
1011000	a) Prasata
1011010	Svalovina
1011020	Tuk
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby
1011990	Ostatní
1012000	b) Skot
1012010	Svalovina
1012020	Tuk
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby
1012990	Ostatní
1013000	c) Ovce
1013010	Svalovina
1013020	Tuk
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby
1013990	Ostatní
1014000	d) Kozy
1014010	Svalovina

▼ M65

1014020	Tuk
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby
1014990	Ostatní
1015000	e) Koně, oslí, muly a mezci
1015010	Svalovina
1015020	Tuk
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby
1015990	Ostatní
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi
1016010	Svalovina
1016020	Tuk
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby
1016990	Ostatní
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)
1017010	Svalovina
1017020	Tuk
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby
1017990	Ostatní
1020000	ii) Mléko
1020010	Kravske
1020020	Ověi
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	iii) Vejce ptáků
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)
1060000	vi) Hlemýždi
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Vlně žijící zvěř)

▼ M72**Chromafenozid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M140**Difenokonazol**

- (R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Fluopyram – kód 1000000 kromě 1040000: suma fluopyramu a fluopyram-benzamidu (M25), vyjádřeno jako fluopyram.

▼ M109**Fenpyrazamin**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M124**Tau-fluvalinát (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M70**Malathion (suma malathionu a malaoxonu, vyjádřeno jako malathion)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M76**Amisulbrom**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

Bupirimát

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M76**Ethirimol**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M115**Imazapic**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M85**Dazomet (methyl-isothiokyanát vzniklý použitím dazometu a metamu)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

Pyridaben (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M97**Fenoxykarb**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M129**Tefluthrin (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ **M109****Difluoroctová kyselina (DFA)**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o plodinách, které jsou součástí osevniho postupu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. dubna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina
0211000	a) brambory
0212000	b) tropická kořenová a hlíznatá zelenina
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy
0212020	Batáty
0212030	Jamy
0212040	Maranta třtinová
0212990	Ostatní
0213000	c) ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy
0213010	Řepa červená/salátová
0213020	Mrkev/karotka
0213030	Celer bulvový
0213040	Křen
0213050	Topinambury
0213060	Pastinák
0213070	Petržel kořenová
0213080	Ředkve
0213090	Kozí brada
0213100	Brukev řepka tuřín
0213110	Brukev řepák vodnice
0213990	Ostatní
0220000	Cibulová zelenina
0220010	Česnek
0220020	Cibule kuchyňská
0220030	Šalotka
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka
0220990	Ostatní
0231000	a) lilkovité
0231010	Rajčata
0231020	Paprika setá
0231030	Lilek/baklažán
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie
0231990	Ostatní
0233010	Melouny cukrové

▼ **M109**

0233020	Dýně
0233990	Ostatní
0234000	d) kukuřice cukrová
0239000	e) ostatní plodová zelenina
0251010	Kozlíček polníček
0251030	Čekanka štěrbák / endivie
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky
0251050	Barboroky
0251060	Roketa setá / rukola
0251070	Červená hořčice
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)
0251990	Ostatní
0252000	b) špenát a podobná zelenina (listy)
0252010	Špenát
0252020	Šrucha
0252030	Mangold
0252990	Ostatní
0253000	c) listy révy vinné a podobných druhů
0254000	d) potočnice lékařská / řeřicha potoční
0255000	e) čekanka obecná setá
0256000	f) bylinky a jedlé květy
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať
0256040	Petrželová nať
0256050	Šalvěj lékařská
0256060	Rozmarýn lékařský
0256070	Tymián
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy
0256090	Vavřín / bobkový list
0256100	Estragon
0256990	Ostatní
0260000	Lusková zelenina
0260010	Fazolové lusky
0260020	Vyluštěná fazolová semena
0260030	Hrachové lusky
0260040	Vyluštěná hrachová zrna
0260050	Čočka
0260990	Ostatní
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina
0270010	Chřest
0270020	Kardy
0270030	Celer řapíkatý
0270040	Fenykl obecný sladký

▼ **M109**

0270050	Artyčoky
0270060	Pór
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora
0270080	Bambusové výhonky
0270090	Palmové vegetační vrcholy
0270990	Ostatní
0300000	LUŠTĚNINY
0300010	Fazole
0300020	Čočka
0300030	Hrách
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu
0300990	Ostatní
0401000	Olejnata semena
0401010	Lněná semena
0401020	Jádra podzemnice olejně / arašidy / burské oříšky
0401030	Maková semena
0401040	Sezamová semena
0401050	Slunečnicová semena
0401060	Semena řepky olejky
0401070	Sójové boby
0401080	Hořčičná semena
0401090	Bavlníková semena
0401100	Dýňová semena
0401110	Semena světlíce barvířské
0401120	Semena brutnáku lékařského
0401130	Semena lničky seté
0401140	Konopná semena
0401150	Semena skočce obecného
0401990	Ostatní
0500000	OBILOVINY
0500010	Ječmen
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny
0500030	Kukuřice
0500040	Proso
0500050	Oves
0500060	Rýže
0500070	Žito
0500080	Čirok
0500090	Pšenice
0500990	Ostatní

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
---------	------

▼ **M109**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o plodinách, které jsou součástí osevního postupu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. dubna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

1010000	Tkáně z
1011000	a) prasat
1011010	Svalovina
1011020	Tuková tkáň
1011030	Játra
1011040	Ledviny
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1011990	Ostatní
1012000	b) skotu
1012010	Svalovina
1012020	Tuková tkáň
1012030	Játra
1012040	Ledviny
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1012990	Ostatní
1013000	c) ovčí
1013010	Svalovina
1013020	Tuková tkáň
1013030	Játra
1013040	Ledviny
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1013990	Ostatní
1014000	d) koz
1014010	Svalovina
1014020	Tuková tkáň
1014030	Játra
1014040	Ledviny
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1014990	Ostatní
1015000	e) koňovitých
1015010	Svalovina
1015020	Tuková tkáň
1015030	Játra
1015040	Ledviny
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1015990	Ostatní
1016000	f) drůbeže
1016010	Svalovina
1016020	Tuková tkáň
1016030	Játra
1016040	Ledviny
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1016990	Ostatní

▼ **M109**

1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1017010	Svalovina
1017020	Tuková tkáň
1017030	Játra
1017040	Ledviny
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)
1017990	Ostatní
1020000	Mléko
1020010	Kravské
1020020	Ovčí
1020030	Kozí
1020040	Kobylí
1020990	Ostatní
1030000	Ptačí vejce
1030010	Slepičí
1030020	Kachní
1030030	Husí
1030040	Křepelčí
1030990	Ostatní
1050000	Obojživelníci a plazi
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci

Flupyradifuron

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin zjistil, že některé informace o plodinách, které jsou součástí osevního postupu, nejsou k dispozici. Při přezkumu MLR Komise informace uvedené v první větě zohlední, pokud budou poskytnuty do 6. dubna 2018, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0251010	Kozlíček polníček
0251030	Čekanka štěrbák / endivie
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky
0251050	Barborky
0251060	Roketa setá / rukola
0251070	Červená hořčice
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)
0251990	Ostatní
0252000	b) špenát a podobná zelenina (listy)
0252010	Špenát
0252020	Šrucha
0252030	Mangold
0252990	Ostatní
0253000	c) listy révy vinné a podobných druhů
0254000	d) potočnice lékařská / řeřicha potoční
0255000	e) čekanka obecná setá
0256000	f) bylinky a jedlé květy
0256010	Kerblík
0256020	Pažitka
0256030	Celerová nať

▼ M109

0256040	Petrželová nať
0256050	Šalvěj lékařská
0256060	Rozmarýn lékařský
0256070	Tymián
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy
0256090	Vavřík / bobkový list
0256100	Estragon
0256990	Ostatní

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M113**Acechinocyl**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M109**Prochinazid (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Prochinazid – kód 1000000 kromě 1040000: metabolit 3-[(6-jod-4-oxo-3-propyl-3,4-dihydrochinazolin-2-yl)oxy]propanová kyselina (IN-MU210), vyjádřeno jako prochinazid

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

Pyriproxyfen (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

Spirodiklofen (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M125**Cyprokonazol (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M111**Propachizafop**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M124**Etridiazol**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M126**Sloučeniny rtuť (suma sloučenin rtuť, vyjádřeno jako rtuť)**

- (+) Údaje z monitoringu ukazují, že k výskytu reziduí dochází v důsledku znečištění životního prostředí. Při přezkumu MLR Komise zohlední informace dostupné do 10 let ode dne vyhlášení.

0120000 **Ořechy ze stromů**

0256000 **f) bylinky a jedlé květy**

0280010 **Pěstované houby**

- (+) Na hříby smrkové se použijí tyto MLR: 0,9 mg/kg. Údaje z monitoringu ukazují, že k výskytu reziduí dochází v důsledku znečištění životního prostředí. Při přezkumu MLR Komise zohlední informace dostupné do 10 let ode dne vyhlášení.

0280020 **Volně rostoucí houby**

- (+) Údaje z monitoringu ukazují, že k výskytu reziduí dochází v důsledku znečištění životního prostředí. Při přezkumu MLR Komise zohlední informace dostupné do 10 let ode dne vyhlášení.

0401000 **Olejnata semena**

0610000 **Čaje**

0620000 **Kávová zrna**

0630000 **Bylinné čaje z**

0640000 **Kakaové boby**

0800000 **KOŘENÍ**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M126

- (+) Údaje z monitoringu ukazují, že k výskytu reziduí dochází v důsledku znečištění životního prostředí. Při přezkumu MLR Komise zohlední informace dostupné do 10 let ode dne vyhlášení.

1011000	(a) Tkáně z prasat
1012000	(b) Tkáně ze skotu
1013000	(c) Tkáně z ovcí
1014000	(d) Tkáně z koz
1015000	(e) Tkáně z koňovitých

- (+) Na maso z kachen se použijí tyto MLR: 0,04 mg/kg. Údaje z monitoringu ukazují, že k výskytu reziduí dochází v důsledku znečištění životního prostředí. Při přezkumu MLR Komise zohlední informace dostupné do 10 let ode dne vyhlášení.

1016010	Svalovina (drůbež)
----------------	---------------------------

- (+) Údaje z monitoringu ukazují, že k výskytu reziduí dochází v důsledku znečištění životního prostředí. Při přezkumu MLR Komise zohlední informace dostupné do 10 let ode dne vyhlášení.

1016020	Tuková tkáň (drůbež)
1016030	Játra (drůbež)
1016040	Ledviny (drůbež)
1016050	Poživatelné droby (drůbež)
1017000	g) Tkáně z ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu
1020000	Mléko
1040000	Med a další včelařské produkty

- (+) Na droby prasete divokého se použijí tyto MLR: 0,1 mg/kg. Údaje z monitoringu ukazují, že k výskytu reziduí dochází v důsledku znečištění životního prostředí. Při přezkumu MLR Komise zohlední informace dostupné do 10 let ode dne vyhlášení.

1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci
----------------	--

▼ M131**Bixafen (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid - číselný kód

Bixafen – kód 1 000 000 kromě 1 040 000: suma bixafenu a desmethyl-bixafenu, vyjádřeno jako bixafen

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040	Křen
----------------	-------------

ČÁST B

Dočasné MRL u látek, jejichž MRL nejsou stanoveny směrnicemi 86/362/EHS, 86/363/EHS a 90/642/EHS

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	1,1-dichloro-2,2-bis(4-ethylphenyl)ethan (Perthane)(Ethylan) ^(f)	1,2-dibrommethan (ethylenedibromid) ^(f)	1,2-Dichlorethan (ethylenedichlorid) ^(f)	▼ — ▶ <u>M91</u>	▼ — ▶ <u>M40</u>	▼ — ▶ <u>M77</u>	▼ — ▶ <u>M46</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0154050	Šípky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0154060	Moruše	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0154080	Bezinky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0161050	Karamboly	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0162040	Opuncie	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0162050	Zlatolist	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0163060	Čerimoja	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M84</u>	▼ <u>M32</u> Acetát	▼ <u>M51</u>	▼ <u>M59</u>	▼ <u>M16</u> Aldikarb (suma aldikarbu, jeho sulfoxidu a sulfonu, vyjádřeno jako aldikarb)	Aldrin a dieldrin v kombinaci vyjádřené jako dieldrin (*)	▼ <u>M113</u>	▼ <u>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</u> — ◀

▼ M2

Aramit (F)	▼ — ▶ <u>M95</u>	▼ — ▶ <u>M52</u>	Azinfos-ethyl (F)	▶ <u>M5</u> Azinfos-methyl (F) ▼	▶ <u>M32</u> Azociklotin a cyhexatin (suma látek azociklotinu a cyhexatinu vyjádřená jako cyhexatin) ▼	▼ — ▶ <u>M79</u>	▼ — ▶ <u>M77</u>
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

BenalaxyI	▼ — ▲ <u>M32</u>	▼ — ▲ <u>M68</u>	▼ — ▲ <u>M50</u>	▼ — ▲ <u>M110</u>	▼ — ▲ <u>M77</u>
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
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> — ◀	▶ <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> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0163090	Chlebovník	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0163100	Durian	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0212040	Maranta	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0251050	Barborka jarní	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0251070	Červená hořčice	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0252020	Šrucha	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256050	Šalvěj	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256060	Rozmarýn	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256070	Tymián	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256080	Bazalka	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256090	Bobkový list	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0256100	Estragon	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0270080	Bambusové výhonky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0290000	(ix) Chalupy				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0401110	Světlice barvířská	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0401120	Brutnák	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0401130	Lnička setá	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0401150	Skočec obecný	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Plody palmy olejové	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0402040	Kapok	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0620000	ii) Káвовá zrna	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0631000	a) Květy	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0631010	Květ heřmánku	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0631020	Květ ibišku	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0631030	Květní lístky růže	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0631040	Květ jasmínu	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0631050	Lípa	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0631990	Ostatní	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0632000	b) Listy	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0632010	List jahodníku	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0632020	List rostliny rooibos	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0632990	Ostatní	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0633000	c) Kořeny	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0633010	Kořen kozlíku lékařského	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0633020	Kořen všehože ženšenového	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Ostatní	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0650000	v) Rohovník (svatohájanský chléb)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0800000	8. KOŘENÍ	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810000	i) Semena	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810010	Anýz	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810020	Kmín černý	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810030	Celerová semena	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810040	Semena koriandru	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810050	Semena kmínu	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810060	Semena kopru	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810070	Semena fenyklu	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810080	Pískavice řecké seno	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810090	Muškatové oříšky	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820000	ii) Plody a bobule	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820010	Nové koření	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820020	Anýzový (japonský) pepř	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820030	Kmín	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820040	Kardamom	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820060	Pepř, černý a bílý	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820070	Vanilkové lusky	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820080	Tamarindy (indické datle)	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0830000	iii) Kůra	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0830010	Skořice	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0830990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840010	Lékořice	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840020	Zázvor	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840030	Kurkuma	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840040	Křen	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0850000	v) Pupeny	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0850010	Hřebíček	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0850020	Kapary	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0850990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0860000	vi) Blizny	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0860010	Šafrán	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0860990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0870000	vii) Semenné míšky	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0870010	Muškatový květ	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Ostatní	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0900020	Cukrová třtina	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0900030	Kořen čekanky	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0900990	Ostatní	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1015010	Maso	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1015020	Tuk	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1015030	Játra	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1015040	Ledviny	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1015050	Poživatelné droby	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1015990	Ostatní	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1017010	Maso	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1017020	Tuk	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1017030	Játra	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1017040	Ledviny	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1017050	Poživatelné droby	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1017990	Ostatní	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1030020	Kachní	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1030030	Husí	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1030990	Ostatní	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1040000	iv) Med				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1050000	v) Obojživelníci a plazi				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1060000	vi) Hlemýždi				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</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>M67</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀			▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀			▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀			▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
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> — ◀

▼ **M2**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▼ M118	▼ M77	▼ M16 Bromopropylát (F)	▼ M68	▼ M47 Chinoxifen (F)	Chlorbensid (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mišpule	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0154050	Šípky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	0,01 (*)
0154060	Moruše	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	0,01 (*)
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	0,01 (*)
0154080	Bezinky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	0,01 (*)
0161050	Karamboly	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0161060	Tomel (persimon)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0162040	Opuncie	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0162050	Zlatolist	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0163060	Čerimoja	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)

▼ M2

▼ <u>M77</u>	Chlordan (suma cis- a trans-chlordanu) (F) (8)	▼ <u>M32</u> Chlorfenapyr	Chlorfensson (F)	▼ <u>M45</u>	▼ <u>M118</u>	Chlorbenziát (F)	▼ <u>M68</u>
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M77</u> ▲	▼ <u>M50</u> ▲	▼ <u>M130</u> ▲	▼ <u>M130</u> ▲	▼ <u>M77</u> ▲	▼ <u>M110</u> ▲	▼ <u>M56</u> Cyfluthrin (cyfluthrin včetně jiných směsí izomerů) (f) ▼	▼ <u>M55</u> ▲
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M46</u>	▶ <u>M115</u> Cypermethrin (cypermethrin včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů)) (F) ▼	▼ <u>M49</u>	▼ <u>M51</u>	DDT (suma p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE a p,p'-TDE (DDD) vyjádřená jako DDT) (F)	▼ <u>M107</u>	▼ <u>M84</u>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Kvajávy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0163090	Chlebovník	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0163100	Durian	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0212040	Maranta	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0251050	Barborka jarní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0251070	Červená hořčice	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0252020	Šrucha	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256050	Šalvěj	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256060	Rozmarýn	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256070	Tymián	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256080	Bazalka	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256090	Bobkový list	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256100	Estragon	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0290000	(ix) <i>Chaluhy</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0401120	Brutnák	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0401130	Lnička setá	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Plody palmy olejové	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0402040	Kapok	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
0620000	ii) Kávo vá zrna	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631000	a) <i>Květy</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631010	Květ heřmánku	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631020	Květ ibišku	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631030	Květní lístky růže	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631040	Květ jasmínu	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631050	Lípa	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0631990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632000	b) <i>Listy</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632010	List jahodníku	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632020	List rostliny rooibos	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0632990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0633000	c) <i>Kořeny</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0633010	Kořen kozlíku lékařského	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0633020	Kořen všehože ženšenového	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> — ◀	0,1 (*)
0810000	i) Semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810010	Anýz	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810020	Kmín černý	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810030	Celerová semena	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810040	Semena koriandru	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810050	Semena kmínu	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810060	Semena kopru	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810070	Semena fenyklu	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820010	Nové koření	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820030	Kmín	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820040	Kardamom	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0830010	Skořice	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0830990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> — ◀	0,1 (*)
0840010	Lékořice	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840020	Zázvor	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840030	Kurkuma	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840040	Křen	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (+) ◀	0,1 (*)
0840990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850010	Hřebíček	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850020	Kapary	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0860010	Šafrán	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0860990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0900990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1015010	Maso	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1015020	Tuk	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1015030	Játra	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1015040	Ledviny	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1015990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1017010	Maso	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1017020	Tuk	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1017030	Játra	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1017040	Ledviny	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1017990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	0,05 (*)
1030020	Kachní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
1030030	Husí	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
1030990	Ostatní	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
1040000	iv) Med	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,005			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,005			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,005			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀

▼ **M2**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	▼ M77	▼ M32 Diazinon ^(f)	▼ M5 Dichlorvos	▼ M32 Dikofol (suma izomerů p, p' a o,p') ^(f)	▼ M100	▼ M73
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mišpule	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0154050	Šípky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0154060	Moruše	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0154080	Bezinky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0161050	Karamboly	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0162040	Opuncie	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0162050	Zlatolist	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0163060	Čerimoja	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M122</u> ▲	▼ <u>M77</u> ▲	▼ <u>M77</u> ▲	▼ <u>M77</u> ▲	▼ <u>M41</u> ▲	▼ <u>M32</u> Disulfoton (suma disulfotonu, disulfoton-sulfoxidu a disulfoton-sulfonu, vyjádřená jako disulfoton) (F) ▼	▼ <u>M111</u> Dithiokarbamáty (dithiokarbamáty, vyjádřeno jako CS ₂ , včetně manebu, mankozebu, metiramu, propinebu, thiramu a ziramu) ▼	▼ <u>M77</u> ▲
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 5(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 5(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,2(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

<p>▶ <u>M16</u> Endosulfan (suma alfa- a betaizomeru a endosulfan sulfatu) ▼</p>	<p>Endrin (F)</p>	<p>▼ <u>M21</u></p>	<p>▶ <u>M16</u> Ethion ▼</p>	<p>▼ <u>M103</u></p>	<p>▼ <u>M58</u></p>	<p>▼ <u>M77</u></p>	<p>▼ <u>M103</u></p>
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M68</u>	▼ <u>M103</u>	▼ <u>M21</u>	▼ <u>M53</u> Fenarimol	▼ <u>M8</u> ▲ C5 Fenbutatinoxid (F) ▼	Fenchlorfos (suma látek fenchlorfos a fenchlorfos oxon vyjádřená jako fenchlorfos)	▼ <u>M81</u>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <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

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Kvajávy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0163090	Chlebovník	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0163100	Durian	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0212040	Maranta	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0251050	Barborka jarní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0251070	Červená hořčice	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0252020	Šrucha	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0256050	Šalvěj	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0256060	Rozmarýn	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0256070	Tymián	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0256080	Bazalka	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0256090	Bobkový list	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0256100	Estragon	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0290000	(ix) <i>Chalupy</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0401120	Brutnák	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0401130	Lnička setá	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Plody palmy olejové	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0402040	Kapok	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0620000	ii) Kávo vá zrna	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0631050	Lípa	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0631990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0632000	b) <i>Listy</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0632010	List jahodníku	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0632020	List rostliny rooibos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0632990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0633020	Kořen všehoje ženšenového	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810000	i) Semena	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810010	Anýz	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810020	Kmín černý	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810030	Celerová semena	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810060	Semena kopru	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0810990	Ostatní	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0820010	Nové koření	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0820030	Kmín	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀
0820040	Kardamom	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0830010	Skořice	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0840040	Křen	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
0900990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1015010	Maso	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1015020	Tuk	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1015030	Játra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1015040	Ledviny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1015990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1017010	Maso	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1017020	Tuk	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1017030	Játra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1017040	Ledviny	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1017990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1030020	Kachní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1030030	Husí	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1030990	Ostatní	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1040000	iv) Med	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M111 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M111 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M111 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M111 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M111 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M111 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <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

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▼ <u>M32</u> Fenitrothion	▼ <u>M84</u>	▼ <u>M110</u>	▼ <u>M16</u> Fenthion a jeho kyslíkatý analog, jejich sulfoxidy a sulfony vyjádřené jako fenthion) (*)	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M50</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0154050	Šípky	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0154060	Moruše	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0154080	Bezinky	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0161050	Karamboly	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0162040	Opuncie	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0162050	Zlatolist	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0163060	Čerimoja	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

▼ — <u>M50</u> ▲	▼ — <u>M52</u> ▲	▼ — <u>M46</u> ▲	▼ — <u>M77</u> ▲	▼ — <u>M67</u> ▲	▼ — <u>M66</u> ▲	▼ — <u>M66</u> ▲	▼ — <u>M79</u> ▲
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M103</u> ▲	▼ <u>M93</u> ▲	▼ <u>M52</u> ▲	▼ <u>M32</u> ▲ Forát (suma forátu, jeho kyslíkatého analogu a jejich sulfonů, vyjádřeno jako forát)	▼ <u>M77</u> ▲	Fosfamidon	▼ <u>M106</u> ▲	Fosthiazát	▼ <u>M32</u> ▲
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M38</u> Glyfosat ▼	Heptachlor (suma heptachlor a heptachlor epoxidu vyjádřená jako heptachlor) (f)	▼ <u>M108</u> ▼	▼ <u>M120</u> ▼	▼ <u>M120</u> ▼
(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0163090	Chlebovník	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0163100	Durian	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0212040	Maranta	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0251050	Barborka jarní	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0251070	Červená hořčice	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0252020	Šrucha	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0256050	Šalvěj	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0256060	Rozmarýn	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0256070	Tymián	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0256080	Bazalka	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0256090	Bobkový list	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0256100	Estragon	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0290000	(ix) <i>Chalupy</i>	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0401120	Brutnák	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0401130	Lnička setá	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Plody palmy olejové	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0402040	Kapok	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0620000	ii) Kávová zrna	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0631000	a) Květy	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0631050	Lípa	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0631990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0632000	b) Listy	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0632010	List jahodníku	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0632020	List rostliny rooibos	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0632990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0633000	c) Kořeny	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀		▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatováňský chléb)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810000	i) Semena	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810010	Anýz	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810020	Kmín černý	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810030	Celerová semena	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810060	Semena kopru	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0810990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 7 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0820010	Nové koření	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0820030	Kmín	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0820040	Kardamom	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0830010	Skořice	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0840040	Křen	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0870000	vii) Semenné mišky	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0900990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1015010	Maso	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1015020	Tuk	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1015030	Játra	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1015040	Ledviny	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1015990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1017010	Maso	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1017020	Tuk	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1017030	Játra	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1017040	Ledviny	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1017990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1030020	Kachní	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1030030	Husí	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 15 ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1030990	Ostatní	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1040000	iv) Med	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▼ M120 ▲	▼ M32 ▲	▼ M13 Imazalil ▲	▼ M68 ▲	▼ M52 ▲	▼ M40 ▲	▼ M52 ▲
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0154050	Šípky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0154060	Moruše	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0154080	Bezinky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0161050	Karamboly	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0162040	Opuncie	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0162050	Zlatolist	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0163060	Čerimoja	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

▼ — <u>M42</u> ▲	▼ — <u>M71</u> ▲	▼ — <u>M42</u> ▲	▼ — <u>M51</u> ▲	▼ — <u>M59</u> ▲	▼ — <u>M77</u> ▲	▼ — <u>M32</u> ▲	▼ — <u>M96</u> ▲
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M64</u> Karbaryl (f) ▼	Karbendazim a benomyl (suma benomylu a karbendazimu vyjádřená jako karbendazim) (k)	▶ <u>M70</u> Karbofuran (suma látek karbofuran (včetně každé látky karbofuran odvozené od karbosulfanu, bentfurokarbu nebo furathiokarbu) a 3-hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran) (k) ▼	▶ <u>M70</u> — ▼	Karfentrazonethyl (stanovený jako karfentrazon a vyjádřený jako karfentrazonethyl)	Kartap	▶ <u>M76</u> Klofentezin (k) ▼	▶ <u>M81</u> — ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,2	▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	2	▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,3 ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M77</u>	▼ <u>M32</u> Kvintozen (suma kvintozenu a penta-chloro-anilinu vyjádřené jako kvintozen) (f)	Kyanovodík (kyanidy vyjádřené jako kyanovodík)	▼ <u>M55</u>	▼ <u>M133</u>	▼ <u>M120</u>
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0163090	Chlebovník	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0163100	Durian	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0212040	Maranta	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0251050	Barborka jarní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0251070	Červená hořčice	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0252020	Šrucha	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256050	Šalvěj	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256060	Rozmarýn	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256070	Tymián	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256080	Bazalka	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256090	Bobkový list	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0256100	Estragon	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0290000	(ix) <i>Chalupy</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0401120	Brutnák	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0401130	Lnička setá	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Plody palmy olejové	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0402040	Kapok	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0620000	ii) Kávo vá zrna	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0631000	a) <i>Květy</i>	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0631010	Květ heřmánku	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0631020	Květ ibišku	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0631030	Květní lístky růže	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0631040	Květ jasmínu	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0631050	Lípa	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0631990	Ostatní	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0632000	b) <i>Listy</i>	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0632010	List jahodníku	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0632020	List rostliny rooibos	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0632990	Ostatní	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄
0633020	Kořen všehože ženšenového	► <u>M120</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M13</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810000	i) Semena	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810010	Anýz	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810020	Kmín černý	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810030	Celerová semena	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810060	Semena kopru	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0810990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820010	Nové koření	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820030	Kmín	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820040	Kardamom	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0830010	Skořice	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840040	Křen	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0900990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1015010	Maso	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1015020	Tuk	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1015030	Játra	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1015040	Ledviny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1015990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1017010	Maso	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1017020	Tuk	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1017030	Játra	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1017040	Ledviny	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1017990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1030020	Kachní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1030030	Husí	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1030990	Ostatní	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1040000	iv) Med	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	1	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ **M2**

