

**RÈGLEMENT (UE) 2018/960 DE LA COMMISSION****du 5 juillet 2018****modifiant les annexes II et III du règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de lambda-cyhalothrine présents dans ou sur certains produits****(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)**

LA COMMISSION EUROPÉENNE,

vu le traité sur le fonctionnement de l'Union européenne,

vu le règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil du 23 février 2005 concernant les limites maximales applicables aux résidus de pesticides présents dans ou sur les denrées alimentaires et les aliments pour animaux d'origine végétale et animale et modifiant la directive 91/414/CEE du Conseil <sup>(1)</sup>, et notamment son article 14, paragraphe 1, point a), et son article 49, paragraphe 2,

considérant ce qui suit:

- (1) Les limites maximales de résidus (LMR) de lambda-cyhalothrine ont été fixées à l'annexe III, partie B, du règlement (CE) n° 396/2005.
- (2) Pour la lambda-cyhalothrine, l'Autorité européenne de sécurité des aliments (ci-après l'«Autorité») a rendu un avis motivé sur la révision des LMR existantes conformément à l'article 12, paragraphe 2, du règlement (CE) n° 396/2005 en liaison avec le paragraphe 1 dudit article <sup>(2)</sup>. Par la suite, l'Autorité a présenté ses conclusions sur l'examen collégial de la lambda-cyhalothrine <sup>(3)</sup>, dans lesquelles les critères d'évaluation analytique des effets de la substance ont été mis à jour. Conformément à l'article 43 du règlement (CE) n° 396/2005, la Commission a invité l'Autorité à réexaminer l'évaluation de la lambda-cyhalothrine en tenant compte des nouveaux critères. Le 2 décembre 2015, l'Autorité a rendu un avis motivé sur son réexamen de la révision des LMR existantes pour la lambda-cyhalothrine <sup>(4)</sup>. La définition des résidus de la lambda-cyhalothrine couvre également la gamma-cyhalothrine. La Commission a demandé à l'Autorité, conformément à l'article 43 du règlement (CE) n° 396/2005, de réviser les LMR pour la lambda-cyhalothrine, compte tenu également des utilisations possibles de la gamma-cyhalothrine. Le 26 juillet 2017, l'Autorité a rendu un avis motivé sur la révision ciblée des LMR existantes pour la lambda-cyhalothrine <sup>(5)</sup> à la lumière de la définition non spécifique des résidus.
- (3) L'Autorité a proposé de modifier la définition des résidus pour tous les produits. Elle a établi l'existence d'un risque pour le consommateur en ce qui concerne les LMR relatives au chou vert et au riz. Il convient donc d'abaisser les LMR relatives à ces produits. Concernant les LMR relatives à tous les produits, l'Autorité a conclu que certaines informations n'étaient pas disponibles et qu'un examen plus approfondi par des responsables de la gestion des risques s'imposait. Étant donné l'absence de risque pour les consommateurs, les LMR relatives à ces produits devraient être fixées à l'annexe II du règlement (CE) n° 396/2005 au niveau existant ou au niveau déterminé par l'Autorité. Dans le cas des LMR relatives aux graines de tournesol, aux fèves de soja et au thé, l'Autorité a conclu qu'aucune information n'était disponible et qu'un examen plus approfondi par des responsables de la gestion des risques s'imposait. Il convient de fixer les LMR relatives à ces produits au niveau de la limite de détermination spécifique ou à la valeur par défaut fixée à l'article 18, paragraphe 1, point b), du règlement (CE) n° 396/2005.
- (4) En ce qui concerne les produits pour lesquels l'utilisation du produit phytosanitaire concerné n'est pas autorisée et pour lesquels il n'existe pas de tolérance à l'importation ni de LMR établie par le Codex (CXL), les LMR devraient être fixées au niveau de la limite de détermination spécifique ou la LMR par défaut devrait s'appliquer, comme prévu à l'article 18, paragraphe 1, point b), du règlement (CE) n° 396/2005.

<sup>(1)</sup> JO L 70 du 16.3.2005, p. 1.