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Linuron	▼ — ▶ M5	▼ — ▶ M42	▶ M56 MCPA a MCPB (MCPA, MCPB včetně jejich solí, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako MCPA) (†) (8) ▼	▼ — ▶ M77	Mekoprop (suma mekopropu-p a mekopropu vyjádřena jako mekoprop)	▼ — ▶ M42
(1)	(2)	(3)	▶ M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0154050	Šípky	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0154060	Moruše	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0154080	Bezinky	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0161050	Karamboly	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0162040	Opuncie	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0162050	Zlatolist	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀
0163060	Čerimoja	0,05 (*)		▶ M42 — ◀	▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀

▼ M2

▼ <u>M52</u> ▲	▼ <u>M87</u> ▲	▼ <u>M123</u> ▲	▼ <u>M77</u> ▲	▼ <u>M32</u> Methamidofos ▲	▼ <u>M16</u> Methidathion ▲	▼ <u>M46</u> ▲	▼ <u>M107</u> ▲
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

Methoxychlor (f)	▼ — ▶ <u>M79</u>	▼ — ▶ <u>M58</u>	Mevinfos (suma E-a Z-izomerů)	▼ — ▶ <u>M46</u>	▼ — ▶ <u>M59</u>	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M77</u>	▶ <u>M98</u> Myklobutanyl (B) ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(27)	Nitrofen (F)	▼ M79	▼ M49	▼ M52	▼ M32 Oxydemeton-methyl (suma oxydemeton-methylu a demeton-S-methylsulfonu vyjádřena jako oxydemeton-methyl) ▼
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0163090	Chlebovník	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0163100	Durian	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0212040	Maranta	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0251050	Barborka jarní	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0251070	Červená hořčice	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0252020	Šrucha	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256050	Šalvěj	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256060	Rozmarýn	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256070	Tymián	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256080	Bazalka	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256090	Bobkový list	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0256100	Estragon	1		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0270080	Bambusové výhonky	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,05 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0290000	(ix) Chalupy			► M42 — ◀		► M77 — ◀		► M42 — ◀
0401110	Světlice barvířská	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0401120	Brutnák	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0401130	Lnička setá	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0401150	Skočec obecný	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Plody palmy olejové	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0402040	Kapok	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀
0620000	ii) Kávová zrna	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631000	a) Květy	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631010	Květ heřmánku	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631020	Květ ibišku	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631030	Květní lístky růže	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631040	Květ jasmínu	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631050	Lípa	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0631990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632000	b) Listy	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632010	List jahodníku	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632020	List rostliny rooibos	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0632990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0633000	c) Kořeny	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► <u>M5</u> — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Ostatní	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermento- vané boby)	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svato- jánský chléb)	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810000	i) Semena	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810010	Anýz	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810020	Kmín černý	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810030	Celerová semena	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810060	Semena kopru	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0810990	Ostatní	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0820010	Nové koření	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0820020	Anýzový (japon- ský) pepř	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0820030	Kmín	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀
0820040	Kardamom	0,1 (*)		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820070	Vanilkové lusky	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0820990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0830000	iii) Kůra	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0830010	Skořice	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0830990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 — ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840010	Lékořice	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840020	Zázvor	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840030	Kurkuma	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840040	Křen	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 (+) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0840990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0850000	v) Pupeny	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0850010	Hřebíček	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0850020	Kapary	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0850990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0860000	vi) Blizny	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0860010	Šafrán	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0860990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀
0870010	Muškatový květ	0,1 (*)		► M42 — ◀	► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◄	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Ostatní	0,1 (*)		► M42 — ◄	► M56 0,1 (*) ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)	► M42 — ◄
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY			► M42 — ◄	► M56 0,05 (*) ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)	► M42 — ◄
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,1		► M42 — ◄	► M56 0,05 (*) ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)	► M42 — ◄
0900020	Cukrová třtina	0,05 (*)		► M42 — ◄	► M56 0,05 (*) ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)	► M42 — ◄
0900030	Kořen čekanky	0,05 (*)		► M42 — ◄	► M56 0,05 (*) ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)	► M42 — ◄
0900990	Ostatní	0,05 (*)		► M42 — ◄	► M56 0,05 (*) ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)	► M42 — ◄
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			► M42 — ◄		► M77 — ◄		► M42 — ◄
1015010	Maso			► M42 — ◄	► M56 0,1 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1015020	Tuk			► M42 — ◄	► M56 0,2 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1015030	Játra			► M42 — ◄	► M56 3 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1015040	Ledviny			► M42 — ◄	► M56 3 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1015050	Poživatelné droby			► M42 — ◄	► M56 3 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1015990	Ostatní			► M42 — ◄	► M56 0,1 (*) ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>			► M42 — ◄	► M56 — ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1017010	Maso			► M42 — ◄	► M56 0,1 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1017020	Tuk			► M42 — ◄	► M56 0,2 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1017030	Játra			► M42 — ◄	► M56 3 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1017040	Ledviny			► M42 — ◄	► M56 3 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1017050	Poživatelné droby			► M42 — ◄	► M56 3 ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1017990	Ostatní			► M42 — ◄	► M56 0,1 (*) ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1030020	Kachní			► M42 — ◄	► M56 0,05 (*) ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄
1030030	Husí			► M42 — ◄	► M56 0,05 (*) ◄	► M77 — ◄		► M42 — ◄

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► <u>M5</u> — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀
1030990	Ostatní			► <u>M42</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀
1040000	iv) Med			► <u>M42</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi			► <u>M42</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀
1060000	vi) Hlemýždi			► <u>M42</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů			► <u>M42</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀

▼ M2

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Parakvat	▶ <u>M5</u> Parathion (F) ▼	▶ <u>M32</u> Parathion-methyl (suma parathion-methylu paraoxon-methylu vyjádřená jako parathion-methyl) ▼	▶ <u>M67</u> — ▼	▶ <u>M72</u> Penkonazol (F) ▼	▶ <u>M91</u> — ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Mišpule	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0154050	Šípky	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0154060	Moruše	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0154080	Bezinky	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0161050	Karamboly	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0162040	Opuncie	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0162050	Zlatolist	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163060	Čerimoja	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M66</u> ▶	▼ <u>M51</u> ▶	▼ <u>M87</u> ▶	Prochloraz (suma prochlorazu a jeho metabolitů obsahujících složku 2,4,6-Trichlorofenol, vyjádřeno jako prochloraz)	▼ <u>M64</u> ▶	▼ <u>M120</u> Profenofos (F) ▶	▼ <u>M73</u> ▶	▼ <u>M96</u> ▶
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀

▼ M2

Propineb (vyjádřeno jako propilendiamin) ⁽¹³⁾	Propoxur	▼ — ▶ <u>M59</u>	▼ — ▶ <u>M67</u>	▼ — ▶ <u>M58</u>	▼ — ▶ <u>M55</u>	▼ — ▶ <u>M59</u>	▼ — ▶ <u>M40</u>	▼ — ▶ <u>M77</u>
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,3	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,3	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

▼ — <u>M67</u> ▲	▼ — <u>M51</u> ▲	▼ — <u>M77</u> ▲	▼ — <u>M58</u> ▲	▼ — <u>M55</u> ▲	Sirouhlik
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Kvajávy	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0163090	Chlebovník	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0163100	Durian	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0212040	Maranta	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0251050	Barborka jarní	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0251070	Červená hořčice	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0252020	Šrucha	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0256050	Šalvěj	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0256060	Rozmarýn	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0256070	Tymián	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0256080	Bazalka	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0256090	Bobkový list	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0256100	Estragon	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0290000	(ix) <i>Chalupy</i>			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀		► <u>M91</u> — ◀
0401110	Světlice barvířská	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0401120	Brutnák	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0401130	Lnička setá	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0401150	Skočec obecný	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Plody palmy olejové	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0402040	Kapok	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0620000	ii) Kávo vá zrna	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631050	Lípa	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0632000	b) <i>Listy</i>	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0632010	List jahodníku	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0632020	List rostliny rooibos	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0632990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810000	i) Semena	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810010	Anýz	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810020	Kmín černý	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810030	Celerová semena	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810060	Semena kopru	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820010	Nové koření	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820030	Kmín	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820040	Kardamom	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Jalovcové bobule	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0830010	Skořice	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0830990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840010	Lékořice	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840020	Zázvor	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840040	Křen	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0850010	Hřebíček	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0850020	Kapary	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0850990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0860010	Šafrán	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0860990	Ostatní	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Ostatní	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	0,02 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	0,02 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	0,02 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
0900990	Ostatní	0,02 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1015010	Maso		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1015020	Tuk		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1015030	Játra		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1015040	Ledviny		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1015990	Ostatní		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017010	Maso		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017020	Tuk		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017030	Játra		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017040	Ledviny		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1017990	Ostatní		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1030020	Kachní		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀
1030030	Husí		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Křepelčí		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1030990	Ostatní		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1040000	iv) Med			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1060000	vi) Hlemýždi			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀
▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	

▼ **M2***Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)*

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	▼ M126 ▲	▼ M96 ▲	▼ M58 ▲	▼ M77 ▲	TEPP	Tetrachlor methan	▼ M123 ▲
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Mišpule	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0154050	Šípky	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0154060	Moruše	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0154080	Bezinky	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0161050	Karamboly	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0162040	Opuncie	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0162050	Zlatolist	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0163060	Čerimoja	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M81</u>	▼ <u>M58</u>	Thiofanát-methyl ⁽⁸⁾	▼ <u>M85</u> Thiram (vyjádřeno jako thiram)	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M116</u>	▼ <u>M21</u>	▼ <u>M115</u> Triazofos ⁽⁶⁾
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	2	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	2	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

▼ <u>M79</u> ▲	▼ <u>M32</u> ▲	▼ <u>M81</u> ▲	▼ <u>M16</u> Triforin ▲	Trimethylsulfoniový kation, důsledek použití glyfosátu (F)	▼ <u>M21</u> ▲	▼ <u>M45</u> ▲	Ziram ⁽¹⁾
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

▼ M111 Zoxamid ▲
(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 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Kvajávy	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0163090	Chlebovník	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0163100	Durian	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0212040	Maranta	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0251050	Barborka jarní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0251070	Červená hořčice	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0252020	Šrucha	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0256050	Šalvěj	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0256060	Rozmarýn	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0256070	Tymián	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0256080	Bazalka	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0256090	Bobkový list	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0256100	Estragon	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0270080	Bambusové výhonky	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0290000	(ix) <i>Chalupy</i>	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M123</u> — ◀
0401110	Světlice barvířská	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0401120	Brutnák	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0401130	Lnička setá	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0401150	Skočec obecný	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀

▼ 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> 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	Plody palmy olejové	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0402040	Kapok	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0620000	ii) Kávová zrna	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0631000	a) Květy	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0631010	Květ heřmánku	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0631020	Květ ibišku	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0631030	Květní lístky růže	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0631040	Květ jasmínu	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0631050	Lípa	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0631990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0632000	b) Listy	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0632010	List jahodníku	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0632020	List rostliny rooibos	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0632990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0633000	c) Kořeny	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenového	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀

▼ 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> 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)
0633990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0650000	v) Rohovník (svatohájanský chléb)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810000	i) Semena	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810010	Anýz	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810020	Kmín černý	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810030	Celerová semena	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810060	Semena kopru	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0810990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0820010	Nové koření	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0820030	Kmín	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0820040	Kardamom	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀

▼ 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 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0830010	Skořice	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0840040	Křen	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀
0870010	Muškatový květ	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M123</u> — ◀

▼ 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	Ostatní	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		► <u>M123</u> — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		► <u>M123</u> — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		► <u>M123</u> — ◀
0900020	Cukrová třtina	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		► <u>M123</u> — ◀
0900030	Kořen čekanky	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		► <u>M123</u> — ◀
0900990	Ostatní	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		► <u>M123</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1015010	Maso	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1015020	Tuk	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1015030	Játra	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1015040	Ledviny	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1015050	Poživatelné droby	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1015990	Ostatní	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1017010	Maso	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1017020	Tuk	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1017030	Játra	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1017040	Ledviny	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1017050	Poživatelné droby	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1017990	Ostatní	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1030020	Kachní	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀
1030030	Husí	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <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> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Křepelčí	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M123</u> — ◀
1030990	Ostatní	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M123</u> — ◀
1040000	iv) Med	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M123</u> — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M123</u> — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M123</u> — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M123</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀		▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀		▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀		▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16 0,01</u> (*) ◀		▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111 0,01</u> (*) ◀
▶ M111 0,01 (*) ◀
▶ M111 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111 0,01</u> (*) ◀
▶ M111 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111 0,01</u> (*) ◀

▼ **M5***Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)*

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0130040	Mišpule	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154050	Šípky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154060	Moruše	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154080	Bezinky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0161050	Karamboly	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0161060	Tomel (persimon)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162040	Opuncie	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162050	Zlatolist	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163060	Čerimoja	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163070	Kvajávy	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163090	Chlebovník	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163100	Durian	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0212040	Maranta	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0251050	Barborka jarní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0251070	Červená hořčice	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0252020	Šrucha	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256050	Šalvěj	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256060	Rozmarýn	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256070	Tymián	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256080	Bazalka	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256090	Bobkový list	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256100	Estragon	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0270080	Bambusové výhonky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0290000	(ix) Chalupy	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0401110	Světlice barviřská	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0401120	Brutnák	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0401130	Lnička setá	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0401150	Skočec obecný	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0402030	Plody palmy olejové	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0402040	Kapok	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0620000	ii) Kávová zrna	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631000	a) <i>Květy</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631010	Květ heřmánku	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631020	Květ ibišku	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631030	Květní listky růže	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631040	Květ jasmínu	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631050	Lípa	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631990	Ostatní ⁴	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0632000	b) <i>Listy</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0632010	List jahodníku	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0632020	List rostliny rooibos	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0632990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0633000	c) <i>Kořeny</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0633020	Kořen všehože ženšenuvého	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0633990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0800000	8. KOŘENÍ	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810000	i) Semena	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810010	Anýz	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0810020	Kmin černý	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0810030	Celerová semena	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810040	Semena koriandru	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810050	Semena kmínu	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810060	Semena kopru	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810070	Semena fenyklu	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810080	Pískavice řecké seno	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810090	Muškatové oříšky	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0810990	Ostatní	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820010	Nové koření	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820020	Anýzový (japonský) pepř	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820030	Kmín	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820040	Kardamom	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820050	Jalovcové bobule	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820060	Pepř, černý a bílý	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820070	Vanilkové lusky	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0820990	Ostatní	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0830000	iii) Kůra	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0830010	Skorice	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0830990	Ostatní	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840010	Lékořice	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840020	Zázvor	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840030	Kurkuma	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840040	Křen	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840990	Ostatní	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850000	v) Pupeny	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850010	Hřebíček	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850020	Kapary	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850990	Ostatní	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0860000	vi) Blizny	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0860010	Šafrán	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0860990	Ostatní	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0870000	vii) Semenné míšky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870010	Muškatový květ	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900020	Cukrová třtina	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900030	Kořen čekanky	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015010	Maso	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015020	Tuk	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015030	Játra	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015040	Ledviny	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015050	Poživatelné droby	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017010	Maso	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017020	Tuk	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017030	Játra	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017040	Ledviny	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017050	Poživatelné droby	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030020	Kachní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030030	Husí	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030040	Křepelčí	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030990	Ostatní	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1040000	iv) Med	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M2**

⁽¹³⁾ Protože všechny dithiokarbamáty nakonec vedou k reziduu CS₂, není všeobecně možné je rozlišovat. Dostupné jsou však metody na zjištění jednotlivých reziduí propinebu, ziramu a thiramu. Tyto metody by se měly používat případ od případu tehdy, pokud se vyžaduje konkrétní určení množství propinebu, ziramu a/ nebo thiramu.

^(e) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba učinit odkaz k příloze I.

^(*) Označuje mez stanovitelnosti.

^(F) = rozpustné v tuku.

^(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid-kód:

▼ M2

Karbendazim – kód 1000000: karbendazim a trisfanát methyl, vyjádřeno jako karbendazim)

Chlordan – kód 1000000: suma cis- a trans-izomerů a oxychlordanu vyjádřená jako chlordan

► **M37** Metabolitu 490M1 = 2-methoxyimino-2-[2-(o-tolyloxymethyl)fenyl]octová kyselina. Metabolitu 490M9 = 2-[2-(4-hydroxy-2-methylfenoxymethyl)fenyl]-2-methoxy-iminoctová kyselina ◀

Thiofanátmethyl – kód 1000000: karbendazim a thiofanátmethyl, vyjádřeno jako karbendazim

▼ M64**Karbaryl (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M120**Profenofos (F)**

- (+) Z údajů z monitoringu provedeného mezi lety 2012 a 2015 vyplývá, že rezidua profenofosu se vyskytují v bylinkách. Aby bylo možné vývoj výskytu profenofosu v bylinkách porovnat, jsou zapotřebí další údaje z monitoringu. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2021, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0256050 **Šalvěj lékařská**

0256060 **Rozmarýn lékařský**

0256070 **Tymián**

0256080 **Bazalka pravá a jedlé květy**

0256090 **Vavřík/bobkový list**

0256100 **Estragon**

- (+) Z údajů z monitoringu provedeného mezi lety 2012 a 2015 vyplývá, že rezidua profenofosu se vyskytují v květních listech růže. Aby bylo možné vývoj výskytu profenofosu v květních listech růže porovnat, jsou zapotřebí další údaje z monitoringu. Při přezkumu MLR Komise tyto informace zohlední, pokud budou poskytnuty do 18. října 2021, nebo pokud informace do uvedeného data poskytnuty nebudou, zohlední jejich absenci.

0631030 **Růže**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M47**Chinoxifen (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je limit stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii Zelenina, ostatní kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny limitů při zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M56**Cyfluthrin (cyfluthrin včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů)) (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

MCPA a MCPB (MCPA, MCPB včetně jejich solí, esterů a konjugátů, vyjádřeno jako MCPA) (F) (R)

(R) = definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

MCPA a MCPB – kód 1000000: MCPA, MCPB a MCPA thioethyl, vyjádřeno jako MCPA

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M53**Fenarimol**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M72**Penkonazol (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M76**Klofentezin (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Klofentezin – kódy 0500000 a 1000000: Suma všech sloučenin obsahujících 2-chlorbenzoylovou skupinu, vyjádřeno jako klofentezin

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M70

Karbofuran (suma látek karbofuran (včetně každé látky karbofuran odvozené od karbosulfanu, benfurakarbu nebo furathiokarbu) a 3-hydroxykarbofuran, vyjádřeno jako karbofuran) (R)

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Karbofuran – kód 1000000 kromě 1040000: 3-hydroxykarbofuran (volný nebo konjugovaný), vyjádřeno jako karbofuran

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M111

Dithiokarbamáty (dithiokarbamáty, vyjádřeno jako CS2, včetně manebu, mankozebu, metiram, propinebu, thiram a ziramu)

V závorkách původ rezidua (ma: maneb, mz: mankozeb, me: metiram, pr: propineb, t: thiram, z: ziram).

Maximální limity reziduí vyjádřené jako CS2 mohou pocházet z různých dithiokarbamátů, a proto neodrážejí žádnou jednotlivou správnou zemědělskou praxi. Není proto vhodné používat tyto maximální limity reziduí ke kontrole souladu se správnou zemědělskou praxí.

- (+) (ma, mz, me, pr, t, z)

0130040 Mišpule obecná / německá

0130050 Mišpule japonská / lokvát

- (+) (mz)

0161060 Tomel japonský / kaki churma / persimon

- (+) (mz, me, t)

0251050 Barborky

0251070 Červená hořčice

0252020 Šrucha

- (+) (mz, me)

0256050 Šalvěj lékařská

0256060 Rozmarýn lékařský

0256070 Tymián

0256080 Bazalka pravá a jedlé květy

0256090 Vavřín / bobkový list

0256100 Estragon

- (+) (mz)

0633020 Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický

0810040 Koriandr setý

0810070 Fenykl sladký

0820040 Kardamom

0820060 Pepř (bílý, černý a zelený)

▼ M111

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M85**Thiram (vyjádřeno jako thiram)**

Protože všechny dithiokarbamáty nakonec vedou k reziduu CS₂, není všeobecně možné je rozlišovat. Dostupné jsou však metody na zjištění jednotlivých reziduí propinebu, ziramu a thiramu. Tyto metody by se měly používat případ od případu tehdy, pokud se vyžaduje konkrétní určení množství propinebu, ziramu a/nebo thiramu.

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M98**Myklobutanil (R)**

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Myklobutanil – kód 1000000 kromě 1040000: alfa-(3-hydroxybutyl)-alfa-(4-chlorfenyl)-1H-1,2,4-triazol-1-propionitril (RH9090), vyjádřeno jako myklobutanil

▼ M111**Zoxamid**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M115**Cypermethrin (cypermethrin včetně jiných směsí izomerů (suma izomerů)) (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

Triazofos (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ **M2**

PŘÍLOHA IV

Seznam účinných látek přípravků na ochranu rostlin vyhodnocených podle směrnice 91/414/EHS, pro které se nevyžadují žádné MLR, uvedený v čl. 5 odst. 1 ► **M82** ⁽²⁾ ◀

▼ **M5**

butan-1,4-diamin (putrescin) ⁽¹⁾
dekan-1-ol ⁽¹⁾

▼ **M57**

kyselina S-abscisová ⁽¹⁾
kyselina L-askorbová

▼ **M39**

Adoxophyes orana granulovirus kmen BV-0001

▼ **M5**

octová kyselina ⁽¹⁾
křemičitan hlinitý (kaolin) ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
octan amonný ⁽¹⁾
Ampelomyces quisqualis (kmen AQ10)

▼ **M33**

Aureobasidium pullulans, kmeny DSM 14940 a DSM 14941

▼ **M124**

Bacillus amyloliquefaciens kmen FZB24
Bacillus amyloliquefaciens kmen MBI 600

▼ **M92**

Bacillus amyloliquefaciens subsp. *plantarum* kmen D747

▼ **M57**

Bacillus firmus I-1582

▼ **M5**

Bacillus subtilis (kmen QST 713)

▼ **M94**

Beauveria bassiana kmen ATCC 74040
Beauveria bassiana kmen GHA

▼ **M129**

Pivo

▼ **M5**

benzoová kyselina ► **M82** — ◀

▼ **M94**

Karbid vápenatý

▼ **M5**

uhličitan vápenatý ⁽¹⁾

▼ **M92**

Hydroxid vápenatý

▼ **M99**

Candida oleophila kmen O

▼ **M82**

Kyselina kaprinová

▼ **M5**

oxid uhličitý ⁽¹⁾

▼ **M105**

Karvon ⁽³⁾

▼ **M92**

Cerevisan

▼ **M69**

hydrochlorid chitosanu

⁽¹⁾ Látky dočasně zařazené do přílohy IV do dokončení jejich hodnocení podle směrnice 91/414/EHS a do předložení odůvodněného stanoviska EFSA podle čl. 12 odst. 1.

⁽²⁾ Látky zařazené do přílohy IV, aniž jsou dotčeny jiné zvláštní právní předpisy týkající se potravin a/nebo krmiv, například o potravinářských přídavných látkách, doplňkových látkách, doplňcích stravy, aromatech atd.

⁽³⁾ V době zařazení do přílohy IV odkazuje Evropského úřadu pro bezpečnost potravin na stávající použití. Pokud jsou plánována nová použití, musí povolující členský stát znovu posoudit dopad na expozici spotřebitelů.

- ▼ **M124**
Jílovité uhlí
- ▼ **M5**
Coniothyrium minitans (kmen CON/M/91–08) (DSM 9660)
- ▼ **M92**
COS-OGA
- ▼ **M94**
Cydia pomonella granulovirus (CpGV)
- ▼ **M105**
Hydrogenfosforečnan amonný
- ▼ **M5**
ethylen ⁽¹⁾
výtažek z kajeputu střídavolistého (tea tree) ⁽¹⁾
- ▼ **M69**
Equisetum arvense L.
- ▼ **M57**
giberelová kyselina ⁽¹⁾
- ▼ **M5**
mastné kyseliny/laurová kyselina ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
mastné kyseliny C7-C20 ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
mastné kyseliny: methylestery mastných kyselin ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
mastné kyseliny: heptanová kyselina ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
mastné kyseliny: oktanová kyselina (kaprylová kyselina) ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
mastné kyseliny: dekanová kyselina (kaprinová kyselina) ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
mastné kyseliny: olejová kyselina vč. ethyl-oleátu ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
mastné kyseliny: nonanová kyselina (pelargonová kyselina) ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
mastné alkoholy/alifatické alkoholy ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
- ▼ **M99**
FEN 560 (také řecké seno nebo prášek ze semen pískavice)
- ▼ **M5**
fosforečnan železitý
- ▼ **M78**

- ▼ **M5**
síran železnatý ⁽¹⁾ ► **M82** — ◀
listová kyselina ► **M82** — ◀
- ▼ **M92**
Fruktóza
- ▼ **M5**
výtažek z česneku ⁽¹⁾
- ▼ **M78**
geraniol ⁽¹⁾ ► **M82** — ◀
- ▼ **M5**
giberelin ⁽¹⁾
Gliocladium catenulatum (kmen J1446) ⁽¹⁾
- ▼ **M39**
heptamaloxyloglukan
- ▼ **M124**
Peroxid vodíku
- ▼ **M5**
křemelina ⁽¹⁾
- ▼ **M69**
kyselina mléčná ► **M82** — ◀
- ▼ **M5**
laminarin
- ▼ **M69**
Lecanicillium muscarium kmen Ve6
- ▼ **M92**
Lecitiny
- ▼ **M5**
vápenec ⁽¹⁾
- ▼ **M82**
Polysulfid vápenatý ⁽¹⁾
- ▼ **M5**
maltodextrin ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Látky dočasně zařazené do přílohy IV do dokončení jejich hodnocení podle směrnice 91/414/EHS a do předložení odůvodněného stanoviska EFSA podle čl. 12 odst. 1.

- ▼ **M99**
Methyl-dekanoát (CAS 110-42-9)
- ▼ **C2**
methyl(nonyl)keton ⁽¹⁾
- ▼ **M99**
Methyl-oktanoát (CAS 111-11-5)
- ▼ **M121**
Virus mozaiky Mild Pepino izolát VC1
Virus mozaiky Mild Pepino izolát VX1
- ▼ **M129**
Prášek z hořčičných semen
- ▼ **M138**
Cibulový olej
- ▼ **C2**
Paecilomyces fumosoroseus (kmen apopka 97) peř ⁽¹⁾
- ▼ **M39**
Paecilomyces lilacinus kmen 251
- ▼ **M82**
Parafinový olej (CAS 64742-46-7)
Parafinový olej (CAS 72623-86-0)
Parafinový olej (CAS 8042-47-5)
Parafinový olej (CAS 97862-82-3)
- ▼ **M135**
Pasteuria nishizawae Pn1
- ▼ **M57**
Paecilomyces fumosoroseus kmen FE 9901
- ▼ **M92**
Virus mozaiky pepina kmen CH2 izolát 1906
- ▼ **M57**
Phlebiopsis gigantea
silice pomerančová ⁽¹⁾
- ▼ **C2**
rostlinné oleje / citronelol ⁽¹⁾
rostlinné oleje / hřebíčkový olej, eugenol ⁽¹⁾
rostlinné oleje / řepkový olej ⁽¹⁾
rostlinné oleje / mátový olej ⁽¹⁾
hydrogenuhlčitan draselný ⁽¹⁾
jodid draselný ► **M94** — ◀
- ▼ **M7**
Trijodid draselný
- ▼ **C2**
thiokyanát draselný ⁽¹⁾
Pseudomonas chlororaphis (kmen MA342) ⁽¹⁾
křemenný písek ⁽¹⁾
repelenty: krevní moučka ⁽¹⁾
repelenty: rybí tuk ⁽¹⁾
repelenty: ovčí tuk ⁽¹⁾
repelenty: talový olej ⁽¹⁾
- ▼ **M94**
Reskalur
- ▼ **M105**
Saccharomyces cerevisiae kmen LAS02
- ▼ **M92**
Salix spp. *cortex*
- ▼ **C2**
výtažek z mořských řas ⁽¹⁾
křemičitan sodnohlinitý ⁽¹⁾
- ▼ **M125**
Chlorid sodný
- ▼ **M94**
Hydrogenuhlčitan sodný
- ▼ **M99**
Streptomyces K61 (dříve *S. griseoviridis*)
- ▼ **M78**
sacharóza

⁽¹⁾ Látky dočasně zařazené do přílohy IV do dokončení jejich hodnocení podle směrnice 91/414/EHS a do předložení odůvodněného stanoviska EFSA podle čl. 12 odst. 1.

▼ M11

Síra

▼ M68

kyselina sírová

▼ M121

slunečnicový olej

▼ M135

talek E553B

▼ M99

Terpenová směs QRD 460

▼ M78thymol ⁽¹⁾ ► **M82** — ◀*Trichoderma asperellum* (dříve *T. harzianum*) kmeny ICC012, T25 a TV1*Trichoderma asperellum* (kmen T34)*Trichoderma atroviride* (dříve *T. harzianum*) kmeny IMI 206040 a T11*Trichoderma atroviride* kmen I-1237**▼ M111***Trichoderma atroviride* kmen SC1**▼ M78***Trichoderma gamsii* (formerly *T. viride*) strain ICC080*Trichoderma harzianum* kmeny T-22 a ITEM 908*Trichoderma polysporum* kmen IMI 206039**▼ C2**trimethylamin hydrochlorid ⁽¹⁾**▼ M82**

Močovina

▼ M124*Urtica* spp**▼ M92***Verticillium albo-atrum* izolát WCS850

Ocet

▼ M105

Sывovátka

▼ M39

virus žluté mozaiky cukety – slabý kmen

▼ M57*Helicoverpa armigera nucleopolyhedrovirus*jaderný polyedrický virus můry *Spodoptera exigua**Spodoptera littoralis nucleopolyhedrovirus*

⁽¹⁾ Látky dočasně zařazené do přílohy IV do dokončení jejich hodnocení podle směrnice 91/414/EHS a do předložení odůvodněného stanoviska EFSA podle čl. 12 odst. 1.

▼ **M32**

PŘÍLOHA V

Seznam standardních hodnot podle čl. 18 odst. 1 písm. b)

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Alachlor	Anilazin	▼ — M70 ▲	Butylát	Kaptafol (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY			► <u>M70</u> — ◀		
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)			► <u>M70</u> — ◀		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)			► <u>M70</u> — ◀		
0110030	Citrony (Citron, cedrát)			► <u>M70</u> — ◀		
0110040	Kyselé lajmy			► <u>M70</u> — ◀		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)			► <u>M70</u> — ◀		
0110990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vylopané nebo nevylopané)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0120010	Mandle			► <u>M70</u> — ◀		
0120020	Para ořechy			► <u>M70</u> — ◀		
0120030	Kešu ořechy			► <u>M70</u> — ◀		
0120040	Kaštany jedlé			► <u>M70</u> — ◀		
0120050	Kokosové ořechy			► <u>M70</u> — ◀		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)			► <u>M70</u> — ◀		
0120070	Makadamie			► <u>M70</u> — ◀		
0120080	Pekanové ořechy			► <u>M70</u> — ◀		
0120090	Piniové oříšky			► <u>M70</u> — ◀		
0120100	Pistácie			► <u>M70</u> — ◀		
0120110	Vlašské ořechy			► <u>M70</u> — ◀		
0120990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)			► <u>M70</u> — ◀		
0130020	Hrušky (Nashi)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

Chlorthal-dimethyl	Chlorthiamid	Dichlobenil	Diniconazol	Flufenzin	▼ — ▶ <u>M70</u>	Hexakonazol	Laktufen	Mepromil	Monokrotofös
(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> — ◀				
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	Oxykarboxin	Propachlor: oxolinový derivát propachloru, vyjádřeno jako propachlor	► <u>M114</u> Tolyfluamid (suma tolyfluamidu a dimethylammosulfotoluididu vyjádřeno jako tolyfluamid) (F) (R) ▼	Trichlorfon	Tridemorf (F)	► <u>M73</u> Trifluralin ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M73</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> — ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M73</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M73</u> — ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M73</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> — ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0130030	Kdoule			► <u>M70</u> — ◀		
0130040	Mišpule			► <u>M70</u> — ◀		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			► <u>M70</u> — ◀		
0130990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0140010	Meruňky			► <u>M70</u> — ◀		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)			► <u>M70</u> — ◀		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)			► <u>M70</u> — ◀		
0140040	Švestky (Slivy, ryngle, mirabelky, trnky)			► <u>M70</u> — ◀		
0140990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0151010	Hrozny stolní			► <u>M70</u> — ◀		
0151020	Hrozny moštové			► <u>M70</u> — ◀		
0152000	b) <i>Jahody</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0153010	Ostružiny			► <u>M70</u> — ◀		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)			► <u>M70</u> — ◀		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>))			► <u>M70</u> — ◀		
0153990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)			► <u>M70</u> — ◀		
0154020	Klikvy (Brusinky)			► <u>M70</u> — ◀		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			► <u>M70</u> — ◀		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)			► <u>M70</u> — ◀		
0154050	Šípky			► <u>M70</u> — ◀		
0154060	Moruše (Plody planiky)			► <u>M70</u> — ◀		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)			► <u>M70</u> — ◀		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0154990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0161010	Datle			► <u>M70</u> — ◀		
0161020	Fiky			► <u>M70</u> — ◀		
0161030	Stolní olivy			► <u>M70</u> — ◀		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))			► <u>M70</u> — ◀		
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)			► <u>M70</u> — ◀		
0161060	Tomel5 (persimon)			► <u>M70</u> — ◀		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))			► <u>M70</u> — ◀		
0161990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0162010	Kiwi			► <u>M70</u> — ◀		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)			► <u>M70</u> — ◀		
0162030	Mučenka (passiflora)			► <u>M70</u> — ◀		
0162040	Opuncie			► <u>M70</u> — ◀		
0162050	Zlatolist			► <u>M70</u> — ◀		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana) a mamej sapota)			► <u>M70</u> — ◀		
0162990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0163000	c) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0163010	Avokádo			► <u>M70</u> — ◀		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)			► <u>M70</u> — ◀		
0163030	Mango			► <u>M70</u> — ◀		
0163040	Papája			► <u>M70</u> — ◀		
0163050	Granátová jablka			► <u>M70</u> — ◀		
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama a jiné středně velké Annonaceae)			► <u>M70</u> — ◀		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (Hylocereus undatus))			► <u>M70</u> — ◀		
0163080	Ananas			► <u>M70</u> — ◀		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))			► <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> — ◀				

▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0163100	Durian			► <u>M70</u> — ◀		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)			► <u>M70</u> — ◀		
0163990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRÁZENÁ			► <u>M70</u> — ◀		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, Xanthosoma sagittifolium)			► <u>M70</u> — ◀		
0212020	Batáty			► <u>M70</u> — ◀		
0212030	Jam (Smdlínek (jicama), mexický jam)			► <u>M70</u> — ◀		
0212040	Maranta			► <u>M70</u> — ◀		
0212990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0213010	Řepa salátová			► <u>M70</u> — ◀		
0213020	Mrkev			► <u>M70</u> — ◀		
0213030	Celer bulvový			► <u>M70</u> — ◀		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)			► <u>M70</u> — ◀		
0213050	Topinambury			► <u>M70</u> — ◀		
0213060	Pastinák			► <u>M70</u> — ◀		
0213070	Petržel kořenová			► <u>M70</u> — ◀		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))			► <u>M70</u> — ◀		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, Scolymus hispanicus)			► <u>M70</u> — ◀		
0213100	Tuřín			► <u>M70</u> — ◀		
0213110	Vodnice			► <u>M70</u> — ◀		
0213990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0220010	Česnek			► <u>M70</u> — ◀		
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)			► <u>M70</u> — ◀		
0220030	Šalotka			► <u>M70</u> — ◀		
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0220990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenko, physalis, gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense))			► <u>M70</u> — ◀		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)			► <u>M70</u> — ◀		
0231030	Lilek (Pepino)			► <u>M70</u> — ◀		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého			► <u>M70</u> — ◀		
0231990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0232010	Okurky salátové			► <u>M70</u> — ◀		
0232020	Okurky nakládačky			► <u>M70</u> — ◀		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)			► <u>M70</u> — ◀		
0232990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)			► <u>M70</u> — ◀		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)			► <u>M70</u> — ◀		
0233030	Melouny vodní			► <u>M70</u> — ◀		
0233990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)			► <u>M70</u> — ◀		
0241020	Květák			► <u>M70</u> — ◀		
0241990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0242010	Kapusta růžičková			► <u>M70</u> — ◀		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)			► <u>M70</u> — ◀		
0242990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)			► <u>M70</u> — ◀		
0243990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			► <u>M70</u> — ◀		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicaceae</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)			► <u>M70</u> — ◀		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)			► <u>M70</u> — ◀		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)			► <u>M70</u> — ◀		
0251040	Řeřicha setá			► <u>M70</u> — ◀		
0251050	Barborka jarní			► <u>M70</u> — ◀		
0251060	Roketa setá (Křez zední)			► <u>M70</u> — ◀		
0251070	Červená hořčice			► <u>M70</u> — ◀		
0251080	Listy a výhonky druhu Brassica spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu Brassica (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))			► <u>M70</u> — ◀		
0251990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (amaranthus))			► <u>M70</u> — ◀		
0252020	Šrucha (Batomka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))			► <u>M70</u> — ◀		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)			► <u>M70</u> — ◀		
0252990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0256010	Kerblík			► <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> — ◄				
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> — ◄				
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	Pažitka			► <u>M70</u> — ◀		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)			► <u>M70</u> — ◀		
0256040	Petrželová nať			► <u>M70</u> — ◀		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)			► <u>M70</u> — ◀		
0256060	Rozmarýn			► <u>M70</u> — ◀		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))			► <u>M70</u> — ◀		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)			► <u>M70</u> — ◀		
0256090	Bobkový list			► <u>M70</u> — ◀		
0256100	Estragon (Yzop)			► <u>M70</u> — ◀		
0256990	Ostatní (Jedlé květy)			► <u>M70</u> — ◀		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)			► <u>M70</u> — ◀		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)			► <u>M70</u> — ◀		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)			► <u>M70</u> — ◀		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)			► <u>M70</u> — ◀		
0260050	Čočka			► <u>M70</u> — ◀		
0260990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0270010	Chřest			► <u>M70</u> — ◀		
0270020	Kardy			► <u>M70</u> — ◀		
0270030	Celer řapíkatý			► <u>M70</u> — ◀		
0270040	Fenykl sladký			► <u>M70</u> — ◀		
0270050	Artyčoky			► <u>M70</u> — ◀		
0270060	Pór			► <u>M70</u> — ◀		
0270070	Reveň			► <u>M70</u> — ◀		
0270080	Bambusové výhonky			► <u>M70</u> — ◀		
0270090	Palmové vegetační vrcholy			► <u>M70</u> — ◀		
0270990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0280000	viii) Houby	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shitake))			► <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> — ◀				
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> — ◀				
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> — ◀				
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	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)			► M70 — ◄		
0280990	Ostatní			► M70 — ◄		
0290000	ix) Chaluhy	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◄	0,01 (*)	0,02 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◄	0,01 (*)	0,02 (*)
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)			► M70 — ◄		
0300020	Čočka			► M70 — ◄		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)			► M70 — ◄		
0300040	Vlčí bob			► M70 — ◄		
0300990	Ostatní			► M70 — ◄		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	0,02 (*)	► M70 — ◄	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Olejnata semena			► M70 — ◄		
0401010	Lněná semena			► M70 — ◄		
0401020	Jádra podzemnice olejné			► M70 — ◄		
0401030	Mák			► M70 — ◄		
0401040	Sezamová semena			► M70 — ◄		
0401050	Slunečnicová semena			► M70 — ◄		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)			► M70 — ◄		
0401070	Sojové boby			► M70 — ◄		
0401080	Hořčičná semena			► M70 — ◄		
0401090	Bavlníková semena			► M70 — ◄		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (cucurbitacea))			► M70 — ◄		
0401110	Světlice barvišská			► M70 — ◄		
0401120	Brutnák			► M70 — ◄		
0401130	Lnička setá			► M70 — ◄		
0401140	Semena konopí			► M70 — ◄		
0401150	Skočec obecný			► M70 — ◄		
0401990	Ostatní			► M70 — ◄		
0402000	ii) Olejnate plody			► M70 — ◄		
0402010	Olivy na olej			► M70 — ◄		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			► M70 — ◄		
0402030	Plody palmy olejové			► M70 — ◄		
0402040	Kapok			► M70 — ◄		
0402990	Ostatní			► M70 — ◄		
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◄	0,01 (*)	0,02 (*)
0500010	Ječmen			► M70 — ◄		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))			► M70 — ◄		

▼ **M32**

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► M70 — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
					► M70 — ◀				
					► M70 — ◀				

▼ 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	Kukuřice			► <u>M70</u> — ◀		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)			► <u>M70</u> — ◀		
0500050	Oves			► <u>M70</u> — ◀		
0500060	Rýže			► <u>M70</u> — ◀		
0500070	Žito			► <u>M70</u> — ◀		
0500080	Čirok			► <u>M70</u> — ◀		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))			► <u>M70</u> — ◀		
0500990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)			► <u>M70</u> — ◀		
0620000	ii) Kávo			► <u>M70</u> — ◀		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			► <u>M70</u> — ◀		
0631000	a) <i>Květy</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0631010	Květ heřmánku			► <u>M70</u> — ◀		
0631020	Květ ibišku			► <u>M70</u> — ◀		
0631030	Květní lístky růže			► <u>M70</u> — ◀		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))			► <u>M70</u> — ◀		
0631050	Lípa			► <u>M70</u> — ◀		
0631990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0632000	b) <i>Listy</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0632010	List jahodníku			► <u>M70</u> — ◀		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)			► <u>M70</u> — ◀		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			► <u>M70</u> — ◀		
0632990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0633000	c) <i>Kořeny</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0633010	Kořen kozlíku lékařského			► <u>M70</u> — ◀		
0633020	Kořen všehože ženšenového			► <u>M70</u> — ◀		
0633990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)			► <u>M70</u> — ◀		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)			► <u>M70</u> — ◀		
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekoncentrovaného prachu	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)

▼ 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> — ◄				
0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
					► <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> — ◄				
0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M73</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M73</u> — ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0810000	i) Semena			► M70 — ◀		
0810010	Anýz			► M70 — ◀		
0810020	Kmín černý			► M70 — ◀		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)			► M70 — ◀		
0810040	Semena koriandru			► M70 — ◀		
0810050	Semena kmínu			► M70 — ◀		
0810060	Semena kopru			► M70 — ◀		
0810070	Semena kopru			► M70 — ◀		
0810080	Pískavice řecké seno			► M70 — ◀		
0810090	Muškatové oříšky			► M70 — ◀		
0810990	Ostatní			► M70 — ◀		
0820000	ii) Plody a bobule			► M70 — ◀		
0820010	Nové koření			► M70 — ◀		
0820020	Anýzový (japonský) pepř			► M70 — ◀		
0820030	Kmín			► M70 — ◀		
0820040	Kardamom			► M70 — ◀		
0820050	Jalovcové bobule			► M70 — ◀		
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)			► M70 — ◀		
0820070	Vanilkové lusky			► M70 — ◀		
0820080	Tamarindy (indické datle)			► M70 — ◀		
0820990	Ostatní			► M70 — ◀		
0830000	iii) Kůra			► M70 — ◀		
0830010	Skořice (Skořice čínská)			► M70 — ◀		
0830990	Ostatní			► M70 — ◀		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky			► M70 — ◀		
0840010	Lékořice			► M70 — ◀		
0840020	Zázvor			► M70 — ◀		
0840030	Kurkuma			► M70 — ◀		
0840040	Křen			► M70 — ◀		
0840990	Ostatní			► M70 — ◀		
0850000	v) Pupeny			► M70 — ◀		
0850010	Hřebíček			► M70 — ◀		
0850020	Kapary			► M70 — ◀		
0850990	Ostatní			► M70 — ◀		
0860000	vi) Blizny			► M70 — ◀		
0860010	Šafrán			► M70 — ◀		
0860990	Ostatní			► M70 — ◀		

▼ 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) Semenné míšky			► M70 — ◀		
0870010	Muškatový květ			► M70 — ◀		
0870990	Ostatní			► M70 — ◀		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)			► M70 — ◀		
0900020	Cukrová třtina			► M70 — ◀		
0900030	Kořen čekanky			► M70 — ◀		
0900990	Ostatní			► M70 — ◀		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené			► M70 — ◀		
1011000	a) <i>Prasata</i>			► M70 — ◀		
1011010	Maso			► M70 — ◀		
1011020	Tuk bez libového masa			► M70 — ◀		
1011030	Játra			► M70 — ◀		
1011040	Ledviny			► M70 — ◀		
1011050	Poživatelné droby			► M70 — ◀		
1011990	Ostatní			► M70 — ◀		
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>			► M70 — ◀		
1012010	Maso			► M70 — ◀		
1012020	Tuk			► M70 — ◀		
1012030	Játra			► M70 — ◀		
1012040	Ledviny			► M70 — ◀		
1012050	Poživatelné droby			► M70 — ◀		
1012990	Ostatní			► M70 — ◀		
1013000	c) <i>Ovce</i>			► M70 — ◀		
1013010	Maso			► M70 — ◀		
1013020	Tuk			► M70 — ◀		
1013030	Játra			► M70 — ◀		
1013040	Ledviny			► M70 — ◀		
1013050	Poživatelné droby			► M70 — ◀		
1013990	Ostatní			► M70 — ◀		
1014000	d) <i>Kozy</i>			► M70 — ◀		

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1014010	Maso			► <u>M70</u> — ◀		
1014020	Tuk			► <u>M70</u> — ◀		
1014030	Játra			► <u>M70</u> — ◀		
1014040	Ledviny			► <u>M70</u> — ◀		
1014050	Poživatelné droby			► <u>M70</u> — ◀		
1014990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			► <u>M70</u> — ◀		
1015010	Maso			► <u>M70</u> — ◀		
1015020	Tuk			► <u>M70</u> — ◀		
1015030	Játra			► <u>M70</u> — ◀		
1015040	Ledviny			► <u>M70</u> — ◀		
1015050	Poživatelné droby			► <u>M70</u> — ◀		
1015990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			► <u>M70</u> — ◀		
1016010	Maso			► <u>M70</u> — ◀		
1016020	Tuk			► <u>M70</u> — ◀		
1016030	Játra			► <u>M70</u> — ◀		
1016040	Ledviny			► <u>M70</u> — ◀		
1016050	Poživatelné droby			► <u>M70</u> — ◀		
1016990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kráľci, kľokani)</i>			► <u>M70</u> — ◀		
1017010	Maso			► <u>M70</u> — ◀		
1017020	Tuk			► <u>M70</u> — ◀		
1017030	Játra			► <u>M70</u> — ◀		
1017040	Ledviny			► <u>M70</u> — ◀		
1017050	Poživatelné droby			► <u>M70</u> — ◀		
1017990	Ostatní			► <u>M70</u> — ◀		
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh			► <u>M70</u> — ◀		
1020010	Kravske			► <u>M70</u> — ◀		
1020020	Ověi			► <u>M70</u> — ◀		
1020030	Kozí			► <u>M70</u> — ◀		
1020040	Kobylí			► <u>M70</u> — ◀		
1020990	Ostatní			► <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> — ◀				

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M114</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1030000	iii) Večce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla			► M70 — ◀		
1030010	Slepičí			► M70 — ◀		
1030020	Kachní			► M70 — ◀		
1030030	Husí			► M70 — ◀		
1030040	Křepelčí			► M70 — ◀		
1030990	Ostatní			► M70 — ◀		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)			► M70 — ◀		
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)			► M70 — ◀		
1060000	vi) Hlemýždi			► M70 — ◀		
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů			► 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****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Ethalfuralin
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Citron, cedrát)	
0110040	Kyselá lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy)	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů (vyloupané nebo nevyloupané)	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ M42

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slivy, ryngle, mirabelky, trnky)	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, Boysenovy ostružiny, morušky)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky)	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>s jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly5 (Bilimbi)	
0161060	Tomel5 (persimon)	

▼ M42

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>s nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, mangostan)	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená (<i>Calo- carpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>) a mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	b) <i>s nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama a jiné středně velké <i>Annona- ceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya neboli dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ	0,01 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smlďinec (jicama), mexický jam)	

▼ M42

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, <i>Scolymus hispanicus</i>)	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Cibule kuchyňská)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní (Cibule zimní a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, rajčenky, physalis, gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>))	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino)	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá)	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso, salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední)	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky druhu <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin druhu <i>Brassica</i> (plodiny sklizené v růstové fázi do 8 pravých listů))	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavce (<i>amaranthus</i>))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slano-rožec, <i>Agretti</i> (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné</i>	
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i>	
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i>)	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (<i>oregáno</i>))	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)	
0256090	Bobkový list	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní (Jedlé květy)	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené (francouzské) fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Boby, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hliva ústřední, houževnatec jedlý (shitake))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	(ix) Chalupy	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ M42

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sojové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>cucurbitacea</i>))	
0401110	Světlice barviřská	
0401120	Brutnák	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (<i>tritikale</i>))	
0500990	Ostatní	

▼ M42

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,01 (*)
0610000	i) Čaj (sušené lístky a stonky, fermentované nebo nefermentované, čajovníku <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakao (fermentované boby)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený), včetně chmelových pelet a nekonzentrovaného prachu	0,01 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	0,01 (*)
0810000	i) Semena	
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	
0820010	Nové koření	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0820020	Anýzový (japonský) pepř	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	v) Pupeny	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,01 (*)
1010000	i) Maso, masné polotovary, droby, krev a živočišné tuky, čerstvé, chlazené nebo zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené, uzené či zpracované na moučku nebo jídla jiné zpracované produkty, například klobásy a potravinové polotovary z nich vyrobené	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Maso	
1011020	Tuk bez libového masa	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Hovězí dobytek</i>	
1012010	Maso	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Maso	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Maso	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Maso	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kuřata, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Maso	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani)</i>	
1017010	Maso	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko a smetana, nezahuštěné, bez přídavku cukru a sladidel, máslo a jiné tuky získané z mléka, sýry a tvaroh	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vejce ptáků, čerstvá, konzervovaná nebo vařená vejce bez skořápek a vaječné žloutky, čerstvé, sušené, vařené ve vodě nebo v páře, lisované, zmrazené nebo jinak konzervované, též obsahující přidaný cukr nebo sladidla	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl)	
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	
1060000	vi) Hlemýždi	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů	

▼ **M45****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Chlorfenvinfos (F)	► M77 Vinklozolin ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY		► M77 — ◀
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), uglí a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Kyselá lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)	► M77 0,02 (*) ◀
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus x Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		
0161060	Tomel (persimon)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))		
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		► M77 — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozevní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné nat'ové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčanky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ M45

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))		
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), Neptunia oleracea)	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)	► M77 0,02 (*) ◀
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta pepřná, bazalka posvátná / tulsí, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chalupy	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	► M77 0,02 (*) ◀
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých (<i>Cucurbitaceae</i>))		
0401110	Světlice barviřská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium planta- gineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arven- sis</i>))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris cana- riensis</i>))		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	► M77 0,05 (*) ◀
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)	► M77 0,05 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ	0,05 (*)	► M77 — ◀
0810000	i) Semena		► M77 0,05 (*) ◀
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule		► M77 0,05 (*) ◀
0820010	Nové koření		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra		▶ M77 0,05 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice		▶ M77 0,05 (*) ◀
0840020	Zázvor		▶ M77 0,05 (*) ◀
0840030	Kurkuma		▶ M77 0,05 (*) ◀
0840040	Křen		▶ M77 (+) ◀
0840990	Ostatní		▶ M77 0,05 (*) ◀
0850000	v) Pupeny		▶ M77 0,05 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny		▶ M77 0,05 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky		▶ M77 0,05 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	▶ M77 0,01 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,01 (*)	► M77 — ◀
1010000	i) Tkáň		► M77 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) Mléko		► M77 0,01 (*) ◀
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejsce ptáků		► M77 0,01 (*) ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))		► M77 0,05 (*) ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)		► M77 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Hlemýždi		► M77 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)		► M77 0,01 (*) ◀

▼ **M46****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Cyklanilid (F)	Dinikonazol (suma izomerů)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY	0,05 (*)	
0110000	i) Citrusové plody		0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), uglí a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Kyselá lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů		0,02 (*)
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce		0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce		0,01 (*)
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce		0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce		0,01 (*)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		
0161060	Tomel (persimon)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))		
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,05 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,05 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné nat'ové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina	0,05 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,05 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,05 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))		
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,1 (*)	0,02 (*)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta pepřná, bazalka posvátná / tulsí, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,05 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,05 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chalupy	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,05 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých (<i>Cucurbitaceae</i>))		
0401110	Světlice barviřská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium planta- gineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arven- sis</i>))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris cana- riensis</i>))		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	0,1 (*)	0,05 (*)
0810000	i) Semena		
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule		
0820010	Nové koření		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra		
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice		
0840020	Zázvor		
0840030	Kurkuma		
0840040	Křen		
0840990	Ostatní		
0850000	v) Pupeny		
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny		
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky		
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	i) Tkáň	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobyli		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M50****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	► M52 Thiobenkarb (4-chlorbenzyl-methyl-sulfon) (A) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát "Buddhova ruka" (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselá lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalac- ca</i>))	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená (<i>Calo- carpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skoři- cové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlízatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlízatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská "silverskin")	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropro / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum/C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	

▼ M50

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (<i>Mizuna</i> , listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubny)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slano-rožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ M50

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chaluhy	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ M50

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), mrlík (<i>quinoa</i>))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivo-klasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,05 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	0,01 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vežce ptáků	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Vlně žijící zvěř)	0,01 (*)

▼ **M51****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Butralin	► M114 Daminozid (suma látek daminozid a 1,1dimethylhydrazin, vyjádřeno jako daminozid) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ OŘECHY		
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle / cicimek datlový / jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))		
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya / dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro / kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlínec/jicama, mexický jam)		

▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné nat'ové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenký)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa / africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropro / hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná / teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí / pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Endívie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endívie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))		
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice / povijnice vodní / vodní špenát / kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rozmarýn		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná / tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chalupy	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých (<i>Cucurbitaceae</i>))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium planta- gineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arven- sis</i>))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)	► <u>M114</u> 0,06 (*) ◀
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0800000	8. KOŘENÍ		
0810000	i) Semena	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0840020	Zázvor	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0840040	Křen	(+)	► M114 (+) ◀
0840990	Ostatní	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		► M114 0,06 (*) ◀
1010000	i) Tkáň	0,01 (*)	► M114 — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kráľci, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)	► M114 — ◀
1020010	Kravske		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků	0,01 (*)	► M114 — ◀
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	0,05 (*)	► M114 — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)	► M114 — ◀
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)	► M114 — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,01 (*)	► M114 — ◀

▼ **M59****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Chinoklamin	Warfarin
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))		
0110040	Kyselá lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)	
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)	
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)	
0151000	a) Hrozny stolní a moštové		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) Jahody		
0153000	c) Ovoce z keřů		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)	
0161000	a) S jedlou slupkou		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (<i>Bilimbi</i>)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) S nejedlou slupkou, malé		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) S nejedlou slupkou, velké		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		0,01 (*)
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	
0211000	a) Brambory		
0212000	b) Tropická kořenová a hlíznatá zelenina		
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)	
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné nat'ové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)	
0231000	a) Lilkovité		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou		
0232010	Okurky salátové		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenaria siceraria), čajot, sopropro/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) Tykvovité – s nejedlou slupkou		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)		
0239000	e) Ostatní plodová zelenina		
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)	
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) Košťálová zelenina vytvářející hlávky		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) Košťálová zelenina listová		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) Kedlubny		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea	0,01 (*)	
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)	
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))		
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))	0,01 (*)	
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)	0,01 (*)	
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)	
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)	
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechlice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta pepřná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby	0,01 (*)	
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústřední, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chalupy	0,01 (*)	
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,02 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých (Cucurbitaceae))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium planta- gineum), kamejka rolní (Buglossoides arven- sis))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,02 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	0,01 (*)
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) Květy		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) Listy		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) Kořeny		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) Ostatní bylinné čaje		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)	0,01 (*)
0800000	8. KOŘENÍ		
0810000	i) Semena	0,05 (*)	0,01 (*)
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)	0,01 (*)

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)	0,01 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	0,05 (*)	0,01 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)	0,01 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,01 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)	0,01 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)	0,01 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)	0,01 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)	0,01 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		0,01 (*)
1010000	i) Tkáň	0,02 (*)	
1011000	a) Prasata		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) Skot		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) Ovce		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) Kozy		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) Koně, osli, muly a mezci		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) Mléko	0,02 (*)	
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobyli		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků	0,02 (*)	
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	0,05 (*)	
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,02 (*)	
1060000	vi) Hlemýždi	0,02 (*)	
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,02 (*)	

▼ **M59****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Ethoxychin (F)	Flusilazol (F) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	0,05 (*)	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata x sinensis))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,1 (*)	
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,05 (*)	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce	0,05 (*)	
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,05 (*)	
0151000	a) Hrozny stolní a moštové		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) Jahody		
0153000	c) Ovoce z keřů		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	0,05 (*)	
0161000	a) S jedlou slupkou		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (<i>Bilimbi</i>)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovce jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) S nejedlou slupkou, malé		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) S nejedlou slupkou, velké		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,05 (*)	0,01 (*)
0211000	a) Brambory		
0212000	b) Tropická kořenová a hlíznatá zelenina		
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlínek/jicama, mexický jam)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,05 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné nat'ové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina	0,05 (*)	0,01 (*)
0231000	a) Lilkovité		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/afriický lilek (S. macrocarpon))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou		
0232010	Okurky salátové		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenaria siceraria), čajot, sopropro/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) Tykvovité – s nejedlou slupkou		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) Kukuřice cukrová (Kukuřičky)		
0239000	e) Ostatní plodová zelenina		
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,05 (*)	0,01 (*)
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) Košťálová zelenina vytvářející hlávky		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) Košťálová zelenina listová		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) Kedlubny		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea	0,05 (*)	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,05 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))		
0252020	Šrucha (Batalka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))	0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)	0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,1 (*)	0,02 (*)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)		
0256060	Rozmarýn		
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,05 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,05 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chalupy	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,1 (*)	0,01 (*)
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvo- vitých (Cucurbitaceae))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium planta- gineum), kamejka rolní (Buglossoides arven- sis))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávová zrna		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) Květy		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) Listy		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) Kořeny		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehoje ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) Ostatní bylinné čaje		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ		
0810000	i) Semena	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule	0,1 (*)	0,05 (*)

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,05 (*)	
1010000	i) Tkáň		0,02 (*)
1011000	a) Prasata		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) Skot		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) Ovce		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) Kozy		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) Koně, osli, muly a mezci		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) Mléko		0,02 (*)
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozi		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vejce ptáků		0,02 (*)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))		0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)		0,02 (*)
1060000	vi) Hlemýždi		0,02 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)		0,02 (*)

▼ **M64****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ M64

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fiky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ M64

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsát (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))	
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasmiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRÁZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)	

▼ M64

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,02 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) Lilkovité	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčanky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ M64

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum/C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)	

▼ M64

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (<i>amaranthus</i> , pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ M64

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ M64

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ M64

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,05 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M64**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M64**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	0,01 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M64**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vežce ptáků	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M64**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Procymidon (R)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,01 (*)

▼ **M66****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	0,05 (*)		
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)			
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)			
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))			
0110990	Ostatní			
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,1 (*)		
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)			
0120070	Makadamie			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,05 (*)		
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)			
0130020	Hrušky (Nashi)			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule			
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			
0130990	Ostatní			
0140000	iv) Peckové ovoce	0,05 (*)		
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)			
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)			

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0140040	Švestky (Slivy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))			
0140990	Ostatní			
0150000	v) <i>Bobulové a drobné ovoce</i>	0,05 (*)		
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>			
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>Jahody</i>			
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>			
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)			
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))			
0153990	Ostatní			
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce			
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)			
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (Plody planiky)			
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)			
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)			
0154990	Ostatní			
0160000	vi) <i>Různé ovoce</i>	0,05 (*)		
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fiky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))			
0161050	Karamboly (Bilimbi)			
0161060	Tomel (persimon)			

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Kiwi			
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))			
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasmiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)			
0162990	Ostatní			
0163000	c) S nejedlou slupkou, velké			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)			
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jegy))			
0163100	Durian			
0163110	Anona ostnitá (guanabana)			
0163990	Ostatní			
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		0,01 (*)	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,05 (*)		0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>			
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>			
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)			
0212020	Batáty			
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)			

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0212040	Maranta			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa salátová			
0213020	Mrkev			
0213030	Celer bulvový			
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)			
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)			
0213060	Pastinák			
0213070	Petržel kořenová			
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))			
0213090	Kozi brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozevní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))			
0213100	Tuřín			
0213110	Vodnice			
0213990	Ostatní			
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,05 (*)		0,01 (*)
0220010	Česnek			
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)			
0220030	Šalotka			
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)			
0220990	Ostatní			
0230000	iii) Plodová zelenina	0,05 (*)		0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)			
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)			
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))			
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého			
0231990	Ostatní			
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>			
0232010	Okurky salátové			
0232020	Okurky nakládačky			

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)			
0232990	Ostatní			
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>			
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)			
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>			
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>			
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,05 (*)		0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)			
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)			
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)			
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum/C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)			

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))			
0251050	Barborka jarní			
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)			
0251990	Ostatní			
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,05 (*)		0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))			
0252020	Šrucha (Batočka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))			
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)			
0252990	Ostatní			
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,05 (*)		0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	0,05 (*)		0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,05 (*)		0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,1 (*)		0,02 (*)
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))			
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)			
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)			
0256060	Rozmarýn			
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))			

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)			
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))			
0256100	Estragon (Yzop)			
0256990	Ostatní			
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,05 (*)		0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)			
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)			
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní			
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,05 (*)		0,01 (*)
0270010	Chřest			
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)			
0270030	Celer řapíkatý			
0270040	Fenykl sladký			
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)			
0270060	Pór			
0270070	Reveň			
0270080	Bambusové výhonky			
0270090	Palmové vegetační vrcholy			
0270990	Ostatní			
0280000	viii) Houby	0,05 (*)		0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))			
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)			
0280990	Ostatní			
0290000	ix) Chalupy	0,05 (*)		0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)			

▼ M66

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0300040	Vlčí bob			
0300990	Ostatní			
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,1 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	i) Olejnatá semena			
0401010	Lněná semena			
0401020	Jádra podzemnice olejné			
0401030	Mák			
0401040	Sezamová semena			
0401050	Slunečnicová semena			
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)			
0401070	Sójové boby			
0401080	Hořčičná semena			
0401090	Bavlníková semena			
0401100	Dýňová semena (<i>Ostatní semena</i> čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))			
0401110	Světlice barvířská			
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))			
0401130	Lnička setá			
0401140	Semena konopí			
0401150	Skočec obecný			
0401990	Ostatní			
0402000	ii) Olejnaté plody			
0402010	Olivy na olej			
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			
0402030	Plody palmy olejové			
0402040	Kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	5. OBILOVINY	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen			
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))			
0500030	Kukuřice			
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivo-klasá, dochan klasnatý)			
0500050	Oves			
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))			
0500070	Žito			
0500080	Čirok			
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))			
0500990	Ostatní (<i>Semena chrastice kanárské</i> (<i>Phalaris canariensis</i>))			

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Čaj			
0620000	ii) Kávová zrna			
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			
0631000	a) <i>Květy</i>			
0631010	Květ heřmánku			
0631020	Květ ibišku			
0631030	Květní lístky růže			
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>Listy</i>			
0632010	List jahodníku			
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)			
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>Kořeny</i>			
0633010	Kořen kozlíku lékařského			
0633020	Kořen všehože ženšenového			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)			
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)			
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ			
0810000	i) Semena	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0810010	Anýz			
0810020	Kmín černý			
0810030	Celerová semena (Semena libečku)			
0810040	Semena koriandru			
0810050	Semena kmínu			
0810060	Semena kopru			
0810070	Semena fenyklu			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatové oříšky			
0810990	Ostatní			
0820000	ii) Plody a bobule	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0820010	Nové koření			

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)			
0820030	Kmín			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)			
0820070	Vanilkové lusky			
0820080	Tamarindy (indické datle)			
0820990	Ostatní			
0830000	iii) Kůra	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)			
0830990	Ostatní			
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky			
0840010	Lékořice	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	vi) Blizny	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	vii) Semenné míšky	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,02 (*)	0,01 (*)	
1010000	i) Tkáň			0,01 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>			
1011010	Svalovina			
1011020	Tuk			
1011030	Játra			
1011040	Ledviny			
1011050	Poživatelné droby			
1011990	Ostatní			
1012000	b) <i>Skot</i>			
1012010	Svalovina			
1012020	Tuk			
1012030	Játra			
1012040	Ledviny			
1012050	Poživatelné droby			
1012990	Ostatní			
1013000	c) <i>Ovce</i>			
1013010	Svalovina			
1013020	Tuk			
1013030	Játra			
1013040	Ledviny			
1013050	Poživatelné droby			
1013990	Ostatní			
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Svalovina			
1014020	Tuk			
1014030	Játra			
1014040	Ledviny			
1014050	Poživatelné droby			
1014990	Ostatní			
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			
1015010	Svalovina			
1015020	Tuk			
1015030	Játra			

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
1015040	Ledviny			
1015050	Poživatelné droby			
1015990	Ostatní			
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			
1016010	Svalovina			
1016020	Tuk			
1016030	Játra			
1016040	Ledviny			
1016050	Poživatelné droby			
1016990	Ostatní			
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>			
1017010	Svalovina			
1017020	Tuk			
1017030	Játra			
1017040	Ledviny			
1017050	Poživatelné droby			
1017990	Ostatní			
1020000	ii) Mléko			0,01 (*)
1020010	Kravske			
1020020	Ovčí			
1020030	Kozí			
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní			
1030000	iii) Veje ptáků			0,01 (*)
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ **M66**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Asulam	Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid	Propisochlor
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))			0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)			0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi			0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)			0,01 (*)

▼ **M68****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Antrachinon (F)	Propanil
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY		
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)		
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)		
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát „Buddhova ruka“ (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))		
0110990	Ostatní		
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)		
0120070	Makadamie		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)		
0130020	Hrušky (Nashi)		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule		
0130050	Lokvát (mišpule japonská)		
0130990	Ostatní		
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)		

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Antrachinon (F)	Propanil
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)		
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Ostatní		
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>Jahody</i>		
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružino-maliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)		
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)		
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)		
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (Plody planiky)		
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)		
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)		
0154990	Ostatní		
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fiky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantiifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karamboly (Bilimbi)		

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	Antrachinon (F)	Propanil
0161060	Tomel (persimon)		
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsát (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))		
0162030	Mučenka (passiflora)		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)		
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))		
0163100	Durian		
0163110	Anona ostnitá (guanabana)		
0163990	Ostatní		
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ		
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>		
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)		
0212020	Batáty		
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)		

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	Antrachinon (F)	Propanil
0212040	Maranta		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa salátová		
0213020	Mrkev		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)		
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))		
0213100	Tuřín		
0213110	Vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)		
0220990	Ostatní		
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>		
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovnice (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)		
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)		
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (²)	Antrachinon (F)	Propanil
0232020	Okurky nakládačky		
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, luřa ostrohranná/teroi)		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)		
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>		
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)		
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>Kedlubny</i>		
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky		
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)		
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)		

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	Antrachinon (F)	Propanil
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (<i>C. endivia</i> var. <i>Crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), listy pampelišky)		
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))		
0251050	Barborka jarní		
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))		
0252020	Šrucha (Bátolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)		
0252990	Ostatní		
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (<i>Ipomoea aquatica</i>), marsilka (<i>Marsilea crenata</i>), Neptunia oleracea)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máččka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)		
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rozmarýn		

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (a)	Antrachinon (F)	Propanil
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))		
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)		
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))		
0256100	Estragon (Yzop)		
0256990	Ostatní		
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)		
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)		
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest		
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl sladký		
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)		
0270060	Pór		
0270070	Reveň		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	viii) Houby	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))		
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)		
0280990	Ostatní		
0290000	ix) Chaluhy	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)		
0300020	Čočka		

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Antrachinon (F)	Propanil
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)		
0300040	Vlčí bob		
0300990	Ostatní		
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné		
0401030	Mák		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (<i>Cucurbitaceae</i>))		
0401110	Světlice barvířská		
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (<i>Echium plantagineum</i>), kamejka rolní (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Lnička setá		
0401140	Semena konopí		
0401150	Skočec obecný		
0401990	Ostatní		
0402000	ii) Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)		
0402030	Plody palmy olejové		
0402040	Kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka (Laskavec (<i>amaranthus</i>), merlík (<i>quinoa</i>))		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)		
0500050	Oves		
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Žito		
0500080	Čírok		
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (<i>tritikale</i>))		

▼ M68

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Antrachinon (F)	Propanil
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (<i>Phalaris canariensis</i>))		
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,02 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Čaj		
0620000	ii) Kávo		
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)		
0631000	a) <i>Květy</i>		
0631010	Květ heřmánku		
0631020	Květ ibišku		
0631030	Květní lístky růže		
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>Listy</i>		
0632010	List jahodníku		
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)		
0632030	Cesmína paraguayská (maté)		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>Kořeny</i>		
0633010	Kořen kozlíku lékařského		
0633020	Kořen všehože ženšenového		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>		
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)		
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)		
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,02 (*)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ		
0810000	i) Semena	0,02 (*)	0,05 (*)
0810010	Anýz		
0810020	Kmín černý		
0810030	Celerová semena (Semena libečku)		
0810040	Semena koriandru		
0810050	Semena kmínu		
0810060	Semena kopru		
0810070	Semena fenyklu		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatové oříšky		
0810990	Ostatní		
0820000	ii) Plody a bobule	0,02 (*)	0,05 (*)

▼ **M68**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(a)	Antrachinon (F)	Propanil
0820010	Nové koření		
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)		
0820030	Kmín		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)		
0820070	Vanilkové lusky		
0820080	Tamarindy (indické datle)		
0820990	Ostatní		
0830000	iii) Kůra	0,02 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)		
0830990	Ostatní		
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky		
0840010	Lékořice	0,02 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,02 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,02 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,02 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,02 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	vi) Blizny	0,02 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	vii) Semenné míšky	0,02 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		

▼ **M68**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Antrachinon (F)	Propanil
0900990	Ostatní		
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	i) Tkáň	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>Skot</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>Ovce</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>Kozy</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>Koně, osli, muły a mezci</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		

▼ **M68**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Antrachinon (F)	Propanil
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby		
1017990	Ostatní		
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	iii) Vežce ptáků	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		

▼ **M68**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Antrachinon (F)	Propanil
1030990	Ostatní		
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,02 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M71****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafí-nový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0110000	i) Citrusové plody						► M132 — ◀
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)						► M132 — ◀
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)						► M132 — ◀
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))						► M132 — ◀
0110040	Kyselé lajmy						► M132 — ◀
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))						► M132 — ◀
0110990	Ostatní						► M132 — ◀
0120000	ii) Ořechy ze stromů						► M132 — ◀
0120010	Mandle						► M132 — ◀
0120020	Para ořechy						► M132 — ◀
0120030	Kešu ořechy						► M132 — ◀
0120040	Kaštany jedlé						► M132 — ◀
0120050	Kokosové ořechy						► M132 — ◀
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)						► M132 — ◀
0120070	Makadamie						► M132 — ◀
0120080	Pekanové ořechy						► M132 — ◀
0120090	Piniové oříšky						► M132 — ◀
0120100	Pistácie						► M132 — ◀
0120110	Vlašské ořechy						► M132 — ◀
0120990	Ostatní						► M132 — ◀
0130000	iii) Jádrové ovoce						► M132 — ◀
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)						► M132 — ◀
0130020	Hrušky (Nashi)						► M132 — ◀
0130030	Kdoule						► M132 — ◀
0130040	Mišpule						► M132 — ◀
0130050	Lokvát (mišpule japonská)						► M132 — ◀
0130990	Ostatní						► M132 — ◀
0140000	iv) Peckové ovoce						► M132 — ◀
0140010	Meruňky						► M132 — ◀
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)						► M132 — ◀
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)						► M132 — ◀

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafinový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► <u>M132</u> — ◀
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))						► <u>M132</u> — ◀
0140990	Ostatní						► <u>M132</u> — ◀
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce						► <u>M132</u> — ◀
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>						► <u>M132</u> — ◀
0151010	Hrozny stolní						► <u>M132</u> — ◀
0151020	Hrozny moštové						► <u>M132</u> — ◀
0152000	b) <i>Jahody</i>						► <u>M132</u> — ◀
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>						► <u>M132</u> — ◀
0153010	Ostružiny						► <u>M132</u> — ◀
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)						► <u>M132</u> — ◀
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))						► <u>M132</u> — ◀
0153990	Ostatní						► <u>M132</u> — ◀
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>						► <u>M132</u> — ◀
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)						► <u>M132</u> — ◀
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))						► <u>M132</u> — ◀
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)						► <u>M132</u> — ◀
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)						► <u>M132</u> — ◀
0154050	Šípky						► <u>M132</u> — ◀
0154060	Moruše (Plody planiky)						► <u>M132</u> — ◀
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)						► <u>M132</u> — ◀
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)						► <u>M132</u> — ◀
0154990	Ostatní						► <u>M132</u> — ◀
0160000	vi) Různé ovoce						► <u>M132</u> — ◀
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>						► <u>M132</u> — ◀
0161010	Datle						► <u>M132</u> — ◀
0161020	Fíky						► <u>M132</u> — ◀
0161030	Stolní olivy						► <u>M132</u> — ◀
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))						► <u>M132</u> — ◀
0161050	Karamboly (Bilimbi)						► <u>M132</u> — ◀
0161060	Tomel (persimon)						► <u>M132</u> — ◀

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafinový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (<i>Eugenia uniflora</i>))						► M132 — ◀
0161990	Ostatní						► M132 — ◀
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>						► M132 — ◀
0162010	Kiwi						► M132 — ◀
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (<i>Lansium domesticum</i>), salak (<i>Salacca zalacca</i>))						► M132 — ◀
0162030	Mučenka (<i>passiflora</i>)						► M132 — ◀
0162040	Opuncie						► M132 — ◀
0162050	Zlatolist						► M132 — ◀
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasmiroa jedlá, sapota zelená (<i>Calocarpum viride</i>), sapota žlutá (<i>Pouteria campechiana</i>), mamej sapota)						► M132 — ◀
0162990	Ostatní						► M132 — ◀
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>						► M132 — ◀
0163010	Avokádo						► M132 — ◀
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)						► M132 — ◀
0163030	Mango						► M132 — ◀
0163040	Papája						► M132 — ◀
0163050	Granátová jablka						► M132 — ◀
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých <i>Annonaceae</i>)						► M132 — ◀
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))						► M132 — ◀
0163080	Ananas						► M132 — ◀
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))						► M132 — ◀
0163100	Durian						► M132 — ◀
0163110	Anona ostnitá (guanabana)						► M132 — ◀
0163990	Ostatní						► M132 — ◀
0200000	2. ZELEENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRÁZENÁ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina						► M132 — ◀
0211000	a) <i>Brambory</i>						► M132 — ◀
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>						► M132 — ◀
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)						► M132 — ◀
0212020	Batáty						► M132 — ◀
0212030	Jam (Smdlíneč/jicama, mexický jam)						► M132 — ◀

▼M71

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafinový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	►M132 — ◀
0212040	Maranta						►M132 — ◀
0212990	Ostatní						►M132 — ◀
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>						►M132 — ◀
0213010	Řepa salátová						►M132 — ◀
0213020	Mrkev						►M132 — ◀
0213030	Celer bulvový						►M132 — ◀
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)						►M132 — ◀
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)						►M132 — ◀
0213060	Pastinák						►M132 — ◀
0213070	Petržel kořenová						►M132 — ◀
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))						►M132 — ◀
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))						►M132 — ◀
0213100	Tuřín						►M132 — ◀
0213110	Vodnice						►M132 — ◀
0213990	Ostatní						►M132 — ◀
0220000	ii) Cibulová zelenina						►M132 — ◀
0220010	Česnek						►M132 — ◀
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)						►M132 — ◀
0220030	Šalotka						►M132 — ◀
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné nařové cibule a podobné odrůdy)						►M132 — ◀
0220990	Ostatní						►M132 — ◀
0230000	iii) Plodová zelenina						►M132 — ◀
0231000	a) <i>Lilkovité</i>						►M132 — ◀
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenko)						►M132 — ◀
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)						►M132 — ◀
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))						►M132 — ◀
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého						►M132 — ◀
0231990	Ostatní						►M132 — ◀
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>						►M132 — ◀
0232010	Okurky salátové						►M132 — ◀
0232020	Okurky nakládačky						►M132 — ◀

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafi-nový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohhranná/teroi)						► M132 — ◀
0232990	Ostatní						► M132 — ◀
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>						► M132 — ◀
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)						► M132 — ◀
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))						► M132 — ◀
0233030	Melouny vodní						► M132 — ◀
0233990	Ostatní						► M132 — ◀
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>						► M132 — ◀
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>						► M132 — ◀
0240000	iv) Košťálová zelenina						► M132 — ◀
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>						► M132 — ◀
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)						► M132 — ◀
0241020	Květák						► M132 — ◀
0241990	Ostatní						► M132 — ◀
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>						► M132 — ◀
0242010	Kapusta růžičková						► M132 — ◀
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)						► M132 — ◀
0242990	Ostatní						► M132 — ◀
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>						► M132 — ◀
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)						► M132 — ◀
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)						► M132 — ◀
0243990	Ostatní						► M132 — ◀
0244000	d) <i>Kedlubny</i>						► M132 — ◀
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky						► M132 — ◀
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>						► M132 — ◀
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)						► M132 — ◀
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)						► M132 — ◀
0251030	Endívie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endívie kadeřavá, čekanka obecná listová (C, endivia var, Crispum/C, intybus var, foliosum), listy pampelišky)						► M132 — ◀

▼M71

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafí-nový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► <u>M132</u> — ◀
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))						► <u>M132</u> — ◀
0251050	Barborka jarní						► <u>M132</u> — ◀
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))						► <u>M132</u> — ◀
0251070	Červená hořčice						► <u>M132</u> — ◀
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)						► <u>M132</u> — ◀
0251990	Ostatní						► <u>M132</u> — ◀
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)						► <u>M132</u> — ◀
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))						► <u>M132</u> — ◀
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slano-rožec, Agretti (Salsola soda))						► <u>M132</u> — ◀
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)						► <u>M132</u> — ◀
0252990	Ostatní						► <u>M132</u> — ◀
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))						► <u>M132</u> — ◀
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)						► <u>M132</u> — ◀
0255000	e) Čekanka salátová						► <u>M132</u> — ◀
0256000	f) Čerstvé bylinky						► <u>M132</u> — ◀
0256010	Kerblík						► <u>M132</u> — ◀
0256020	Pažitka						► <u>M132</u> — ◀
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))						► <u>M132</u> — ◀
0256040	Petrželová nať (Nať petržele koře-nové)						► <u>M132</u> — ◀
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)						► <u>M132</u> — ◀
0256060	Rozmarýn						► <u>M132</u> — ◀
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))						► <u>M132</u> — ◀

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parařinový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (<i>Tagetes</i> spp.) a jiné), gotu kola (<i>Centella asiatica</i>), listy <i>Piper sarmentosum</i> , listy curry)						► M132 — ◀
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (<i>Cymbopogon citratus</i>))						► M132 — ◀
0256100	Estragon (Yzop)						► M132 — ◀
0256990	Ostatní						► M132 — ◀
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)						► M132 — ◀
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)						► M132 — ◀
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)						► M132 — ◀
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)						► M132 — ◀
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)						► M132 — ◀
0260050	Čočka						► M132 — ◀
0260990	Ostatní						► M132 — ◀
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)						► M132 — ◀
0270010	Chřest						► M132 — ◀
0270020	Kardy (Stonky <i>Borago officinalis</i>)						► M132 — ◀
0270030	Celer řapíkatý						► M132 — ◀
0270040	Fenykl sladký						► M132 — ◀
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)						► M132 — ◀
0270060	Pór						► M132 — ◀
0270070	Reveň						► M132 — ◀
0270080	Bambusové výhonky						► M132 — ◀
0270090	Palmové vegetační vrcholy						► M132 — ◀
0270990	Ostatní						► M132 — ◀
0280000	viii) Houby						► M132 — ◀
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (<i>shi-take</i>), mycelium (vegetativní části))						► M132 — ◀
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)						► M132 — ◀
0280990	Ostatní						► M132 — ◀
0290000	ix) Chalupy						► M132 — ◀
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)						► M132 — ◀
0300020	Čočka						► M132 — ◀
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)						► M132 — ◀

▼M71

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafinový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	►M132 — ◀
0300040	Vlčí bob						►M132 — ◀
0300990	Ostatní						►M132 — ◀
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	►M132 — ◀
0401000	i) Olejnatá semena						►M132 — ◀
0401010	Lněná semena						►M132 — ◀
0401020	Jádra podzemnice olejné						►M132 — ◀
0401030	Mák						►M132 — ◀
0401040	Sezamová semena						►M132 — ◀
0401050	Slunečnicová semena						►M132 — ◀
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)						►M132 — ◀
0401070	Sójové boby						►M132 — ◀
0401080	Hořčičná semena						►M132 — ◀
0401090	Bavlníková semena						►M132 — ◀
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))						►M132 — ◀
0401110	Světlice barvířská						►M132 — ◀
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))						►M132 — ◀
0401130	Lnička setá						►M132 — ◀
0401140	Semena konopí						►M132 — ◀
0401150	Skočec obecný						►M132 — ◀
0401990	Ostatní						►M132 — ◀
0402000	ii) Olejnaté plody						►M132 — ◀
0402010	Olivy na olej						►M132 — ◀
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)						►M132 — ◀
0402030	Plody palmy olejové						►M132 — ◀
0402040	Kapok						►M132 — ◀
0402990	Ostatní						►M132 — ◀
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	►M132 — ◀
0500010	Ječmen						►M132 — ◀
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))						►M132 — ◀
0500030	Kukuřice						►M132 — ◀
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)						►M132 — ◀
0500050	Oves						►M132 — ◀
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))						►M132 — ◀
0500070	Žito						►M132 — ◀
0500080	Čirok						►M132 — ◀
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))						►M132 — ◀
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))						►M132 — ◀

▼M71

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafí-nový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	►M132 — ◀
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	►M132 — ◀
0610000	i) Čaj						►M132 — ◀
0620000	ii) Kávová zrna						►M132 — ◀
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)						►M132 — ◀
0631000	a) Květy						►M132 — ◀
0631010	Květ heřmánku						►M132 — ◀
0631020	Květ ibišku						►M132 — ◀
0631030	Květní lístky růže						►M132 — ◀
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))						►M132 — ◀
0631050	Lípa						►M132 — ◀
0631990	Ostatní						►M132 — ◀
0632000	b) Listy						►M132 — ◀
0632010	List jahodníku						►M132 — ◀
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)						►M132 — ◀
0632030	Cesmína paraguayská (maté)						►M132 — ◀
0632990	Ostatní						►M132 — ◀
0633000	c) Kořeny						►M132 — ◀
0633010	Kořen kozlíku lékařského						►M132 — ◀
0633020	Kořen všehoje ženšenového						►M132 — ◀
0633990	Ostatní						►M132 — ◀
0639000	d) Ostatní bylinné čaje						►M132 — ◀
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)						►M132 — ◀
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)						►M132 — ◀
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	►M132 — ◀
0800000	8. KOŘENÍ				0,01 (*)	0,01 (*)	►M132 — ◀
0810000	i) Semena	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			►M132 — ◀
0810010	Anýz						►M132 — ◀
0810020	Kmín černý						►M132 — ◀
0810030	Celerová semena (Semena libečku)						►M132 — ◀
0810040	Semena koriandru						►M132 — ◀
0810050	Semena kmínu						►M132 — ◀
0810060	Semena kopru						►M132 — ◀
0810070	Semena fenyklu						►M132 — ◀
0810080	Pískavice řecké seno						►M132 — ◀
0810090	Muškatové oříšky						►M132 — ◀
0810990	Ostatní						►M132 — ◀
0820000	ii) Plody a bobule	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			►M132 — ◀
0820010	Nové koření						►M132 — ◀

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafí-nový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)						► M132 — ◀
0820030	Kmín						► M132 — ◀
0820040	Kardamom						► M132 — ◀
0820050	Jalovcové bobule						► M132 — ◀
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)						► M132 — ◀
0820070	Vanilkové lusky						► M132 — ◀
0820080	Tamarindy (indické datle)						► M132 — ◀
0820990	Ostatní						► M132 — ◀
0830000	iii) Kůra	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0830010	Skořice (Skořice čínská)						► M132 — ◀
0830990	Ostatní						► M132 — ◀
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky						► M132 — ◀
0840010	Lékořice	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0840020	Zázvor	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0840030	Kurkuma	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0840040	Křen	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	► M132 — ◀
0840990	Ostatní	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0850000	v) Pupeny	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0850010	Hřebíček						► M132 — ◀
0850020	Kapary						► M132 — ◀
0850990	Ostatní						► M132 — ◀
0860000	vi) Blizny	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0860010	Šafrán						► M132 — ◀
0860990	Ostatní						► M132 — ◀
0870000	vii) Semenné míšky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0870010	Muškatový květ						► M132 — ◀
0870990	Ostatní						► M132 — ◀
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0900010	Cukrová řepa (kořen)						► M132 — ◀
0900020	Cukrová třtina						► M132 — ◀
0900030	Kořen čekanky						► M132 — ◀
0900990	Ostatní						► M132 — ◀

▼M71

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafí-nový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► <u>M132</u> — ◀
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M132</u> — ◀
1010000	i) Tkáň						► <u>M132</u> — ◀
1011000	a) <i>Prasata</i>						► <u>M132</u> — ◀
1011010	Svalovina						► <u>M132</u> — ◀
1011020	Tuk						► <u>M132</u> — ◀
1011030	Játra						► <u>M132</u> — ◀
1011040	Ledviny						► <u>M132</u> — ◀
1011050	Poživatelné droby						► <u>M132</u> — ◀
1011990	Ostatní						► <u>M132</u> — ◀
1012000	b) <i>Skot</i>						► <u>M132</u> — ◀
1012010	Svalovina						► <u>M132</u> — ◀
1012020	Tuk						► <u>M132</u> — ◀
1012030	Játra						► <u>M132</u> — ◀
1012040	Ledviny						► <u>M132</u> — ◀
1012050	Poživatelné droby						► <u>M132</u> — ◀
1012990	Ostatní						► <u>M132</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovce</i>						► <u>M132</u> — ◀
1013010	Svalovina						► <u>M132</u> — ◀
1013020	Tuk						► <u>M132</u> — ◀
1013030	Játra						► <u>M132</u> — ◀
1013040	Ledviny						► <u>M132</u> — ◀
1013050	Poživatelné droby						► <u>M132</u> — ◀
1013990	Ostatní						► <u>M132</u> — ◀
1014000	d) <i>Kozy</i>						► <u>M132</u> — ◀
1014010	Svalovina						► <u>M132</u> — ◀
1014020	Tuk						► <u>M132</u> — ◀
1014030	Játra						► <u>M132</u> — ◀
1014040	Ledviny						► <u>M132</u> — ◀
1014050	Poživatelné droby						► <u>M132</u> — ◀
1014990	Ostatní						► <u>M132</u> — ◀
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>						► <u>M132</u> — ◀
1015010	Svalovina						► <u>M132</u> — ◀
1015020	Tuk						► <u>M132</u> — ◀
1015030	Játra						► <u>M132</u> — ◀

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafí-nový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
1015040	Ledviny						► M132 — ◀
1015050	Poživatelné droby						► M132 — ◀
1015990	Ostatní						► M132 — ◀
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>						► M132 — ◀
1016010	Svalovina						► M132 — ◀
1016020	Tuk						► M132 — ◀
1016030	Játra						► M132 — ◀
1016040	Ledviny						► M132 — ◀
1016050	Poživatelné droby						► M132 — ◀
1016990	Ostatní						► M132 — ◀
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Krá-lici, klokani, vysoká zvěř)</i>						► M132 — ◀
1017010	Svalovina						► M132 — ◀
1017020	Tuk						► M132 — ◀
1017030	Játra						► M132 — ◀
1017040	Ledviny						► M132 — ◀
1017050	Poživatelné droby						► M132 — ◀
1017990	Ostatní						► M132 — ◀
1020000	ii) Mléko						► M132 — ◀
1020010	Kravské						► M132 — ◀
1020020	Ověí						► M132 — ◀
1020030	Kozí						► M132 — ◀
1020040	Kobylí						► M132 — ◀
1020990	Ostatní						► M132 — ◀
1030000	iii) Vejsce ptáků						► M132 — ◀
1030010	Slepičí						► M132 — ◀
1030020	Kachní						► M132 — ◀
1030030	Husí						► M132 — ◀
1030040	Křepelčí						► M132 — ◀
1030990	Ostatní						► M132 — ◀

▼ **M71**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kostní olej	Oxid uhelnatý	Dode-morf	Parafí-nový olej (CAS 64742-54-7)	Ropné oleje (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))						► M132 — ◀
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)						► M132 — ◀
1060000	vi) Hlemýždi						► M132 — ◀
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)						► M132 — ◀

▼ **M73****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	i) Citrusové plody	
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var, sarcodactylis))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (Ziziphus zizyphus))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu Rubus)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus × Rubus idaeus))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (V, vitis-idaea))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia × Fortunella spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasmiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRÁZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská „silverskin“)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ M73

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, luřa ostrohranná/teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdň odrůda))	
0233030	Melouny vodň	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C, endivia var, Crispum/C, intybus var, foliosum), listy pampelišky)	

▼ M73

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky <i>Brassica</i> spp., včetně listů vodnice (<i>Mizuna</i> , listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů <i>Brassica</i> (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (<i>amaranthus</i> , pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (<i>Cestrum latifolium</i>))	
0252020	Šrucha (Bátolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, <i>Agretti</i> (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (<i>Malabarský špenát</i> , banánové listy, kapinice (<i>Acacia pennata</i>))	0,01 (*)
0254000	d) <i>Potočnice lékařská</i> (<i>Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung</i> (<i>Ipomoea aquatica</i>), <i>marsilka</i> (<i>Marsilea crenata</i>), <i>Neptunia oleracea</i>)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy <i>Apiacea</i> , máčka smrdutá (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (<i>Saturejka zahradní</i> , marulka lesní, listy <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (<i>Majoránka</i> , dobromysl (oregáno))	

▼ M73

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chalupy	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	i) Olejnatá semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnaté plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))	

▼ M73

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehože ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,05 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	0,02 (*)
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králici, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby	
1017990	Ostatní	
1020000	ii) Mléko	0,02 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vežce ptáků	0,02 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M73**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	1,3-dichlorpropen
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,02 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,02 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Vlně žijící zvěř)	0,02 (*)

▼ **M79****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Oxadiargyl
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská/lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) hrozny	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) jahody	
0153000	c) ovoce z keřů	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) ostatní bobulové a drobné ovoce	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh středozemský/azarole/neapolská mišpule	
0154080	Bez černý/bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) jedlou slupkou	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský/kaki churma/persimon	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový/jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) nejedlou slupkou, malé	
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský/kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) nejedlou slupkou, velké	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá/láhevnik čerimoja/ cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá/láhevnik ostnitý/guana- bana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) brambory	
0212000	b) tropická kořenová a hlíznatá zelenina	
0212010	Kořeny manioku jedlého/kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní/zelená cibulka a cibule zimní/sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) lilkovité	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý/ibišek jedlý/okra/bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) tykvovité s jedlou slupkou	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) tykvovité s nejedlou slupkou	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) kukuřice cukrová	
0239000	e) ostatní plodová zelenina	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) košťálová zelenina vytvářející růžice	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) košťálová zelenina vytvářející hlávky	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) košťálová zelenina listová	
0243010	Zelí pekingské/pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) kedlubny	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) salát a ostatní salátové rostliny	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák/endivie	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá/rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) listy révy vinné a podobných druhů	0,01 (*)
0254000	d) potočnice lékařská/řeřicha potoční	0,01 (*)
0255000	e) čekanka obecná setá	0,01 (*)
0256000	f) bylinky a jedlé květy	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín/bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá/rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0300040	Semena lupiny bílé/vlčího bobu	
0300990	Ostatní	
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné/arašidy/burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barvířské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palem	
0402030	Plody palem	
0402040	Vlnovec pětimužný/kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) květů	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) listů a nadzemních částí rostlin	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská/yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) kořenů	
0633010	Kozlík lékařský/baldrián	
0633020	Ženšen pravý/všehoj/ženšen severoamerický	
0633990	Ostatní	
0639000	d) veškerých jiných částí rostlin	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný/svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz/anýz/anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý/římský kmín/kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind/indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý/indický šafrán/kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	0,01 (*)
1011000	a) praset	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) skotu	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) ovcí	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) koz	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) koňovitých	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) drůbeže	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M79

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)

▼ **M74****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	2-naftyloxyoctová kyselina
(1)	(2)	(3)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	i) Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)	
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)	
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var, sarcodactylis))	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))	
0110990	Ostatní	
0120000	ii) Ořechy ze stromů	0,02 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)	
0120070	Makadamie	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	iii) Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)	
0130020	Hrušky (Nashi)	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule	
0130050	Lokvát (mišpule japonská)	
0130990	Ostatní	
0140000	iv) Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)	
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Ostatní	
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>Jahody</i>	
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)	
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)	
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)	
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (Plody planiky)	
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)	
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytíku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)	
0154990	Ostatní	
0160000	vi) Různé ovoce	0,01 (*)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karamboly (Bilimbi)	
0161060	Tomel (persimon)	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Kiwi	
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalac- ca))	
0162030	Mučenka (passiflora)	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasi- miroa jedlá, sapota zelená (Calo- carpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány (Banány rajské, banány plan- tajny, kubánské banány)	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skoři- cové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)	
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))	
0163100	Durian	
0163110	Anona ostnitá (guanabana)	
0163990	Ostatní	
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRA- ZENÁ	
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>	
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zele- nina</i>	
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)	
0212020	Batáty	
0212030	Jam (Smdlíneček/jicama, mexický jam)	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa salátová	
0213020	Mrkev	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)	
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))	
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec středozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))	
0213100	Tuřín	
0213110	Vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)	
0220990	Ostatní	
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>	
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenky)	
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)	
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))	
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenaria siceraria), čajot, sopropo/hofký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)	
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>	
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)	
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>Kedlubny</i>	
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky	
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassiceae</i>	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)	
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)	
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C, endivia var, Crispum/C, intybus var, foliosum), listy pampelišky)	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))	
0251050	Barborka jarní	
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))	
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))	
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)	
0252990	Ostatní	
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, korian-dru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))	
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)	
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)	
0256060	Rozmarýn	
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)	
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))	
0256100	Estragon (Yzop)	
0256990	Ostatní	
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)	
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)	
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl sladký	
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)	
0270060	Pór	
0270070	Reveň	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	viii) Houby	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))	
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)	
0280990	Ostatní	
0290000	ix) Chaluhy	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0300040	Vlčí bob	
0300990	Ostatní	
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	i) Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné	
0401030	Mák	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))	
0401110	Světlice barvířská	
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))	
0401130	Lnička setá	
0401140	Semena konopí	
0401150	Skočec obecný	
0401990	Ostatní	
0402000	ii) Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)	
0402030	Plody palmy olejové	
0402040	Kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)	
0500050	Oves	
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))	
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)
0610000	i) Čaj	
0620000	ii) Kávová zrna	
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)	
0631000	a) <i>Květy</i>	
0631010	Květ heřmánku	
0631020	Květ ibišku	
0631030	Květní lístky růže	
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>Listy</i>	
0632010	List jahodníku	
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)	
0632030	Cesmína paraguayská (maté)	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>Kořeny</i>	
0633010	Kořen kozlíku lékařského	
0633020	Kořen všehoje ženšenového	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>	
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)	
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)	
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ	
0810000	i) Semena	0,05 (*)
0810010	Anýz	
0810020	Kmín černý	
0810030	Celerová semena (Semena libečku)	
0810040	Semena koriandru	
0810050	Semena kmínu	
0810060	Semena kopru	
0810070	Semena fenyklu	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatové oříšky	
0810990	Ostatní	
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)	
0820030	Kmín	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)	
0820070	Vanilkové lusky	
0820080	Tamarindy (indické datle)	
0820990	Ostatní	
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)	
0830990	Ostatní	
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	i) Tkáň	
1011000	a) <i>Prasata</i>	
1011010	Svalovina	0,01 (*)
1011020	Tuk	0,01 (*)
1011030	Játra	0,02 (*)
1011040	Ledviny	0,01 (*)
1011050	Poživatelné droby	0,02 (*)
1011990	Ostatní	0,01 (*)
1012000	b) <i>Skot</i>	
1012010	Svalovina	0,01 (*)
1012020	Tuk	0,01 (*)
1012030	Játra	0,02 (*)
1012040	Ledviny	0,01 (*)
1012050	Poživatelné droby	0,02 (*)
1012990	Ostatní	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovce</i>	
1013010	Svalovina	0,01 (*)
1013020	Tuk	0,01 (*)
1013030	Játra	0,02 (*)
1013040	Ledviny	0,01 (*)
1013050	Poživatelné droby	0,02 (*)
1013990	Ostatní	0,01 (*)
1014000	d) <i>Kozy</i>	
1014010	Svalovina	0,01 (*)
1014020	Tuk	0,01 (*)
1014030	Játra	0,02 (*)
1014040	Ledviny	0,01 (*)
1014050	Poživatelné droby	0,02 (*)
1014990	Ostatní	0,01 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>	
1015010	Svalovina	0,01 (*)
1015020	Tuk	0,01 (*)
1015030	Játra	0,02 (*)

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	0,01 (*)
1015050	Poživatelné droby	0,02 (*)
1015990	Ostatní	0,01 (*)
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>	
1016010	Svalovina	0,01 (*)
1016020	Tuk	0,01 (*)
1016030	Játra	0,02 (*)
1016040	Ledviny	0,01 (*)
1016050	Poživatelné droby	0,02 (*)
1016990	Ostatní	0,01 (*)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Kralíci, klokani, vysoká zvěř)</i>	
1017010	Svalovina	0,01 (*)
1017020	Tuk	0,01 (*)
1017030	Játra	0,02 (*)
1017040	Ledviny	0,01 (*)
1017050	Poživatelné droby	0,02 (*)
1017990	Ostatní	0,01 (*)
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	iii) Vežce ptáků	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,01 (*)

▼ **M74****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí ^(*)	Acetochlor	Chlorpikrin	Flurprimidol
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)		
0110000	i) Citrusové plody		0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)			
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)			
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Buddhova ruka‘ (Citrus medica var, sarcodactylis))			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))			
0110990	Ostatní			
0120000	ii) Ořechy ze stromů		0,01 (*)	0,02 (*)
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)			
0120070	Makadamie			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	iii) Jádřové ovoce		0,005 (*)	0,01 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)			
0130020	Hrušky (Nashi)			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule			
0130050	Lokvát (mišpule japonská)			
0130990	Ostatní			
0140000	iv) Peckové ovoce		0,005 (*)	0,01 (*)
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)			
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky (Slivy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/jujube (Ziziphus zizyphus))			
0140990	Ostatní			
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce		0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>			
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>Jahody</i>			
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>			
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysonovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu Rubus)			
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus × Rubus idaeus))			
0153990	Ostatní			
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)			
0154020	Klikvy (Brusinky (V, vitis-idaea))			
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)			
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (Plody planiky)			
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)			
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)			
0154990	Ostatní			
0160000	vi) Různé ovoce		0,005 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>S jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia × Fortunella spp.))			
0161050	Karamboly (Bilimbi)			
0161060	Tomel (persimon)			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Kiwi			
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsung (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))			
0162030	Mučenka (passiflora)			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasmiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)			
0162990	Ostatní			
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Čerimoja (Annona reticulata, skořicové jablko (Annona squamosa), ilama (Annona diversifolia) a plody jiných středně velkých Annonaceae)			
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (Hylocereus undatus))			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jekyll))			
0163100	Durian			
0163110	Anona ostnitá (guanabana)			
0163990	Ostatní			
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ			
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Brambory</i>			
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>			
0212010	Kasava (Taro/kolokázie jedlá, eddo, Xanthosoma sagittifolium)			
0212020	Batáty			
0212030	Jam (Smldinec/jicama, mexický jam)			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa salátová			
0213020	Mrkev			
0213030	Celer bulvový			
0213040	Křen (Kořeny děhele anděliky, kořeny libečku, kořeny hořce)			
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)			
0213060	Pastinák			
0213070	Petržel kořenová			
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (Cyperus esculentus))			
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (Scolymus hispanicus), lopuch větší (Arctium lappa))			
0213100	Tuřín			
0213110	Vodnice			
0213990	Ostatní			
0220000	ii) Cibulová zelenina	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0220010	Česnek			
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)			
0220030	Šalotka			
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné nat'ové cibule a podobné odrůdy)			
0220990	Ostatní			
0230000	iii) Plodová zelenina	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Lilkovité</i>			
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, Physalis spp., gojiberry, kustovnice (Lycium barbarum a L. chinense), rajčenky)			
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)			
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (S. macrocarpon))			
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého			
0231990	Ostatní			
0232000	b) <i>Tykvovité – s jedlou slupkou</i>			
0232010	Okurky salátové			
0232020	Okurky nakládačky			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (<i>Lagenaria siceraria</i>), čajot, sopropo/hořký meloun (<i>Momordica charantia</i>), hadovitá tykev, lufa ostrohranná/teroi)			
0232990	Ostatní			
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>			
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)			
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdní odrůda))			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>			
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>			
0240000	iv) Košťálová zelenina	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)			
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>Kedlubny</i>			
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky			
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0251010	Polníček (Kozlíček polníček)			
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)			
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C, endivia var, Crispum/C, intybus var, foliosum), listy pampelišky)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))			
0251050	Barborka jarní			
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplotaxis spp.))			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)			
0251990	Ostatní			
0252000	b) Špenát a podobná zelenina (listy)	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0252010	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))			
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šřavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))			
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)			
0252990	Ostatní			
0253000	c) Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Čekanka salátová	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Čerstvé bylinky	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))			
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)			
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)			
0256060	Rozmarýn			
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitniku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)			
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))			
0256100	Estragon (Yzop)			
0256990	Ostatní			
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)			
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)			
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní			
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0270010	Chřest			
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)			
0270030	Celer řapíkatý			
0270040	Fenykl sladký			
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)			
0270060	Pór			
0270070	Reveň			
0270080	Bambusové výhonky			
0270090	Palmové vegetační vrcholy			
0270990	Ostatní			
0280000	viii) Houby	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0280010	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))			
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)			
0280990	Ostatní			
0290000	ix) Chaluhy	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	0,01 (*)	0,005 (*)	0,02 (*)
0300010	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Vlčí bob			
0300990	Ostatní			
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Olejnatá semena			
0401010	Lněná semena			
0401020	Jádra podzemnice olejné			
0401030	Mák			
0401040	Sezamová semena			
0401050	Slunečnicová semena			
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)			
0401070	Sójové boby			
0401080	Hořčičná semena			
0401090	Bavlníková semena			
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))			
0401110	Světlice barvišská			
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))			
0401130	Lnička setá			
0401140	Semena konopí			
0401150	Skočec obecný			
0401990	Ostatní			
0402000	ii) Olejnaté plody			
0402010	Olivy na olej			
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)			
0402030	Plody palmy olejové			
0402040	Kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	5. OBILOVINY	0,01 (*)	0,005 (*)	0,02 (*)
0500010	Ječmen			
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))			
0500030	Kukuřice			
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivoklasá, dochan klasnatý)			
0500050	Oves			
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))			
0500070	Žito			
0500080	Čirok			
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))			
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Čaj			
0620000	ii) Kávová zrna			
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)			
0631000	a) <i>Květy</i>			
0631010	Květ heřmánku			
0631020	Květ ibišku			
0631030	Květní lístky růže			
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>Listy</i>			
0632010	List jahodníku			
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)			
0632030	Cesmína paraguayská (maté)			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>Kořeny</i>			
0633010	Kořen kozlíku lékařského			
0633020	Kořen všehoje ženšenového			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>			
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)			
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)			
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ			
0810000	i) Semena	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0810010	Anýz			
0810020	Kmín černý			
0810030	Celerová semena (Semena libečku)			
0810040	Semena koriandru			
0810050	Semena kmínu			
0810060	Semena kopru			
0810070	Semena fenyklu			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatové oříšky			
0810990	Ostatní			
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0820010	Nové koření			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)			
0820030	Kmín			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)			
0820070	Vanilkové lusky			
0820080	Tamarindy (indické datle)			
0820990	Ostatní			
0830000	iii) Kůra	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice (Skořice čínská)			
0830990	Ostatní			
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky			
0840010	Lékořice	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Pupeny	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	vi) Blizny	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	vii) Semenné míšky	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0900010	Cukrová řepa (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMSTÍ ŽIVOČICHOVÉ			
1010000	i) Tkáň	0,01 (*)		
1011000	a) <i>Prasata</i>			
1011010	Svalovina		0,01 (*)	0,01 (*)
1011020	Tuk		0,02 (*)	0,01 (*)
1011030	Játra		0,01 (*)	0,02 (*)
1011040	Ledviny		0,01 (*)	0,01 (*)
1011050	Poživatelné droby		0,02 (*)	0,02 (*)
1011990	Ostatní		0,01 (*)	0,01 (*)
1012000	b) <i>Skot</i>			
1012010	Svalovina		0,01 (*)	0,01 (*)
1012020	Tuk		0,02 (*)	0,01 (*)
1012030	Játra		0,01 (*)	0,02 (*)
1012040	Ledviny		0,01 (*)	0,01 (*)
1012050	Poživatelné droby		0,02 (*)	0,02 (*)
1012990	Ostatní		0,01 (*)	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovce</i>			
1013010	Svalovina		0,01 (*)	0,01 (*)
1013020	Tuk		0,02 (*)	0,01 (*)
1013030	Játra		0,01 (*)	0,02 (*)
1013040	Ledviny		0,01 (*)	0,01 (*)
1013050	Poživatelné droby		0,02 (*)	0,02 (*)
1013990	Ostatní		0,01 (*)	0,01 (*)
1014000	d) <i>Kozy</i>			
1014010	Svalovina		0,01 (*)	0,01 (*)
1014020	Tuk		0,02 (*)	0,01 (*)
1014030	Játra		0,01 (*)	0,02 (*)
1014040	Ledviny		0,01 (*)	0,01 (*)
1014050	Poživatelné droby		0,02 (*)	0,02 (*)
1014990	Ostatní		0,01 (*)	0,01 (*)
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>			
1015010	Svalovina		0,01 (*)	0,01 (*)
1015020	Tuk		0,02 (*)	0,01 (*)
1015030	Játra		0,01 (*)	0,02 (*)

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny		0,01 (*)	0,01 (*)
1015050	Poživatelné droby		0,02 (*)	0,02 (*)
1015990	Ostatní		0,01 (*)	0,01 (*)
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>			
1016010	Svalovina		0,01 (*)	0,01 (*)
1016020	Tuk		0,02 (*)	0,01 (*)
1016030	Játra		0,01 (*)	0,02 (*)
1016040	Ledviny		0,01 (*)	0,01 (*)
1016050	Poživatelné droby		0,02 (*)	0,02 (*)
1016990	Ostatní		0,01 (*)	0,01 (*)
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králice, klokani, vysoká zvěř)</i>			
1017010	Svalovina		0,01 (*)	0,01 (*)
1017020	Tuk		0,02 (*)	0,01 (*)
1017030	Játra		0,01 (*)	0,02 (*)
1017040	Ledviny		0,01 (*)	0,01 (*)
1017050	Poživatelné droby		0,02 (*)	0,02 (*)
1017990	Ostatní		0,01 (*)	0,01 (*)
1020000	ii) Mléko	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Kravske			
1020020	Ovčí			
1020030	Kozí			
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní			
1030000	iii) Vežce ptáků	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí			
1030020	Kachni			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástěčky s medem (plástěčkový med))	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Hlemýždi	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	2,4,5-T (suma 2,4,5-T, jeho soli a esterů, vyjádřeno jako 2,4,5-T) (F)	Barban (F)	Bromofos-ethyl (F)	Kamfechlor (toxafen) (F) (R)	Chlorbutam (F)	Chloroxuron (F)	Chlozolínát (F)	Dialát (suma izomerů) (F)	Dinoseb (suma dinosebu, jeho soli, dinoseb-acetátu a binapakrylu, vyjádřeno jako dinoseb)	Dinoterb (suma dinoterbu, jeho soli a esterů, vyjádřeno jako dinoterb)	Dioxathion (suma isomerů) (F)	DNOC	Ethylenoxid (suma ethylenoxidu a 2-chlorethanolu, vyjádřeno jako ethylenoxid) (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY													
0110000	i) Citrusové plody	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	Grapefruit (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)													
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)													
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Budhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))													
0110040	Kyselé lajmy													
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))													
0110990	Ostatní													
0120000	ii) Ořechy ze stromů	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	Mandle													
0120020	Para ořechy													
0120030	Kešu ořechy													
0120040	Kaštany jedlé													
0120050	Kokosové ořechy													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)													
0120070	Makadamie													
0120080	Pekanové ořechy													
0120090	Piniové oříšky													
0120100	Pistácie													
0120110	Vlašské ořechy													
0120990	Ostatní													
0130000	iii) Jádrové ovoce	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 (*)
0130010	Jablka (Plody jabloně lesní)													
0130020	Hrušky (Nashi)													
0130030	Kdoule													
0130040	Mišpule													
0130050	Lokvát (mišpule japonská)													
0130990	Ostatní													
0140000	iv) Peckové ovoce	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 (*)
0140010	Meruňky													
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)													
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)													
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/ jujube (Ziziphus zizyphus))													
0140990	Ostatní													
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	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 (*)
0151000	a) <i>Hrozny stolní a moštové</i>													
0151010	Hrozny stolní													
0151020	Hrozny moštové													
0152000	b) <i>Jahody</i>													
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>													
0153010	Ostružiny													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu Rubus)													
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (Rubus arcticus), nektarové maliny (Rubus arcticus × Rubus idaeus))													
0153990	Ostatní													
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>													
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)													
0154020	Klikvy (Brusinky (V. vitis-idaea))													
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)													
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)													
0154050	Šípky													
0154060	Moruše (Plody planiky)													
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)													
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)													
0154990	Ostatní													
0160000	vi) Různé ovoce	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>S jedlou slupkou</i>													
0161010	Datle													
0161020	Fíky													
0161030	Stolní olivy													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia × Fortunella spp.))													
0161050	Karamboly (Bilimbi)													
0161060	Tomel (persimon)													
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))													
0161990	Ostatní													
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>													
0162010	Kiwi													
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsát (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))													
0162030	Mučenka (passiflora)													
0162040	Opuncie													
0162050	Zlatolist													
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)													
0162990	Ostatní													
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>													
0163010	Avokádo													
0163020	Banány (Banány rajske, banány plantajny, kubánské banány)													
0163030	Mango													
0163040	Papája													
0163050	Granátová jablka													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých Annonaceae)													
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))													
0163080	Ananas													
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))													
0163100	Durian													
0163110	Anona ostnitá (guanabana)													
0163990	Ostatní													
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ													
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	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>Brambory</i>													
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>													
0212010	Kasava (<i>Taro</i> (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)													
0212020	Batáty													
0212030	Jam (<i>Smdlíneček/jicama</i> , mexický jam)													
0212040	Maranta													
0212990	Ostatní													
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>													
0213010	Řepa salátová													
0213020	Mrkev													
0213030	Celer bulvový													
0213040	Křen (Kořeny děhele andělicky, kořeny libečku, kořeny hořce)													
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)													
0213060	Pastinák													
0213070	Petržel kořenová													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))													
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))													
0213100	Tuřín													
0213110	Vodnice													
0213990	Ostatní													
0220000	ii) Cibulová zelenina	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	Česnek													
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)													
0220030	Šalotka													
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)													
0220990	Ostatní													
0230000	iii) Plodová zelenina	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>Lilkovité</i>													
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovníce (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)													
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)													
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))													
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého													
0231990	Ostatní													
0232000	b) <i>Týkvovité – s jedlou slupkou</i>													
0232010	Okurky salátové													

▼ M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0232020	Okurky nakládačky													
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenaria siceraria), čajot, sopropo/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, luřá ostrohranná/teroi)													
0232990	Ostatní													
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>													
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)													
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdni odrůda))													
0233030	Melouny vodní													
0233990	Ostatní													
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>													
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>													
0240000	iv) Košťálová zelenina	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 (*)
0241000	a) <i>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>													
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)													
0241020	Květák													
0241990	Ostatní													
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>													
0242010	Kapusta růžičková													
0242020	Zelí hlávkové (Špicaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)													
0242990	Ostatní													
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>													
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)													
0243990	Ostatní													
0244000	d) <i>Kedlubny</i>													
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky													
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</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	Polníček (Kozlíček polníček)													
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)													
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)													
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))													
0251050	Barborka jarní													
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplo-taxis spp.))													
0251070	Červená hořčice													
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)													
0251990	Ostatní													
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</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	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))													
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))													
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)													
0252990	Ostatní													
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (Acacia pennata))</i>	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 (*)
0254000	d) <i>Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</i>	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 (*)
0255000	e) <i>Čekanka salátová</i>	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 (*)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0256010	Kerblik													
0256020	Pažitka													
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))													
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)													
0256060	Rozmarýn													
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))													
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)													
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))													
0256100	Estragon (Yzop)													
0256990	Ostatní													
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	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 (*)
0260010	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)													
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)													
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)													
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)													
0260050	Čočka													
0260990	Ostatní													
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	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 (*)
0270010	Chřest													
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)													
0270030	Celer řapíkatý													
0270040	Fenykl sladký													
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)													

▼ M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0270060	Pór													
0270070	Reveň													
0270080	Bambusové výhonky													
0270090	Palmové vegetační vrcholy													
0270990	Ostatní													
0280000	viii) Houby	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	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))													
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)													
0280990	Ostatní													
0290000	ix) Chalupy	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. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	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	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)													
0300020	Čočka													
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)													
0300040	Vlčí bob													
0300990	Ostatní													
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Olejnata semena													
0401010	Lněná semena													
0401020	Jádra podzemnice olejné													
0401030	Mák													
0401040	Sezamová semena													
0401050	Slunečnicová semena													
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)													
0401070	Sójové boby													
0401080	Hořčičná semena													
0401090	Bavlníková semena													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))													
0401110	Světlice barvířská													
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))													
0401130	Lnička setá													
0401140	Semena konopí													
0401150	Skočec obecný													
0401990	Ostatní													
0402000	ii) Olejnáté plody													
0402010	Olivy na olej													
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)													
0402030	Plody palmy olejové													
0402040	Kapok													
0402990	Ostatní													
0500000	5. OBILOVINY	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	Ječmen													
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))													
0500030	Kukuřice													
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivo-klasá, dochan klasnatý)													
0500050	Oves													
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))													
0500070	Žito													
0500080	Čirok													
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))													
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))													
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Čaj													
0620000	ii) Kávová zrna													
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0631000	a) <i>Květy</i>													
0631010	Květ heřmánku													
0631020	Květ ibišku													
0631030	Květní lístky růže													
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))													
0631050	Lípa													
0631990	Ostatní													
0632000	b) <i>Listy</i>													
0632010	List jahodníku													
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)													
0632030	Cesmína paraguayská (maté)													
0632990	Ostatní													
0633000	c) <i>Kořeny</i>													
0633010	Kořen kozlíku lékařského													
0633020	Kořen všehoje ženšenového													
0633990	Ostatní													
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>													
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)													
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)													
0700000	7. CHMEL (sušený)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. KOŘENÍ													
0810000	i) Semena	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anýz													
0810020	Kmín černý													
0810030	Celerová semena (Semena libečku)													
0810040	Semena koriandru													
0810050	Semena kmínu													
0810060	Semena kopru													
0810070	Semena fenyklu													
0810080	Pískavice řecké seno													
0810090	Muškatové oříšky													
0810990	Ostatní													
0820000	ii) Plody a bobule	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Nové koření													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)													
0820030	Kmín													
0820040	Kardamom													
0820050	Jalovcové bobule													
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)													
0820070	Vanilkové lusky													
0820080	Tamarindy (indické datle)													
0820990	Ostatní													
0830000	iii) Kůra	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	Skořice (Skořice čínská)													
0830990	Ostatní													
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky													
0840010	Lékořice	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	Zázvor	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	Kurkuma	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	Křen	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Ostatní	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) Pupeny	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	Hřebíček													
0850020	Kapary													
0850990	Ostatní													
0860000	vi) Blizny	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	Šafrán													
0860990	Ostatní													
0870000	vii) Semenné míšky	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	Muškatový květ													
0870990	Ostatní													
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	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	Cukrová řepa (kořen)													
0900020	Cukrová třtina													
0900030	Kořen čekanky													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0900990	Ostatní													
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ													
1010000	i) Tkáň	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>Prasata</i>													
1011010	Svalovina													
1011020	Tuk													
1011030	Játra													
1011040	Ledviny													
1011050	Poživatelné droby													
1011990	Ostatní													
1012000	b) <i>Skot</i>													
1012010	Svalovina													
1012020	Tuk													
1012030	Játra													
1012040	Ledviny													
1012050	Poživatelné droby													
1012990	Ostatní													
1013000	c) <i>Ovce</i>													
1013010	Svalovina													
1013020	Tuk													
1013030	Játra													
1013040	Ledviny													
1013050	Poživatelné droby													
1013990	Ostatní													
1014000	d) <i>Kozy</i>													
1014010	Svalovina													
1014020	Tuk													
1014030	Játra													
1014040	Ledviny													
1014050	Poživatelné droby													
1014990	Ostatní													
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>													

▼ M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1015010	Svalovina													
1015020	Tuk													
1015030	Játra													
1015040	Ledviny													
1015050	Poživatelné droby													
1015990	Ostatní													
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>													
1016010	Svalovina													
1016020	Tuk													
1016030	Játra													
1016040	Ledviny													
1016050	Poživatelné droby													
1016990	Ostatní													
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokaní, vysoká zvěř)</i>													
1017010	Svalovina													
1017020	Tuk													
1017030	Játra													
1017040	Ledviny													
1017050	Poživatelné droby													
1017990	Ostatní													
1020000	ii) Mléko	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	Kravské													
1020020	Ovčí													
1020030	Kozí													
1020040	Kobylí													
1020990	Ostatní													
1030000	iii) Vejce ptáků	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	Slepičí													
1030020	Kachní													
1030030	Husí													
1030040	Křepelčí													

▼ **M77**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1030990	Ostatní													
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	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) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	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) Hlemýždi	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) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	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 (*)

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Fentin (fentin včetně jeho soli, vyjádřeno jako kationt trifenylcinu) (F)	Flucykloxuron (F)	Flucythrínát (flucythrínát včetně jiných směsí konstitučních izomerů (suma izomerů)) (F)	foxim	Malathion (suma malathionu a malaosonu, vyjádřeno jako malathion)	Methakrifos	Monolinuron	Fenothrin (fenothrin včetně jiných směsí konstitučních izomerů (suma izomerů)) (F)	Profam	Pyrazofos (F)	Kvinalfos (F)	Resmethrin (resmethrin včetně jiných směsí konstitučních izomerů (suma izomerů)) (F)	Teknazen (F)
(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0100000	1. OVOCE, ČERSTVÉ NEBO ZMRAZENÉ; OŘECHY					0,01 (*)								
0110000	i) Citrusové plody	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	Grapefruity (Šedoky, pomela, sweeties, tangelo (kromě mineoly), ugli a jiné hybridy)													
0110020	Pomeranče (Bergamot, hořký pomeranč, chinotto a jiné hybridy)													
0110030	Citrony (Cedrát, citron, cedrát ‚Budhova ruka‘ (Citrus medica var. sarcodactylis))													
0110040	Kyselá lajmy													
0110050	Mandarinky (Klementinky, tangerinky, mineola a jiné hybridy; tangor (Citrus reticulata × sinensis))													
0110990	Ostatní													
0120000	ii) Ořechy ze stromů	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	Mandle													
0120020	Para ořechy													
0120030	Kešu ořechy													
0120040	Kaštany jedlé													
0120050	Kokosové ořechy													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0120060	Lískové ořechy (Ořechy lísky největší)													
0120070	Makadamie													
0120080	Pekanové ořechy													
0120090	Piniové oříšky													
0120100	Pistácie													
0120110	Vlašské ořechy													
0120990	Ostatní													
0130000	iii) Jádrové ovoce	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	Jablka (Plody jabloně lesní)													
0130020	Hrušky (Nashi)													
0130030	Kdoule													
0130040	Mišpule													
0130050	Lokvát (mišpule japonská)													
0130990	Ostatní													
0140000	iv) Peckové ovoce	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	Meruňky													
0140020	Třešně a višně (Třešně, višně)													
0140030	Broskve (Nektarinky a podobné hybridy)													
0140040	Švestky (Slívy, ryngle, mirabelky, trnky, červené datle/cicimek datlový/ jujube (Ziziphus zizyphus))													
0140990	Ostatní													
0150000	v) Bobulové a drobné ovoce	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>Hrozny stolní a moštové</i>													
0151010	Hrozny stolní													
0151020	Hrozny moštové													
0152000	b) <i>Jahody</i>													
0153000	c) <i>Ovoce z keřů</i>													
0153010	Ostružiny													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku (Ostružinomaliny, malinoostružiny, Boysenovy ostružiny, morušky a jiné hybridy rodu <i>Rubus</i>)													
0153030	Maliny (Ostružiny ostružiníku japonského, arktické ostružiny/maliny (<i>Rubus arcticus</i>), nektarové maliny (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))													
0153990	Ostatní													
0154000	d) <i>Ostatní bobulové a drobné ovoce</i>													
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)													
0154020	Klikvy (Brusinky (<i>V. vitis-idaea</i>))													
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)													
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu <i>Ribes</i>)													
0154050	Šípky													
0154060	Moruše (Plody planiky)													
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu <i>Actinidia arguta</i>)													
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku/rakytníku, hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného a jiné bobule rostoucí na stromech)													
0154990	Ostatní													
0160000	vi) Různé ovoce	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>S jedlou slupkou</i>													
0161010	Datle													
0161020	Fíky													
0161030	Stolní olivy													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0161040	Kumkvaty (Marumi kumkvaty, nagami kumkvaty, limekvaty (Citrus aurantifolia × Fortunella spp.))													
0161050	Karamboly (Bilimbi)													
0161060	Tomel (persimon)													
0161070	Jambolan (hřebíčkovec jávský) (Vodní jablko, malajské jablko, pomarosa, grumichama, surinamská třešeň (Eugenia uniflora))													
0161990	Ostatní													
0162000	b) <i>S nejedlou slupkou, malé</i>													
0162010	Kiwi													
0162020	Liči (Pulasan, rambutan, longan, mangostan, langsat (Lansium domesticum), salak (Salacca zalacca))													
0162030	Mučenka (passiflora)													
0162040	Opuncie													
0162050	Zlatolist													
0162060	Tomel viržinský (kaki) (Tomel, kasimiroa jedlá, sapota zelená (Calocarpum viride), sapota žlutá (Pouteria campechiana), mamej sapota)													
0162990	Ostatní													
0163000	c) <i>S nejedlou slupkou, velké</i>													
0163010	Avokádo													
0163020	Banány (Banány rajské, banány plantajny, kubánské banány)													
0163030	Mango													
0163040	Papája													
0163050	Granátová jablka													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0163060	Čerimoja (<i>Annona reticulata</i> , skořicové jablko (<i>Annona squamosa</i>), ilama (<i>Annona diversifolia</i>) a plody jiných středně velkých Annonaceae)													
0163070	Kvajávy (Červená pitaya/dračí ovoce (<i>Hylocereus undatus</i>))													
0163080	Ananas													
0163090	Chlebovník (Jackfruit (jeky))													
0163100	Durian													
0163110	Anona ostnitá (guanabana)													
0163990	Ostatní													
0200000	2. ZELENINA, ČERSTVÁ NEBO ZMRAZENÁ													
0210000	i) Kořenová a hlíznatá zelenina	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>Brambory</i>													
0212000	b) <i>Tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>													
0212010	Kasava (<i>Taro</i> (kolokázie jedlá), eddo, <i>Xanthosoma sagittifolium</i>)													
0212020	Batáty													
0212030	Jam (<i>Smdlíneček/jicama</i> , mexický jam)													
0212040	Maranta													
0212990	Ostatní													
0213000	c) <i>Ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>													
0213010	Řepa salátová													
0213020	Mrkev													
0213030	Celer bulvový													
0213040	Křen (Kořeny děhele andělicky, kořeny libečku, kořeny hořce)													
0213050	Topinambury (Čistec hlíznatý)													
0213060	Pastinák													
0213070	Petržel kořenová													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0213080	Ředkve (Ředkev černá, daikon, ředkvička a podobné odrůdy, tygří ořech (<i>Cyperus esculentus</i>))													
0213090	Kozí brada (Hadí mord španělský, ostnatec střeozemní (<i>Scolymus hispanicus</i>), lopuch větší (<i>Arctium lappa</i>))													
0213100	Tuřín													
0213110	Vodnice													
0213990	Ostatní													
0220000	ii) Cibulová zelenina	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	Česnek													
0220020	Cibule kuchyňská (Jiné cibule, cibule kuchyňská ‚silverskin‘)													
0220030	Šalotka													
0220040	Cibule jarní a cibule sečka (Jiné naťové cibule a podobné odrůdy)													
0220990	Ostatní													
0230000	iii) Plodová zelenina	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>Lilkovité</i>													
0231010	Rajčata (Rajčata třešňovitá, <i>Physalis</i> spp., gojiberry, kustovníce (<i>Lycium barbarum</i> a <i>L. chinense</i>), rajčenky)													
0231020	Paprika zeleninová (Paprika chilli)													
0231030	Lilek (Pepino, antroewa/africký lilek (<i>S. macrocarpon</i>))													
0231040	Okra, tobolky ibišku jedlého													
0231990	Ostatní													
0232000	b) <i>Týkvovité – s jedlou slupkou</i>													
0232010	Okurky salátové													

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0232020	Okurky nakládačky													
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon, kalabasa (Lagenaria siceraria), čajot, sopropo/hořký meloun (Momordica charantia), hadovitá tykev, luřá ostrohranná/teroi)													
0232990	Ostatní													
0233000	c) <i>Tykvovité – s nejedlou slupkou</i>													
0233010	Melouny cukrové (Kiwano)													
0233020	Dýně (Tykev velkoplodá, tykev obrovská (pozdni odrůda))													
0233030	Melouny vodní													
0233990	Ostatní													
0234000	d) <i>Kukuřice cukrová (Kukuřičky)</i>													
0239000	e) <i>Ostatní plodová zelenina</i>													
0240000	iv) Košťálová zelenina	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>Košťálová zelenina vytvářející růžice</i>													
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, rapini, čínská brokolice)													
0241020	Květák													
0241990	Ostatní													
0242000	b) <i>Košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>													
0242010	Kapusta růžičková													
0242020	Zelí hlávkové (Špicaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)													
0242990	Ostatní													
0243000	c) <i>Košťálová zelenina listová</i>													
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí/pe-tsai)													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)													
0243990	Ostatní													
0244000	d) <i>Kedlubny</i>													
0250000	v) Listová zelenina a čerstvé bylinky													
0251000	a) <i>Salát hlávkový a ostatní salátové rostliny, včetně čeledi Brassicacea</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	Polníček (Kozlíček polníček)													
0251020	Salát (Salát hlávkový, lollo rosso (salát listový), salát ledový, salát římský)													
0251030	Endivie (Čekanka obecná, čekanka salátová červenolistá, čekanka hlávková, endivie kadeřavá, čekanka obecná listová (C. endivia var. Crispum/C. intybus var. foliosum), listy pampelišky)													
0251040	Řeřicha setá (Klíčky fazolí mungo, klíčky vojtěšky (alfalfa))													
0251050	Barborka jarní													
0251060	Roketa setá (Křez zední (Diplo-taxis spp.))													
0251070	Červená hořčice													
0251080	Listy a výhonky Brassica spp., včetně listů vodnice (Mizuna, listy hrachu a ředkve a ostatní mladé listy plodin, včetně druhů Brassica (plodiny sklizené do růstové fáze 8 pravých listů), listy kedlubnu)													
0251990	Ostatní													
0252000	b) <i>Špenát a podobná zelenina (listy)</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	Špenát (Novozélandský špenát (čtyřboč), špenát laskavec (amaranthus, pak-khom, tampara), listy tajer, bitawiri (Cestrum latifolium))													
0252020	Šrucha (Batolka prorostlá, šrucha zelná, šrucha obecná, šťavel, slanorožec, Agretti (Salsola soda))													
0252030	Mangold (řapíky) (Listy řepy salátové)													
0252990	Ostatní													
0253000	c) <i>Listy révy vinné (Malabarský špenát, banánové listy, kapinice (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) <i>Potočnice lékařská (Povijnice/povijnice vodní/vodní špenát/kangkung (Ipomoea aquatica), marsilka (Marsilea crenata), Neptunia oleracea)</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 (*)
0255000	e) <i>Čekanka salátová</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 (*)
0256000	f) <i>Čerstvé bylinky</i>	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	Kerblik													
0256020	Pažitka													
0256030	Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu; libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea, máčka smrdutá (Eryngium foetidum))													
0256040	Petrželová nať (Nať petržele kořenové)													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0256050	Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní, listy Borago officinalis)													
0256060	Rozmarýn													
0256070	Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))													
0256080	Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná, bazalka posvátná/tulsi, bazalka pravá, bazalka sivá, jedlé květy (květ aksamitníku (Tagetes spp.) a jiné), gotu kola (Centella asiatica), listy Piper sarmentosum, listy curry)													
0256090	Bobkový list (Citronová tráva (Cymbopogon citratus))													
0256100	Estragon (Yzop)													
0256990	Ostatní													
0260000	vi) Lusková zelenina (čerstvá)	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	Fazolové lusky (Zelené/francouzské fazole, fazol obecný (keříčkový i pnoucí), fazol šarlatový, dlouhatec, guarové boby, sójové boby)													
0260020	Vyluštěná fazolová semena (Bob zahradní (svinský), zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazolka čínská)													
0260030	Hrachové lusky (Hrách setý)													
0260040	Vyluštěná hrachová zrna (Hrách rolní, hrách setý, cizrna)													
0260050	Čočka													
0260990	Ostatní													
0270000	vii) Řapíkatá a stonková zelenina (čerstvá)	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	Chřest													
0270020	Kardy (Stonky Borago officinalis)													
0270030	Celer řapíkatý													
0270040	Fenykl sladký													
0270050	Artyčoky (Květ banánovníku)													

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0270060	Pór													
0270070	Reveň													
0270080	Bambusové výhonky													
0270090	Palmové vegetační vrcholy													
0270990	Ostatní													
0280000	viii) Houby	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	Pěstované (Pečárka polní, hlíva ústříčná, houževnatec jedlý (shi-take), mycelium (vegetativní části))													
0280020	Volně rostoucí (Liška, lanýž, smrž jedlý, hřib)													
0280990	Ostatní													
0290000	ix) Chalupy	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. LUŠTĚNINY, SUCHÉ	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	Fazole (Bob zahradní (svinský), fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, bob drobnosemenný (holubí), fazolka čínská)													
0300020	Čočka													
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)													
0300040	Vlčí bob													
0300990	Ostatní													
0400000	4. OLEJNATÁ SEMENA, OLEJNATÉ PLODY	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) Olejnatá semena													
0401010	Lněná semena													
0401020	Jádra podzemnice olejné													
0401030	Mák													
0401040	Sezamová semena													
0401050	Slunečnicová semena													
0401060	Semena řepky (Divoký tuřín, řepice)													
0401070	Sójové boby													
0401080	Hořčičná semena													
0401090	Bavlníková semena													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	
0401100	Dýňová semena (Ostatní semena čeledi tykvovitých (Cucurbitaceae))														
0401110	Světlice barvířská														
0401120	Brutnák (Hadinec jitrocelový (Echium plantagineum), kamejka rolní (Buglossoides arvensis))														
0401130	Lnička setá														
0401140	Semena konopí														
0401150	Skočec obecný														
0401990	Ostatní														
0402000	ii) Olejnáté plody														
0402010	Olivy na olej														
0402020	Palmové ořechy (jádra plodů palmy olejové)														
0402030	Plody palmy olejové														
0402040	Kapok														
0402990	Ostatní														
0500000	5. OBILOVINY	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	Ječmen														
0500020	Pohanka (Laskavec (amaranthus), merlík (quinoa))														
0500030	Kukuřice														
0500040	Proso (Bér vlašský, milička, kalužnice křivo-klasá, dochan klasnatý)														
0500050	Oves														
0500060	Rýže (Indiánská/divoká rýže (Zizania aquatica))														
0500070	Žito														
0500080	Čirok														
0500090	Pšenice (Špalda, žitovec (tritikale))														
0500990	Ostatní (Semena chrastice kanárské (Phalaris canariensis))														
0600000	6. ČAJ, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE A KAKAO	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) Čaj														
0620000	ii) Kávová zrna														
0630000	iii) Bylinné čaje (sušené)														

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0631000	a) <i>Květy</i>													
0631010	Květ heřmánku													
0631020	Květ ibišku													
0631030	Květní lístky růže													
0631040	Květ jasmínu (Květy černého bezu (Sambucus nigra))													
0631050	Lípa													
0631990	Ostatní													
0632000	b) <i>Listy</i>													
0632010	List jahodníku													
0632020	List rostliny rooibos (Listy ginkgo)													
0632030	Cesmína paraguayská (maté)													
0632990	Ostatní													
0633000	c) <i>Kořeny</i>													
0633010	Kořen kozlíku lékařského													
0633020	Kořen všehoje ženšenového													
0633990	Ostatní													
0639000	d) <i>Ostatní bylinné čaje</i>													
0640000	iv) Kakaové boby (fermentované nebo sušené)													
0650000	v) Rohovník (svatojánský chléb)													
0700000	7. CHMEL (sušený)	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. KOŘENÍ													
0810000	i) Semena	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	Anýz													
0810020	Kmín černý													
0810030	Celerová semena (Semena libečku)													
0810040	Semena koriandru													
0810050	Semena kmínu													
0810060	Semena kopru													
0810070	Semena fenyklu													
0810080	Pískavice řecké seno													
0810090	Muškatové oříšky													
0810990	Ostatní													
0820000	ii) Plody a bobule	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	Nové koření													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0820020	Pepř sečuánský (anýzový pepř, japonský pepř)													
0820030	Kmín													
0820040	Kardamom													
0820050	Jalovcové bobule													
0820060	Pepř, černý, zelený a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)													
0820070	Vanilkové lusky													
0820080	Tamarindy (indické datle)													
0820990	Ostatní													
0830000	iii) Kůra	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	Skořice (Skořice čínská)													
0830990	Ostatní													
0840000	iv) Kořeny nebo oddenky													
0840010	Lékořice	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	Zázvor	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	Kurkuma	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	Křen	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Ostatní	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) Pupeny	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	Hřebíček													
0850020	Kapary													
0850990	Ostatní													
0860000	vi) Blizny	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	Šafrán													
0860990	Ostatní													
0870000	vii) Semenné míšky	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	Muškatový květ													
0870990	Ostatní													
0900000	9. CUKRONOSNÉ ROSTLINY	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	Cukrová řepa (kořen)													
0900020	Cukrová třtina													
0900030	Kořen čekanky													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0900990	Ostatní													
1000000	10. PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ								0,05 (*)					
1010000	i) Tkáň	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>Prasaia</i>													
1011010	Svalovina													
1011020	Tuk													
1011030	Játra													
1011040	Ledviny													
1011050	Poživatelné droby													
1011990	Ostatní													
1012000	b) <i>Skot</i>													
1012010	Svalovina													
1012020	Tuk													
1012030	Játra													
1012040	Ledviny													
1012050	Poživatelné droby													
1012990	Ostatní													
1013000	c) <i>Ovce</i>													
1013010	Svalovina													
1013020	Tuk													
1013030	Játra													
1013040	Ledviny													
1013050	Poživatelné droby													
1013990	Ostatní													
1014000	d) <i>Kozy</i>													
1014010	Svalovina													
1014020	Tuk													
1014030	Játra													
1014040	Ledviny													
1014050	Poživatelné droby													
1014990	Ostatní													
1015000	e) <i>Koně, osli, muly a mezci</i>													

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
1015010	Svalovina													
1015020	Tuk													
1015030	Játra													
1015040	Ledviny													
1015050	Poživatelné droby													
1015990	Ostatní													
1016000	f) <i>Drůbež – kur domácí, husy, kachny, krocani a perličky, pštrosi, holubi</i>													
1016010	Svalovina													
1016020	Tuk													
1016030	Játra													
1016040	Ledviny													
1016050	Poživatelné droby													
1016990	Ostatní													
1017000	g) <i>Ostatní hospodářská zvířata (Králičci, klokaní, vysoká zvěř)</i>													
1017010	Svalovina													
1017020	Tuk													
1017030	Játra													
1017040	Ledviny													
1017050	Poživatelné droby													
1017990	Ostatní													
1020000	ii) Mléko	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	Kravske													
1020020	Ovčí													
1020030	Kozí													
1020040	Kobylí													
1020990	Ostatní													
1030000	iii) Vejce ptáků	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	Slepičí													
1030020	Kachní													
1030030	Husí													
1030040	Křepelčí													

▼ **M77**

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
1030990	Ostatní													
1040000	iv) Med (Mateří kašička, pyl, medové plástečky s medem (plástečkový med))	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) Obojživelníci a plazi (Žabí stehýnka, krokodýli)	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) Hlemýždi	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) Ostatní produkty ze suchozemských živočichů (Volně žijící zvěř)	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****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Guazatin (guazatin acetát, suma složek)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,05 (*)
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská/lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílá a černá)	
0154070	Hloh středozemský/azarole/neapolská mišpule	
0154080	Bez černý/bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský/kaki churma/persimon	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový/jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský/kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá/láhevnik čerimoja/ cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá/láhevnik ostnitý/guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	0,05 (*)
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého/kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ M83

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní/zelená cibulka a cibule zimní/sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý/ibišek jedlý/okra/bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské/pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák/endivie	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá/rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	
0254000	d) <i>potočnice lékařská/řeřicha potoční</i>	
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín/bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá/rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	
0300000	LUŠTĚNINY	0,05 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé/vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,05 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné/arašidy/burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnata plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný/kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,05 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmáněk	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská/yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský/baldrián	
0633020	Ženšen pravý/všehoj/ženšen severoamerický	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný/svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz/anýz/anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý/římský kmín/kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind/indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý/indický šafrán/ kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,05 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	0,05 (*)
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,02 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,05 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M83

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,05 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,05 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,05 (*)

▼ **M91****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Kyselina indolyl- loctová	Kyselina indolyl- máselná
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,1 (*)	0,1 (*)
0110000	Citrusové plody		
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů		
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce		
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní		
0140000	Peckové ovoce		
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní		
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>hrozny</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>		
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	Různé ovoce s		
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovce šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		
0163990	Ostatní		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	0,1 (*)	0,1 (*)
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina		
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina		
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	Plodová zelenina		
0231000	a) <i>lilkovité</i>		
0231010	Rajčata		
0231020	Paprika setá		
0231030	Lilek/baklažán		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>		
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)		
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Salát		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá / rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>		
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>		
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>		
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>		
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavříň / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina		
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina		
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	Houby, mechy a lišejníky		
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota		
0300000	LUŠTĚNINY	0,1 (*)	0,1 (*)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu		
0300990	Ostatní		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,1 (*)	0,1 (*)
0401000	Olejnata semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlice barvířské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní		
0402000	Olejnate plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palem		
0402030	Plody palem		
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	OBILOVINY	0,1 (*)	0,1 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		

▼ M91

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,1 (*)	0,1 (*)
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		
0700000	CHMEL	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	0,1 (*)	0,1 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	0,1 (*)	0,1 (*)
0820010	Nové koření		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra	0,1 (*)	0,1 (*)
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	0,1 (*)	0,1 (*)
0840020	Zázvor	0,1 (*)	0,1 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,1 (*)	0,1 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,1 (*)	0,1 (*)
0850000	Pupeny	0,1 (*)	0,1 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	0,1 (*)	0,1 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	0,1 (*)	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,1 (*)	0,1 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,1 (*)	0,1 (*)
1010000	Tkáně z		
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuková tkáň		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuková tkáň		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuková tkáň		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuková tkáň		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuková tkáň		
1015030	Játra		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuková tkáň		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuková tkáň		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990	Ostatní		
1020000	Mléko		
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce		
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ M91

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty		
1050000	Obojživelníci a plazi		
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové		
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci		

▼ **M95****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Atrazin (F)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,05 (*)
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruit	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,05 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,05 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,05 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,05 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	0,05 (*)
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,05 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,05 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,05 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	
0300000	LUŠTĚNINY	0,05 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,05 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,05 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ M95

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,1 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,1 (*)
0800000	KOŘENÍ	0,1 (*)
0810000	Semena	
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	
0820010	Nové koření	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	Pupeny	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,05 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	

▼ **M100****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	2-amino-4-methoxy-6-(trifluormethyl)-1,3,5-triazin (AMTT), vznikající z použití tritosulfuronu (F)	Tritosulfuron
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody		
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní		
0120000	Ořechy ze stromů		
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní		
0130000	Jádrové ovoce		
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní		
0140000	Peckové ovoce		
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní		
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>hrozny</i>		
0151010	Stolní hrozny		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>		
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice / borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozemský / azarole/ neapolská mišpule		
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní		
0160000	Různé ovoce s		
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty / kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokáda		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		
0163990	Ostatní		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ		0,01 (*)
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)	
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev / karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní		
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)	
0220010	Česnek		
0220020	Cibule		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní		
0230000	Plodová zelenina		
0231000	a) <i>lilkovité</i>	0,01 (*)	
0231010	Rajčata		
0231020	Paprika setá		
0231030	Lilek/baklažán		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		
0231990	Ostatní		
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	0,01 (*)	
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	0,01 (*)	
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	0,001 (*)	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	0,01 (*)	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)	
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	0,01 (*)	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Salát		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá / rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>		
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>		
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>		
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>		
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavříň / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)	
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)	
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá/rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní		
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)	
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)	
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu		
0300990	Ostatní		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Olejnatá semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlice barvířské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní		
0402000	Olejnaté plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palm		
0402030	Plody palm		
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		
0402990	Ostatní		
0500000	OBILOVINY	0,001 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,01 (*)	0,05 (*)
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký		
0633990	Ostatní		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		
0700000	CHMEL	0,01 (*)	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ		
0810000	Semena	0,01 (*)	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní		
0820000	Plody	0,01 (*)	0,05 (*)
0820010	Nové koření		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní		
0830000	Kůra	0,01 (*)	0,05 (*)
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice	0,01 (*)	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,01 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,01 (*)	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,01 (*)	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,01 (*)	0,05 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní		
0860000	Květinové pestíky	0,01 (*)	0,05 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní		
0870000	Semenné míšky	0,01 (*)	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ		
1010000	Tkáně z	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuková tkáň		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990	Ostatní		
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuková tkáň		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990	Ostatní		
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuková tkáň		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990	Ostatní		
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuková tkáň		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990	Ostatní		
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuková tkáň		
1015030	Játra		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990	Ostatní		
1016000	f) <i>drůbeže</i>		
1016010	Svalovina		
1016020	Tuková tkáň		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní		
1017000	f) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuková tkáň		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990	Ostatní		
1020000	Mléko	0,001 (*)	0,01 (*)
1020010	Kravné		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní		
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní		

▼ M100

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,01 (*)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M107****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Thiodikarb
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílá a černá)	
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M107

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)

▼ **M108****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	3-decen-2-on
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,1 (*)
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	0,1 (*)
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	
0300000	LUŠTĚNINY	0,1 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,1 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejký	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,1 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,1 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,1 (*)
0800000	KOŘENÍ	0,1 (*)
0810000	Semena	
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	
0820010	Nové koření	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	
0840020	Zázvor	
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	
0840040	Křen	
0840990	Ostatní	
0850000	Pupeny	
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,1 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,1 (*)
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M108

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	
1050000	Obojživelníci a plazi	
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	

▼ **M119****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Tricyklazol
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílá a černá)	
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guana- bana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ M119

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozi brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severo-americký	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M119

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)

▼ **M110****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Cinidon-ethyl
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,05*
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruit	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	0,05 (*)
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka šterbák / endivie	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	
0300000	LUŠTĚNINY	0,05 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,05 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,05 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,1 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,1 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,1 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,1 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,1 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,1 (*)
0840020	Zázvor	0,1 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,1 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,1 (*)
0850000	Pupeny	0,1 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,1 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,1 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,05 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	0,1 (*)
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,05 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,1 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M110

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,1 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,1 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,1 (*)

▼ **M116****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Triadimefon (F)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruity	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Stolní hrozny	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježiníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	0,01 (*)
1011020	Tuková tkáň	0,05 (*)
1011030	Játra	0,05 (*)
1011040	Ledviny	0,05 (*)
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,05 (*)
1011990	Ostatní	0,05 (*)
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	0,01 (*)
1012020	Tuková tkáň	0,05 (*)
1012030	Játra	0,05 (*)
1012040	Ledviny	0,05 (*)
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,05 (*)
1012990	Ostatní	0,05 (*)
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	0,01 (*)
1013020	Tuková tkáň	0,05 (*)
1013030	Játra	0,05 (*)
1013040	Ledviny	0,05 (*)
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,05 (*)
1013990	Ostatní	0,05 (*)
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	0,01 (*)
1014020	Tuková tkáň	0,05 (*)
1014030	Játra	0,05 (*)
1014040	Ledviny	0,05 (*)
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,05 (*)
1014990	Ostatní	0,05 (*)
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	0,01 (*)
1015020	Tuková tkáň	0,05 (*)
1015030	Játra	0,05 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	0,05 (*)
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,05 (*)
1015990	Ostatní	0,05 (*)
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	0,01 (*)
1016020	Tuková tkáň	0,05 (*)
1016030	Játra	0,05 (*)
1016040	Ledviny	0,05 (*)
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,05 (*)
1016990	Ostatní	0,05 (*)
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	0,01 (*)
1017020	Tuková tkáň	0,05 (*)
1017030	Játra	0,05 (*)
1017040	Ledviny	0,05 (*)
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	0,05 (*)
1017990	Ostatní	0,05 (*)
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravné	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobylí	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M116

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)

▼ **M118****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Bitertanol (suma izomerů) (F)
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	
0110000	Citrusové plody	0,01 (*)
0110010	Grapefruit	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní	
0120000	Ořechy ze stromů	0,02 (*)
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní	
0130000	Jádrové ovoce	0,01 (*)
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní	
0140000	Peckové ovoce	0,01 (*)
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	0,01 (*)
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní	
0160000	Různé ovoce s	0,01 (*)
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Salát	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,02 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický	
0633990	Ostatní	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen	(+)
0840990	Ostatní	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Tkáně z	0,01 (*)
1011000	a) <i>praset</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuková tkáň	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuková tkáň	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuková tkáň	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuková tkáň	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuková tkáň	
1015030	Játra	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	
1016010	Svalovina	
1016020	Tuková tkáň	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuková tkáň	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozi	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní	

▼ M118

(1)	(2)	(3)
1040000	Med a další včelařské produkty	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)

▼ **M120****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Hexachlorcyklohexan (HCH), α -izomer (F)	Hexachlorcyklohexan (HCH), β -izomer (F)	Lindan (hexachlorcyklohexan (HCH), γ -izomer) (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody			
0110010	Grapefruity			
0110020	Pomeranče			
0110030	Citrony			
0110040	Kyselé lajmy			
0110050	Mandarinky			
0110990	Ostatní			
0120000	Ořechy ze stromů			
0120010	Mandle			
0120020	Para ořechy			
0120030	Kešu ořechy			
0120040	Kaštany jedlé			
0120050	Kokosové ořechy			
0120060	Lískové ořechy			
0120070	Makadamové ořechy			
0120080	Pekanové ořechy			
0120090	Piniové oříšky			
0120100	Pistácie			
0120110	Vlašské ořechy			
0120990	Ostatní			
0130000	Jádrové ovoce			
0130010	Jablka			
0130020	Hrušky			
0130030	Kdoule			
0130040	Mišpule obecná/německá			
0130050	Mišpule japonská / lokvát			
0130990	Ostatní			
0140000	Peckové ovoce			
0140010	Meruňky			
0140020	Třešně			
0140030	Broskve			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Švestky			
0140990	Ostatní			
0150000	Bobulové a drobné ovoce			
0151000	a) <i>hrozny</i>			
0151010	Hrozny stolní			
0151020	Hrozny moštové			
0152000	b) <i>jahody</i>			
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>			
0153010	Ostružiny			
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku			
0153030	Maliny (červené a žluté)			
0153990	Ostatní			
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>			
0154010	Brusnice/borůvky			
0154020	Klikvy			
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)			
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)			
0154050	Šípky			
0154060	Moruše (bílé a černé)			
0154070	Hloh středozezemský / azarole / neapolská mišpule			
0154080	Bez černý / bezinky			
0154990	Ostatní			
0160000	Různé ovoce s			
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>			
0161010	Datle			
0161020	Fíky			
0161030	Stolní olivy			
0161040	Kumquaty/kumkváty			
0161050	Karamboly			
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Hřebíčkovec šabrejový / jambolan			
0161990	Ostatní			
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>			
0162010	Aktinidie / kiwi (červené, zelené a žluté)			
0162020	Liči			
0162030	Mučenka/passiflora			
0162040	Opuncie			
0162050	Zlatolist			
0162060	Tomel viržinský / kaki			
0162990	Ostatní			
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>			
0163010	Avokádo			
0163020	Banány			
0163030	Mango			
0163040	Papája			
0163050	Granátová jablka			
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko			
0163070	Kvajáva hrušková			
0163080	Ananas			
0163090	Chlebovník			
0163100	Durian cibetkový			
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana			
0163990	Ostatní			
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRÁZENÁ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina			
0211000	a) <i>brambory</i>			
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>			
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy			
0212020	Batáty			
0212030	Jamy			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Maranta třtinová			
0212990	Ostatní			
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>			
0213010	Řepa červená/salátová			
0213020	Mrkev/karotka			
0213030	Celer bulvový			
0213040	Křen			
0213050	Topinambury			
0213060	Pastinák			
0213070	Petržel kořenová			
0213080	Ředkve			
0213090	Kozí brada			
0213100	Brukev řepka tuřín			
0213110	Brukev řepák vodnice			
0213990	Ostatní			
0220000	Cibulová zelenina			
0220010	Česnek			
0220020	Cibule kuchyňská			
0220030	Šalotka			
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka			
0220990	Ostatní			
0230000	Plodová zelenina			
0231000	a) <i>lilkovité</i>			
0231010	Rajčata			
0231020	Paprika setá			
0231030	Lilek/baklažán			
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie			
0231990	Ostatní			
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>			
0232010	Okurky salátové			
0232020	Okurky nakládačky			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Cukety			
0232990	Ostatní			
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>			
0233010	Melouny cukrové			
0233020	Dýně			
0233030	Melouny vodní			
0233990	Ostatní			
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>			
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>			
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)			
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>			
0241010	Brokolice			
0241020	Květák			
0241990	Ostatní			
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>			
0242010	Kapusta růžičková			
0242020	Zelí hlávkové			
0242990	Ostatní			
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>			
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai			
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná			
0243990	Ostatní			
0244000	d) <i>kedlubny</i>			
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy			
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>			
0251010	Kozlíček polníček			
0251020	Salát			
0251030	Čekanka štěrbák / endivie			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky			
0251050	Barborky			
0251060	Roketa setá / rukola			
0251070	Červená hořčice			
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)			
0251990	Ostatní			
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>			
0252010	Špenát			
0252020	Šrucha			
0252030	Mangold			
0252990	Ostatní			
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>			
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>			
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>			
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>			
0256010	Kerblík			
0256020	Pažitka			
0256030	Celerová nať			
0256040	Petrželová nať			
0256050	Šalvěj lékařská			
0256060	Rozmarýn lékařský			
0256070	Tymián			
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy			
0256090	Vavřík / bobkový list			
0256100	Estragon			
0256990	Ostatní			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Lusková zelenina			
0260010	Fazolové lusky			
0260020	Vyluštěná fazolová semena			
0260030	Hrachové lusky			
0260040	Vyluštěná hrachová zrna			
0260050	Čočka			
0260990	Ostatní			
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina			
0270010	Chřest			
0270020	Kardy			
0270030	Celer řapíkatý			
0270040	Fenykl obecný sladký			
0270050	Artyčoky			
0270060	Pór			
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora			
0270080	Bambusové výhonky			
0270090	Palmové vegetační vrcholy			
0270990	Ostatní			
0280000	Houby, mechy a lišejníky			
0280010	Pěstované houby			
0280020	Volně rostoucí houby			
0280990	Mechy a lišejníky			
0290000	Řasy a prokaryota			
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole			
0300020	Čočka			
0300030	Hrách			
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu			
0300990	Ostatní			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Olejnatá semena			
0401010	Lněná semena			
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašídů / burské oříšky			
0401030	Maková semena			
0401040	Sezamová semena			
0401050	Slunečnicová semena			
0401060	Semena řepky olejky			
0401070	Sójové boby			
0401080	Hořčičná semena			
0401090	Bavlníková semena			
0401100	Dýňová semena			
0401110	Semena světlice barvířské			
0401120	Semena brutnáku lékařského			
0401130	Semena lničky seté			
0401140	Konopná semena			
0401150	Semena skočce obecného			
0401990	Ostatní			
0402000	Olejnaté plody			
0402010	Olivy na olej			
0402020	Jádra plodů palem			
0402030	Plody palem			
0402040	Vlnovec pětímůžný / kapok			
0402990	Ostatní			
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen			
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny			
0500030	Kukuřice			
0500040	Proso			
0500050	Oves			
0500060	Rýže			
0500070	Žito			
0500080	Čirok			
0500090	Pšenice			
0500990	Ostatní			

▼ M120

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0610000	Čaje			
0620000	Kávová zrna			
0630000	Bylinné čaje z			
0631000	a) <i>květů</i>			
0631010	Heřmánek			
0631020	Ibišek súdánský			
0631030	Růže			
0631040	Jasmín			
0631050	Lípa			
0631990	Ostatní			
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>			
0632010	Jahodník			
0632020	Roibos			
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté			
0632990	Ostatní			
0633000	c) <i>kořenů</i>			
0633010	Kozlík lékařský / baldrián			
0633020	Ženšen pravý / všehož / ženšen severoamerický			
0633990	Ostatní			
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>			
0640000	Kakaové boby			
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb			
0700000	CHMEL	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0800000	KOŘENÍ			
0810000	Semena	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno			
0810020	Bulvuška			
0810030	Mířik celer			
0810040	Koriandr setý			
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín			
0810060	Kopr vonný			
0810070	Fenykl sladký			
0810080	Pískavice řecké seno			
0810090	Muškatový oříšek			
0810990	Ostatní			
0820000	Plody	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0820010	Nové koření			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Žlutodřev			
0820030	Kmín kořený			
0820040	Kardamom			
0820050	Jalovcové bobule			
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)			
0820070	Vanilka			
0820080	Tamarind / indické datle			
0820990	Ostatní			
0830000	Kůra	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0830010	Skořice			
0830990	Ostatní			
0840000	Kořeny a oddenky			
0840010	Lékořice	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0840020	Zázvor	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0840040	Křen	(+)	(+)	(+)
0840990	Ostatní	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0850000	Pupeny	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0850010	Hřebíček			
0850020	Kapary			
0850990	Ostatní			
0860000	Květinové pestíky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0860010	Šafrán			
0860990	Ostatní			
0870000	Semenné míšky	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0870010	Muškatový květ			
0870990	Ostatní			
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)			
0900020	Cukrová třtina			
0900030	Kořen čekanky			
0900990	Ostatní			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1010000	Tkáně z			
1011000	a) <i>praset</i>			
1011010	Svalovina			
1011020	Tuková tkáň			
1011030	Játra			
1011040	Ledviny			
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1011990	Ostatní			
1012000	b) <i>skotu</i>			
1012010	Svalovina			
1012020	Tuková tkáň			
1012030	Játra			
1012040	Ledviny			
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1012990	Ostatní			
1013000	c) <i>ovcí</i>			
1013010	Svalovina			
1013020	Tuková tkáň			
1013030	Játra			
1013040	Ledviny			
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1013990	Ostatní			
1014000	d) <i>koz</i>			
1014010	Svalovina			
1014020	Tuková tkáň			
1014030	Játra			
1014040	Ledviny			
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1014990	Ostatní			
1015000	e) <i>koňovitých</i>			
1015010	Svalovina			
1015020	Tuková tkáň			
1015030	Játra			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Ledviny			
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1015990	Ostatní			
1016000	f) <i>drůbeže</i>			
1016010	Svalovina			
1016020	Tuková tkáň			
1016030	Játra			
1016040	Ledviny			
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1016990	Ostatní			
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>			
1017010	Svalovina			
1017020	Tuková tkáň			
1017030	Játra			
1017040	Ledviny			
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)			
1017990	Ostatní			
1020000	Mléko			
1020010	Kravské			
1020020	Ovčí			
1020030	Kozí			
1020040	Kobylí			
1020990	Ostatní			
1030000	Ptačí vejce			
1030010	Slepičí			
1030020	Kachní			
1030030	Husí			
1030040	Křepelčí			
1030990	Ostatní			

▼ M120

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Med a další včelařské produkty			
1050000	Obojživelníci a plazi			
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové			
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci			

▼ **M138****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Cyklaniliprol
(1)	(2)	(3)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody	
0110010	Grapefruit	
0110020	Pomeranče	
0110030	Citrony	
0110040	Kyselé lajmy	
0110050	Mandarinky	
0110990	Ostatní (2)	
0120000	Ořechy ze stromů	
0120010	Mandle	
0120020	Para ořechy	
0120030	Kešu ořechy	
0120040	Kaštany jedlé	
0120050	Kokosové ořechy	
0120060	Lískové ořechy	
0120070	Makadamové ořechy	
0120080	Pekanové ořechy	
0120090	Piniové oříšky	
0120100	Pistácie	
0120110	Vlašské ořechy	
0120990	Ostatní (2)	
0130000	Jádrové ovoce	
0130010	Jablka	
0130020	Hrušky	
0130030	Kdoule	
0130040	Mišpule obecná/německá	
0130050	Mišpule japonská / lokvát	
0130990	Ostatní (2)	
0140000	Peckové ovoce	
0140010	Meruňky	
0140020	Třešně	
0140030	Broskve	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0140040	Švestky	
0140990	Ostatní (2)	
0150000	Bobulové a drobné ovoce	
0151000	a) <i>hrozny</i>	
0151010	Hrozny stolní	
0151020	Hrozny moštové	
0152000	b) <i>jahody</i>	
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>	
0153010	Ostružiny	
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku	
0153030	Maliny (červené a žluté)	
0153990	Ostatní (2)	
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>	
0154010	Brusnice/borůvky	
0154020	Klikvy	
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)	
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)	
0154050	Šípky	
0154060	Moruše (bílé a černé)	
0154070	Hloh střeozemský / azarole / neapolská mišpule	
0154080	Bez černý / bezinky	
0154990	Ostatní (2)	
0160000	Různé ovoce s	
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>	
0161010	Datle	
0161020	Fíky	
0161030	Stolní olivy	
0161040	Kumquaty/kumkváty	
0161050	Karamboly	
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan	
0161990	Ostatní (2)	
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>	
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)	
0162020	Liči	
0162030	Mučenka/passiflora	
0162040	Opuncie	
0162050	Zlatolist	
0162060	Tomel viržinský / kaki	
0162990	Ostatní (2)	
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>	
0163010	Avokádo	
0163020	Banány	
0163030	Mango	
0163040	Papája	
0163050	Granátová jablka	
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko	
0163070	Kvajáva hrušková	
0163080	Ananas	
0163090	Chlebovník	
0163100	Durian cibetkový	
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana	
0163990	Ostatní (2)	
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina	0,01 (*)
0211000	a) <i>brambory</i>	
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>	
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy	
0212020	Batáty	
0212030	Jamy	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0212040	Maranta třtinová	
0212990	Ostatní (2)	
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>	
0213010	Řepa červená/salátová	
0213020	Mrkev/karotka	
0213030	Celer bulvový	
0213040	Křen	
0213050	Topinambury	
0213060	Pastinák	
0213070	Petržel kořenová	
0213080	Ředkve	
0213090	Kozí brada	
0213100	Brukev řepka tuřín	
0213110	Brukev řepák vodnice	
0213990	Ostatní (2)	
0220000	Cibulová zelenina	0,01 (*)
0220010	Česnek	
0220020	Cibule kuchyňská	
0220030	Šalotka	
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka	
0220990	Ostatní (2)	
0230000	Plodová zelenina	0,01 (*)
0231000	a) <i>lilkovité a slézovité</i>	
0231010	Rajčata	
0231020	Paprika setá	
0231030	Lilek/baklažán	
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie	
0231990	Ostatní (2)	
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>	
0232010	Okurky salátové	
0232020	Okurky nakládačky	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0232030	Cukety	
0232990	Ostatní (2)	
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>	
0233010	Melouny cukrové	
0233020	Dýně	
0233030	Melouny vodní	
0233990	Ostatní (2)	
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>	
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>	
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)	0,01 (*)
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>	
0241010	Brokolice	
0241020	Květák	
0241990	Ostatní (2)	
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>	
0242010	Kapusta růžičková	
0242020	Zelí hlávkové	
0242990	Ostatní (2)	
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>	
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai	
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná	
0243990	Ostatní (2)	
0244000	d) <i>kedlubny</i>	
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy	
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>	0,01 (*)
0251010	Kozlíček polníček	
0251020	Locika setá	
0251030	Čekanka štěrbák / endivie	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky	
0251050	Barborky	
0251060	Roketa setá / rukola	
0251070	Červená hořčice	
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)	
0251990	Ostatní (2)	
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>	0,01 (*)
0252010	Špenát	
0252020	Šrucha	
0252030	Mangold	
0252990	Ostatní (2)	
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>	0,02 (*)
0256010	Kerblík	
0256020	Pažitka	
0256030	Celerová nať	
0256040	Petrželová nať	
0256050	Šalvěj lékařská	
0256060	Rozmarýn lékařský	
0256070	Tymián	
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy	
0256090	Vavřín / bobkový list	
0256100	Estragon	
0256990	Ostatní (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0260000	Lusková zelenina	0,01 (*)
0260010	Fazolové lusky	
0260020	Vyluštěná fazolová semena	
0260030	Hrachové lusky	
0260040	Vyluštěná hrachová zrna	
0260050	Čočka	
0260990	Ostatní (2)	
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina	0,01 (*)
0270010	Chřest	
0270020	Kardy	
0270030	Celer řapíkatý	
0270040	Fenykl obecný sladký	
0270050	Artyčoky	
0270060	Pór	
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora	
0270080	Bambusové výhonky	
0270090	Palmové vegetační vrcholy	
0270990	Ostatní (2)	
0280000	Houby, mechy a lišejníky	0,01 (*)
0280010	Pěstované houby	
0280020	Volně rostoucí houby	
0280990	Mechy a lišejníky	
0290000	Řasy a prokaryota	0,01 (*)
0300000	LUŠTĚNINY	0,01 (*)
0300010	Fazole	
0300020	Čočka	
0300030	Hrách	
0300040	Semena lupiny bílé / vlčího bobu	
0300990	Ostatní (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,01 (*)
0401000	Olejnata semena	
0401010	Lněná semena	
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky	
0401030	Maková semena	
0401040	Sezamová semena	
0401050	Slunečnicová semena	
0401060	Semena řepky olejky	
0401070	Sójové boby	
0401080	Hořčičná semena	
0401090	Bavlníková semena	
0401100	Dýňová semena	
0401110	Semena světlice barviřské	
0401120	Semena brutnáku lékařského	
0401130	Semena lničky seté	
0401140	Konopná semena	
0401150	Semena skočce obecného	
0401990	Ostatní (2)	
0402000	Olejnate plody	
0402010	Olivy na olej	
0402020	Jádra plodů palm	
0402030	Plody palm	
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok	
0402990	Ostatní (2)	
0500000	OBILOVINY	0,01 (*)
0500010	Ječmen	
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny	
0500030	Kukuřice	
0500040	Proso	
0500050	Oves	
0500060	Rýže	
0500070	Žito	
0500080	Čirok	
0500090	Pšenice	
0500990	Ostatní (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)
0610000	Čaje	
0620000	Kávová zrna	
0630000	Bylinné čaje z	
0631000	a) <i>květů</i>	
0631010	Heřmánek	
0631020	Ibišek súdánský	
0631030	Růže	
0631040	Jasmín	
0631050	Lípa	
0631990	Ostatní (2)	
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>	
0632010	Jahodník	
0632020	Roibos	
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté	
0632990	Ostatní (2)	
0633000	c) <i>kořenů</i>	
0633010	Kozlík lékařský / baldrián	
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický	
0633990	Ostatní (2)	
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>	
0640000	Kakaové boby	
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb	
0700000	CHMEL	0,05 (*)
0800000	KOŘENÍ	
0810000	Semena	0,05 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno	
0810020	Bulvuška	
0810030	Mířík celer	
0810040	Koriandr setý	
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín	
0810060	Kopr vonný	
0810070	Fenykl sladký	
0810080	Pískavice řecké seno	
0810090	Muškatový oříšek	
0810990	Ostatní (2)	
0820000	Plody	0,05 (*)
0820010	Nové koření	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0820020	Žlutodřev	
0820030	Kmín kořený	
0820040	Kardamom	
0820050	Jalovcové bobule	
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)	
0820070	Vanilka	
0820080	Tamarind / indické datle	
0820990	Ostatní (2)	
0830000	Kůra	0,05 (*)
0830010	Skořice	
0830990	Ostatní (2)	
0840000	Kořeny a oddenky	
0840010	Lékořice	0,05 (*)
0840020	Zázvor (10)	0,05 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma	0,05 (*)
0840040	Křen (11)	
0840990	Ostatní (2)	0,05 (*)
0850000	Pupeny	0,05 (*)
0850010	Hřebíček	
0850020	Kapary	
0850990	Ostatní (2)	
0860000	Květinové pestíky	0,05 (*)
0860010	Šafrán	
0860990	Ostatní (2)	
0870000	Semenné míšky	0,05 (*)
0870010	Muškatový květ	
0870990	Ostatní (2)	
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)	
0900020	Cukrová třtina	
0900030	Kořen čekanky	
0900990	Ostatní (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	
1010000	Komodity z	0,01 (*)
1011000	a) <i>prasiat</i>	
1011010	Svalovina	
1011020	Tuk	
1011030	Játra	
1011040	Ledviny	
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1011990	Ostatní (2)	
1012000	b) <i>skotu</i>	
1012010	Svalovina	
1012020	Tuk	
1012030	Játra	
1012040	Ledviny	
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1012990	Ostatní (2)	
1013000	c) <i>ovcí</i>	
1013010	Svalovina	
1013020	Tuk	
1013030	Játra	
1013040	Ledviny	
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1013990	Ostatní (2)	
1014000	d) <i>koz</i>	
1014010	Svalovina	
1014020	Tuk	
1014030	Játra	
1014040	Ledviny	
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1014990	Ostatní (2)	
1015000	e) <i>koňovitých</i>	
1015010	Svalovina	
1015020	Tuk	
1015030	Játra	
1015040	Ledviny	
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1015990	Ostatní (2)	
1016000	f) <i>drůbeže</i>	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1016010	Svalovina	
1016020	Tuk	
1016030	Játra	
1016040	Ledviny	
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1016990	Ostatní (2)	
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>	
1017010	Svalovina	
1017020	Tuk	
1017030	Játra	
1017040	Ledviny	
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)	
1017990	Ostatní (2)	
1020000	Mléko	0,01 (*)
1020010	Kravské	
1020020	Ovčí	
1020030	Kozí	
1020040	Kobyli	
1020990	Ostatní (2)	
1030000	Ptačí vejce	0,01 (*)
1030010	Slepičí	
1030020	Kachní	
1030030	Husí	
1030040	Křepelčí	
1030990	Ostatní (2)	
1040000	Med a další včelařské produkty (7)	0,05 (*)
1050000	Obojživelníci a plazi	0,01 (*)
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové	0,01 (*)
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci	0,01 (*)
1100000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – RYBY, RYBÍ PRODUKTY A JAKÉKOLI JINÉ POTRAVINOVÉ PRODUKTY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ (8)	

▼ M138

(1)	(2)	(3)
1200000	PRODUKTY NEBO ČÁSTI PRODUKTŮ URČENÉ VÝHRADNĚ K PRODUKCI KRMIV (8)	
1300000	ZPRACOVANÉ POTRAVINÁŘSKÉ PRODUKTY (9)	

▼ **M136****Rezidua pesticidů a maximální limity reziduí (mg/kg)**

Číselný kód	Skupiny a příklady jednotlivých produktů, na něž se vztahují maximální limity reziduí (*)	Difenylamin	Oxadixyl
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	OVOCE, ČERSTVÉ nebo ZMRAZENÉ; OŘECHY	0,05 (*)	0,01 (*)
0110000	Citrusové plody		
0110010	Grapefruity		
0110020	Pomeranče		
0110030	Citrony		
0110040	Kyselé lajmy		
0110050	Mandarinky		
0110990	Ostatní (2)		
0120000	Ořechy ze stromů		
0120010	Mandle		
0120020	Para ořechy		
0120030	Kešu ořechy		
0120040	Kaštany jedlé		
0120050	Kokosové ořechy		
0120060	Lískové ořechy		
0120070	Makadamové ořechy		
0120080	Pekanové ořechy		
0120090	Piniové oříšky		
0120100	Pistácie		
0120110	Vlašské ořechy		
0120990	Ostatní (2)		
0130000	Jádrové ovoce		
0130010	Jablka		
0130020	Hrušky		
0130030	Kdoule		
0130040	Mišpule obecná/německá		
0130050	Mišpule japonská / lokvát		
0130990	Ostatní (2)		
0140000	Peckové ovoce		
0140010	Meruňky		
0140020	Třešně		
0140030	Broskve		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Švestky		
0140990	Ostatní (2)		
0150000	Bobulové a drobné ovoce		
0151000	a) <i>hrozny</i>		
0151010	Hrozny stolní		
0151020	Hrozny moštové		
0152000	b) <i>jahody</i>		
0153000	c) <i>ovoce z keřů</i>		
0153010	Ostružiny		
0153020	Ostružiny ostružiníku ježíníku		
0153030	Maliny (červené a žluté)		
0153990	Ostatní (2)		
0154000	d) <i>ostatní bobulové a drobné ovoce</i>		
0154010	Brusnice/borůvky		
0154020	Klikvy		
0154030	Rybíz (bílý, černý, červený)		
0154040	Angrešt (červený, zelený a žlutý)		
0154050	Šípky		
0154060	Moruše (bílé a černé)		
0154070	Hloh středozemský / azarole / neapolská mišpule		
0154080	Bez černý / bezinky		
0154990	Ostatní (2)		
0160000	Různé ovoce s		
0161000	a) <i>jedlou slupkou</i>		
0161010	Datle		
0161020	Fíky		
0161030	Stolní olivy		
0161040	Kumquaty/kumkváty		
0161050	Karamboly		
0161060	Tomel japonský / kaki churma / persimon		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Hřebíčkovcec šabrejový / jambolan		
0161990	Ostatní (2)		
0162000	b) <i>nejedlou slupkou, malé</i>		
0162010	Aktinidie/kiwi (červené, zelené a žluté)		
0162020	Liči		
0162030	Mučenka/passiflora		
0162040	Opuncie		
0162050	Zlatolist		
0162060	Tomel viržinský / kaki		
0162990	Ostatní (2)		
0163000	c) <i>nejedlou slupkou, velké</i>		
0163010	Avokádo		
0163020	Banány		
0163030	Mango		
0163040	Papája		
0163050	Granátová jablka		
0163060	Anona šeroplodá / láhevnik čerimoja / cukrové jablko		
0163070	Kvajáva hrušková		
0163080	Ananas		
0163090	Chlebovník		
0163100	Durian cibetkový		
0163110	Anona ostnitá / láhevnik ostnitý / guanabana		
0163990	Ostatní (2)		
0200000	ZELENINA, ČERSTVÁ nebo ZMRAZENÁ	0,05 (*)	0,01 (*)
0210000	Kořenová a hlíznatá zelenina		
0211000	a) <i>brambory</i>		
0212000	b) <i>tropická kořenová a hlíznatá zelenina</i>		
0212010	Kořeny manioku jedlého / kasavy		
0212020	Batáty		
0212030	Jamy		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Maranta třtinová		
0212990	Ostatní (2)		
0213000	c) <i>ostatní kořenová a hlíznatá zelenina, kromě cukrové řepy</i>		
0213010	Řepa červená/salátová		
0213020	Mrkev/karotka		
0213030	Celer bulvový		
0213040	Křen		
0213050	Topinambury		
0213060	Pastinák		
0213070	Petržel kořenová		
0213080	Ředkve		
0213090	Kozí brada		
0213100	Brukev řepka tuřín		
0213110	Brukev řepák vodnice		
0213990	Ostatní (2)		
0220000	Cibulová zelenina		
0220010	Česnek		
0220020	Cibule kuchyňská		
0220030	Šalotka		
0220040	Cibule jarní / zelená cibulka a cibule zimní / sečka		
0220990	Ostatní (2)		
0230000	Plodová zelenina		
0231000	a) <i>lilkovité a slézovité</i>		
0231010	Rajčata		
0231020	Paprika setá		
0231030	Lilek/baklažán		
0231040	Proskurník jedlý / ibišek jedlý / okra / bamie		
0231990	Ostatní (2)		
0232000	b) <i>tykvovité s jedlou slupkou</i>		
0232010	Okurky salátové		
0232020	Okurky nakládačky		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Cukety		
0232990	Ostatní (2)		
0233000	c) <i>tykvovité s nejedlou slupkou</i>		
0233010	Melouny cukrové		
0233020	Dýně		
0233030	Melouny vodní		
0233990	Ostatní (2)		
0234000	d) <i>kukuřice cukrová</i>		
0239000	e) <i>ostatní plodová zelenina</i>		
0240000	Košťálová zelenina (s výjimkou kořenů a mladých listů)		
0241000	a) <i>košťálová zelenina vytvářející růžice</i>		
0241010	Brokolice		
0241020	Květák		
0241990	Ostatní (2)		
0242000	b) <i>košťálová zelenina vytvářející hlávky</i>		
0242010	Kapusta růžičková		
0242020	Zelí hlávkové		
0242990	Ostatní (2)		
0243000	c) <i>košťálová zelenina listová</i>		
0243010	Zelí pekingské / pe-tsai		
0243020	Kapusta kadeřavá a kapusta krmná		
0243990	Ostatní (2)		
0244000	d) <i>kedlubny</i>		
0250000	Listová zelenina, bylinky a jedlé květy		
0251000	a) <i>salát a ostatní salátové rostliny</i>		
0251010	Kozlíček polníček		
0251020	Locika setá		
0251030	Čekanka štěrbák / endivie		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Řeřichy a jiné klíčky a výhonky		
0251050	Barborky		
0251060	Roketa setá / rukola		
0251070	Červená hořčice		
0251080	Mladé listy plodin (včetně druhů rodu Brassica)		
0251990	Ostatní (2)		
0252000	b) <i>špenát a podobná zelenina (listy)</i>		
0252010	Špenát		
0252020	Šrucha		
0252030	Mangold		
0252990	Ostatní (2)		
0253000	c) <i>listy révy vinné a podobných druhů</i>		
0254000	d) <i>potočnice lékařská / řeřicha potoční</i>		
0255000	e) <i>čekanka obecná setá</i>		
0256000	f) <i>bylinky a jedlé květy</i>		
0256010	Kerblík		
0256020	Pažitka		
0256030	Celerová nať		
0256040	Petrželová nať		
0256050	Šalvěj lékařská		
0256060	Rozmarýn lékařský		
0256070	Tymián		
0256080	Bazalka pravá a jedlé květy		
0256090	Vavřín / bobkový list		
0256100	Estragon		
0256990	Ostatní (2)		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Lusková zelenina		
0260010	Fazolové lusky		
0260020	Vyluštěná fazolová semena		
0260030	Hrachové lusky		
0260040	Vyluštěná hrachová zrna		
0260050	Čočka		
0260990	Ostatní (2)		
0270000	Řapíkatá a stonková zelenina		
0270010	Chřest		
0270020	Kardy		
0270030	Celer řapíkatý		
0270040	Fenykl obecný sladký		
0270050	Artyčoky		
0270060	Pór		
0270070	Reveň kadeřavá / rebarbora		
0270080	Bambusové výhonky		
0270090	Palmové vegetační vrcholy		
0270990	Ostatní (2)		
0280000	Houby, mechy a lišejníky		
0280010	Pěstované houby		
0280020	Volně rostoucí houby		
0280990	Mechy a lišejníky		
0290000	Řasy a prokaryota		
0300000	LUŠTĚNINY	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Fazole		
0300020	Čočka		
0300030	Hrách		
0300040	Semena lupiny bílé / vličího bobu		
0300990	Ostatní (2)		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	OLEJNATÁ SEMENA A OLEJNATÉ PLODY	0,05 (*)	0,02 (*)
0401000	Olejnata semena		
0401010	Lněná semena		
0401020	Jádra podzemnice olejné / arašidy / burské oříšky		
0401030	Maková semena		
0401040	Sezamová semena		
0401050	Slunečnicová semena		
0401060	Semena řepky olejky		
0401070	Sójové boby		
0401080	Hořčičná semena		
0401090	Bavlníková semena		
0401100	Dýňová semena		
0401110	Semena světlice barviřské		
0401120	Semena brutnáku lékařského		
0401130	Semena lničky seté		
0401140	Konopná semena		
0401150	Semena skočce obecného		
0401990	Ostatní (2)		
0402000	Olejnate plody		
0402010	Olivy na olej		
0402020	Jádra plodů palm		
0402030	Plody palm		
0402040	Vlnovec pětimužný / kapok		
0402990	Ostatní (2)		
0500000	OBILOVINY	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Ječmen		
0500020	Pohanka a jiné pseudoobiloviny		
0500030	Kukuřice		
0500040	Proso		
0500050	Oves		
0500060	Rýže		
0500070	Žito		
0500080	Čirok		
0500090	Pšenice		
0500990	Ostatní (2)		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	ČAJE, KÁVA, BYLINNÉ ČAJE, KAKAO A ROHOVNÍK	0,05 (*)	0,02 (*)
0610000	Čaje		
0620000	Kávová zrna		
0630000	Bylinné čaje z		
0631000	a) <i>květů</i>		
0631010	Heřmánek		
0631020	Ibišek súdánský		
0631030	Růže		
0631040	Jasmín		
0631050	Lípa		
0631990	Ostatní (2)		
0632000	b) <i>listů a nadzemních částí rostlin</i>		
0632010	Jahodník		
0632020	Roibos		
0632030	Cesmína paraguayská / yerba maté		
0632990	Ostatní (2)		
0633000	c) <i>kořenů</i>		
0633010	Kozlík lékařský / baldrián		
0633020	Ženšen pravý / všehoj / ženšen severoamerický		
0633990	Ostatní (2)		
0639000	d) <i>veškerých jiných částí rostlin</i>		
0640000	Kakaové boby		
0650000	Rohovník obecný / svatojánský chléb		
0700000	CHMEL	0,05 (*)	0,02 (*)
0800000	KOŘENÍ	0,05 (*)	
0810000	Semena		0,02 (*)
0810010	Bedrník anýz / anýz / anýzové semeno		
0810020	Bulvuška		
0810030	Mířík celer		
0810040	Koriandr setý		
0810050	Šabrej kmínovitý / římský kmín / kumín		
0810060	Kopr vonný		
0810070	Fenykl sladký		
0810080	Pískavice řecké seno		
0810090	Muškatový oříšek		
0810990	Ostatní (2)		
0820000	Plody		0,02 (*)
0820010	Nové koření		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Žlutodřev		
0820030	Kmín kořený		
0820040	Kardamom		
0820050	Jalovcové bobule		
0820060	Pepř (bílý, černý a zelený)		
0820070	Vanilka		
0820080	Tamarind / indické datle		
0820990	Ostatní (2)		
0830000	Kůra		0,02 (*)
0830010	Skořice		
0830990	Ostatní (2)		
0840000	Kořeny a oddenky		
0840010	Lékořice		0,02 (*)
0840020	Zázvor (10)		0,02 (*)
0840030	Kurkumovník dlouhý / indický šafrán / kurkuma		0,02 (*)
0840040	Křen (11)		
0840990	Ostatní (2)		0,02 (*)
0850000	Pupeny		0,02 (*)
0850010	Hřebíček		
0850020	Kapary		
0850990	Ostatní (2)		
0860000	Květinové pestíky		0,02 (*)
0860010	Šafrán		
0860990	Ostatní (2)		
0870000	Semenné míšky		0,02 (*)
0870010	Muškatový květ		
0870990	Ostatní (2)		
0900000	CUKRONOSNÉ ROSTLINY	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Řepa cukrovka (kořen)		
0900020	Cukrová třtina		
0900030	Kořen čekanky		
0900990	Ostatní (2)		

▼ M136

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – SUCHOZEMŠTÍ ŽIVOČICHOVÉ	0,05 (*)	0,01 (*)
1010000	Komodity z		
1011000	a) <i>prasat</i>		
1011010	Svalovina		
1011020	Tuk		
1011030	Játra		
1011040	Ledviny		
1011050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1011990	Ostatní (2)		
1012000	b) <i>skotu</i>		
1012010	Svalovina		
1012020	Tuk		
1012030	Játra		
1012040	Ledviny		
1012050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1012990	Ostatní (2)		
1013000	c) <i>ovcí</i>		
1013010	Svalovina		
1013020	Tuk		
1013030	Játra		
1013040	Ledviny		
1013050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1013990	Ostatní (2)		
1014000	d) <i>koz</i>		
1014010	Svalovina		
1014020	Tuk		
1014030	Játra		
1014040	Ledviny		
1014050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1014990	Ostatní (2)		
1015000	e) <i>koňovitých</i>		
1015010	Svalovina		
1015020	Tuk		
1015030	Játra		
1015040	Ledviny		
1015050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1015990	Ostatní (2)		
1016000	f) <i>drůbeže</i>		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016010	Svalovina		
1016020	Tuk		
1016030	Játra		
1016040	Ledviny		
1016050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1016990	Ostatní (2)		
1017000	g) <i>ostatních suchozemských zvířat ve farmovém chovu</i>		
1017010	Svalovina		
1017020	Tuk		
1017030	Játra		
1017040	Ledviny		
1017050	Poživatelné droby (jiné než játra a ledviny)		
1017990	Ostatní (2)		
1020000	Mléko		
1020010	Kravské		
1020020	Ovčí		
1020030	Kozí		
1020040	Kobylí		
1020990	Ostatní (2)		
1030000	Ptačí vejce		
1030010	Slepičí		
1030020	Kachní		
1030030	Husí		
1030040	Křepelčí		
1030990	Ostatní (2)		
1040000	Med a další včelařské produkty (7)		
1050000	Obojživelníci a plazi		
1060000	Suchozemští bezobratlí živočichové		
1070000	Volně žijící suchozemští obratlovci		
1100000	PRODUKTY ŽIVOČIŠNÉHO PŮVODU – RYBY, RYBÍ PRODUKTY A JAKÉKOLI JINÉ POTRAVINOVÉ PRODUKTY Z MOŘSKÝCH A SLADKOVODNÍCH ŽIVOČICHŮ (8)		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
1200000	PRODUKTY NEBO ČÁSTI PRODUKTŮ URČENÉ VÝHRADNĚ K PRODUKCI KRMIV (8)		
1300000	ZPRACOVANÉ POTRAVINÁŘSKÉ PRODUKTY (9)		

▼ **M32**

(^e) Pokud jde o úplný seznam produktů rostlinného a živočišného původu, na něž se vztahují MLR, je třeba odkázat k příloze I.

(*) Mez stanovitelnosti.

► **M41** (**) Kombinace pesticid-kód, na kterou se vztahuje MLR stanovený v příloze III část A. ◀

(F) = rozpustné v tuku

▼ **M114**

Tolylfluaniid (suma tolylfluaniidu a dimethylaminosulfotoluididu vyjádřeno jako tolylfluaniid) (F) (R)

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Tolylfluaniid — kód 1000000 kromě 1040000: Dimethylaminosulfotoluidid

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M42**

Klomazon

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0232010 **Okurky salátové**

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0233010 **Melouny cukrové (Kiwano)**

0244000 **(d) Kedlubny**

Diuron

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0130000 **iii) Jádřové ovoce**

0130010 **Jablka (Plody jabloně lesní)**

0130020 **Hrušky (Nashi)**

0130030 **Kdoule**

0130040 **Mišpule**

0130050 **Lokvát (mišpule japonská)**

0130990 **Ostatní**

0151020 **Hrozny moštové**

Metconazol (suma izomerů) (F)

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0233010 **Melouny cukrové (Kiwano)**

▼ **M42****Prosulfokarb**

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0152000 b) Jahody

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o metabolismu plodin za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0213020 Mrkev
0213030 Celer bulvový
0213040 Křen (Kořeny děhele andělíky, kořeny libečku, kořeny hořce)
0213060 Pastinák
0213070 Petržel kořenová
0213090 Kozí brada (Hadí mord španělský, Scolymus hispanicus)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o pokusech týkajících se reziduí za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0256000 f) Čerstvé bylinky
0256010 Kerblík
0256020 Pažitka
0256030 Celerová nať (Nať fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čekřice vonná a jiné listy Apiacea)
0256040 Petrželová nať
0256050 Šalvěj (Saturejka zahradní, marulka lesní)
0256060 Rozmarýn
0256070 Tymián (Majoránka, dobromysl (oregáno))
0256080 Bazalka (Meduňka lékařská, máta, máta peprná)
0256090 Bobkový list
0256100 Estragon (Yzop)
0256990 Ostatní (Jedlé květy)

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o metabolismu plodin za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0270030 Celer řapíkatý

- (+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0810000 i) Semena
0810010 Anýz
0810020 Kmín černý
0810030 Celerová semena (Semena libečku)
0810040 Semena koriandru
0810050 Semena kmínu
0810060 Semena kopru
0810070 Semena fenyklu
0810080 Pískavice řecké seno
0810090 Muškátové oříšky
0810990 Ostatní
0820000 ii) Plody a bobule
0820010 Nové koření

▼ **M42**

0820020	Anýzový (japonský) pepř
0820030	Kmín
0820040	Kardamom
0820050	Jalovcové bobule
0820060	Pepř, černý a bílý (Pepř dlouhý, pepř růžový)
0820070	Vanilkové lusky
0820080	Tamarindy (indické datle)
0820990	Ostatní

Tepraloxymid (suma tepraloxymidu a jeho metabolitů, které mohou být hydrolyzované buď na složku 3-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, nebo na složku 3-hydroxy-(tetrahydro-pyran-4-yl)-glutarová kyselina, vyjádřeno jako tepraloxymid)

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o metabolismu plodin za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0152000	b) Jahody
0154000	d) Ostatní bobulové a drobné ovoce
0154010	Borůvky kanadské (Borůvky)
0154020	Klikvy (Brusinky)
0154030	Rybíz (červený, bílý a černý)
0154040	Angrešt (Včetně hybridů s jinými druhy rodu Ribes)
0154050	Šípky
0154060	Moruše (Plody planiky)
0154070	Azarole (neapolská mišpule) (Plody druhu Actinidia arguta)
0154080	Bezinky (Černé jeřabiny, oskeruše, plody řešetláku (rakytníku), hlohu, jeřábu pravého, jeřábu obecného, jiné bobule rostoucí na stromech)
0154990	Ostatní
0232000	b) Tykvovité – s jedlou slupkou
0232010	Okurky salátové
0232020	Okurky nakládačky
0232030	Cukety (Tykev obecná, patizon)
0232990	Ostatní
0241000	a) Košťálová zelenina vytvářející růžice
0241010	Brokolice (Výhonky brokolice, čínská brokolice, rapini)
0241020	Květák
0241990	Ostatní
0242010	Kapusta růžičková
0242020	Zelí hlávkové (Špičaté zelí, červené zelí, kapusta hlávková, bílé zelí)
0242990	Ostatní
0243000	c) Košťálová zelenina listová
0243010	Pekingské zelí (Hořčice indická, čínské zelí (pak-choi, tai-goo-choi), choi sum, pekingské zelí (pe-tsai))
0243020	Kadeřávek (Kadeřavá kapusta, krmná kapusta, portugalský kadeřávek, portugalské zelí, jarmuz)
0243990	Ostatní
0244000	d) Kedlubny
0256030	Celerová nat' (Nat' fenyklu, koriandru, kopru, kmínu libeček, děhel andělíka, čechřice vonná a jiné listy Apiacea)
0270060	Pór

(+) Evropský úřad pro bezpečnost potravin označil některé informace o analytických metodách za nedostupné. Při přezkumu MLR vezme Komise v úvahu informace, na které odkazuje první věta, pokud budou předloženy do 17. srpna 2015, nebo vezme v úvahu absenci těchto informací, pokud do uvedeného data předloženy nebudou.

0300010	Fazole (Boby, fazol obecný, zelené (francouzské) fazole, dlouhatec, fazol měsíční, fazol polní, fazolka čínská)
0300020	Čočka
0300030	Hrách (Cizrna, hrách polní, hrachor setý)

▼ M77**Vinklozolin**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M50**Thiobenkarb (4-chlorbenzyl-methyl-sulfon vyjádřený jako thiobenkarb) ► M52 (A) ◀**

- (+) Platný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040), přičemž se zohlední změny v úrovních reziduí pesticidů způsobené zpracováním (sušením) v souladu s čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M52

- (A) Referenční laboratoře Evropské unie zjistily, že referenční standard pro 4-chlorbenzyl-methyl-sulfon není komerčně dostupný. Při přezkumu MLR Komise zohlední komerční dostupnost referenčního standardu uvedeného v první větě do 22. března 2015, nebo pokud zmíněný referenční standard do uvedeného data komerčně dostupný nebude, zohlední jeho nedostupnost.

▼ M51**Butralin**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) s ohledem na změny v limitech vlivem zpracování (sušení) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M114**Daminozid (suma látek daminozid a 1,1dimethylhydrazin, vyjádřeno jako daminozid)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M59**Chinoklamin**

- (+) **Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.**

0840040 Křen

Warfarin

- (+) **Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.**

0840040 Křen

Ethoxychin (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M59**Flusilazol (F) (R)**

(R) = Definice reziduí se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Flusilazol – kód 1000000 kromě 1040000: suma flusilazolu a jeho metabolitu IN-F7321 ([bis-(4-fluorfenyl)methyl]silanol), vyjádřeno jako flusilazol

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M64**Procymidon (R)**

(R) = definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Procymidon – kód 1000000: vinklozolin, iprodion, procymidon, suma sloučenin a všech metabolitů obsahujících složku 3,5-dichloroanilin vyjádřenou jako 3,5 dichloroanilin

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M66**Asulam**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

Kyanamid s obsahem solí, vyjádřeno jako kyanamid

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

Propisochlor

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M68**Antrachinon (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 Křen

▼ M68**Propanil**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M71**Kostní olej**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Oxid uhelnatý

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Dodemorf

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Parafinový olej (CAS 64742-54-7)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Ropný olej (CAS 92062-35-6)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M73**Trifluralin**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

1,3-dichlorpropen

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M79**Oxadiargyl**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M74**2-naftyloxyoctová kyselina**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Acetochlor

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Chlorpikrin

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Flurprimidol

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M77**2,4,5-T (suma 2,4,5-T, jeho solí a esterů, vyjádřeno jako 2,4,5-T) (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Barban (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Bromofos-ethyl (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M77****Kamfechlor (toxafen) (F) (R)**

(*) Označuje mez stanovitelnosti.

(R) = Definice rezidua se liší u následujících kombinací pesticid – číselný kód:

Kamfechlor – kód 1000000 kromě 1040000: suma tří indikačních sloučenin Parlar č. 26, 50 a 62, kde:

Parlar č. 26 = 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,10,10-octachlorobornan

Parlar č. 50 = 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,9,10,10-nonachlorobornan

Parlar č. 62 = 2,2,5,5,8,9,9,10,10,-nonachlorobornan

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Chlorbufam (F)

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Chloroxuron (F)

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Chlozolinát (F)

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Dialát (suma izomerů) (F)

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Dinoseb (suma dinosebu, jeho soli, dinoseb-acetátu a binapakrylu, vyjádřeno jako dinoseb)

(+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M77****Dinoterb (suma dinoterbu, jeho solí a esterů, vyjádřeno jako dinoterb)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Dioxathion (suma isomerů) (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

DNOC

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Ethylenoxid (suma ethylenoxidu a 2-chlorethanolu, vyjádřeno jako ethylenoxid) (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Fentín (fentín včetně jeho solí, vyjádřeno jako kationt trifenylicínu) (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Flucykloxuron (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Flucytrinát (flucytrinát včetně jiných směsí konstitučních izomerů (suma izomerů)) (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Formothion

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlízatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M77****Mekarbam**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Methakrifos

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Monolinuron

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Fenothrin (fenothrin včetně jiných směsí konstitučních izomerů (suma izomerů)) (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Profam

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Pyrazofos (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Kvinalfos (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Resmethrin (resmethrin včetně jiných směsí konstitučních izomerů (suma izomerů)) (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M77**Teknazen (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M83**Guazatin (guazatin acetát, suma složek)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M91**Kyselina indolyloctová**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Kyselina indolylmáselná

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M100**2-amino-4-methoxy-6-(trifluormethyl)-1,3,5-triazin (AMTT), vznikající z použití tritosulfuronu (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Tritosulfuron

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M107**Thiodikarb**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M119**Tricyklazol**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M110**Cinidon-ethyl**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M116**Triadimefon (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M118**Bitertanol (suma izomerů) (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ M120**Hexachlorcyklohexan (HCH), α -izomer (F)**

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Hexachlorcyklohexan (HCH), β -izomer (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

Lindan (hexachlorcyklohexan (HCH), γ -izomer) (F)

- (+) Použitelný maximální limit reziduí pro křen (*Armoracia rusticana*) ve skupině koření (kód 0840040) je MLR stanovený pro křen (*Armoracia rusticana*) v kategorii zelenina, ve skupině kořenová a hlíznatá zelenina (kód 0213040) při zohlednění změn v úrovních reziduí pesticidů způsobených zpracováním (sušením) podle čl. 20 odst. 1 nařízení (ES) č. 396/2005.

0840040 **Křen**

▼ **M3***PŘÍLOHA VII***Kombinace účinné látky a produktu podle čl. 18 odst. 3**

Účinná látka	Produkt v příloze I (číselný kód)
Hydrogen fosfát	Ovoce (0100000), zelenina (0200000), suché luštěniny (0300000), olejnatá semena a plody (0400000), obiloviny (0500000), čaj, káva, bylinné čaje a kakao (0600000), koření (0800000).
Fosfid hlinitý	Ovoce (0100000), zelenina (0200000), suché luštěniny (0300000), olejnatá semena a plody (0400000), obiloviny (0500000), čaj, káva, bylinné čaje a kakao (0600000), koření (0800000).
Fosfid hořečnatý	Ovoce (0100000), zelenina (0200000), suché luštěniny (0300000), olejnatá semena a plody (0400000), obiloviny (0500000), čaj, káva, bylinné čaje a kakao (0600000), koření (0800000).
Difluorid-oxid siřičitý	Ovoce (0100000), obiloviny (0500000).