<sup>(2)</sup> Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA), 2014, «Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for lambda-cyhalothrin according to Article 12 of Regulation (EC) N° 396/2005», *EFSA Journal* 2014, 12(1):3546.

<sup>(3)</sup> Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA), 2014, «Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance lambda-cyhalothrine», *EFSA Journal* 2014, 12(5):3677.

<sup>(4)</sup> Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA), 2015, «Reasoned opinion on the revision of the review of the existing maximum residue levels for lambda-cyhalothrin», *EFSA Journal* 2015, 13(12):4324.

<sup>(5)</sup> Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA), 2017, «Reasoned opinion on the focused review of the existing maximum residue levels for lambda-cyhalothrin in light of the unspecific residue definition and the existing good agricultural practices for the substance gamma-cyhalothrin», *EFSA Journal* 2017, 15(7):4930.

- (5) La Commission a consulté les laboratoires de référence de l'Union européenne pour les résidus de pesticides sur la nécessité d'adapter certaines limites de détermination. Dans le cas de plusieurs substances, ces laboratoires ont conclu que les progrès techniques imposaient la fixation de limites de détermination spécifiques pour certains produits.
- (6) Eu égard aux avis motivés de l'Autorité et aux facteurs entrant en ligne de compte pour la décision, les modifications de LMR demandées satisfont aux exigences de l'article 14, paragraphe 2, du règlement (CE) n° 396/2005.
- (7) Les partenaires commerciaux de l'Union ont été consultés sur les nouvelles LMR par le truchement de l'Organisation mondiale du commerce, et leurs observations ont été prises en considération.
- (8) Il convient dès lors de modifier le règlement (CE) n° 396/2005 en conséquence.
- (9) Pour permettre la commercialisation, la transformation et la consommation normales des produits, le présent règlement devrait prévoir des dispositions transitoires s'appliquant aux produits obtenus avant la modification des LMR et pour lesquels les informations disponibles confirment le maintien d'un degré élevé de protection des consommateurs.
- (10) Il convient de prévoir un délai raisonnable avant la mise en application des LMR modifiées pour permettre aux États membres, aux pays tiers et aux exploitants du secteur alimentaire de se préparer aux nouvelles exigences qui en découleront.
- (11) Les mesures prévues par le présent règlement sont conformes à l'avis du comité permanent des végétaux, des animaux, des denrées alimentaires et des aliments pour animaux,

A ADOPTÉ LE PRÉSENT RÈGLEMENT:

*Article premier*

Les annexes II et III du règlement (CE) n° 396/2005 sont modifiées conformément à l'annexe du présent règlement.

*Article 2*

En ce qui concerne la substance active lambda-cyhalothrine dans et sur tous les produits, à l'exception du chou vert et du riz, le règlement (CE) n° 396/2005 dans sa rédaction antérieure aux modifications apportées par le présent règlement continue de s'appliquer aux aliments produits dans l'Union européenne ou importés dans l'Union avant le 26 janvier 2019.

*Article 3*

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

Il est applicable à partir du 26 janvier 2019.

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

Fait à Bruxelles, le 5 juillet 2018.

*Par la Commission*  
*Le président*  
Jean-Claude JUNCKER

## ANNEXE

Les annexes II et III du règlement (CE) n° 396/2005 sont modifiées comme suit:

1) À l'annexe II, la colonne suivante est ajoutée pour la lambda-cyhalothrine:

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

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR <sup>(*)</sup>	Lambda-cyhalothrine (y compris la gamma-cyhalothrine) (somme des isomères R,S et des isomères S,R) <sup>(+)</sup>
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE</b>	
0110000	<b>Agrumes</b>	<b>0,2 (+)</b>
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres (2)	
0120000	<b>Fruits à coque</b>	<b>0,01 (*) (+)</b>
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres (2)	
0130000	<b>Fruits à pépins</b>	<b>(+)</b>
0130010	Pommes	<b>0,08</b>
0130020	Poires	<b>0,08</b>
0130030	Coings	<b>0,2</b>
0130040	Nèfles	<b>0,2</b>
0130050	Bibasses/Nèfles du Japon	<b>0,2</b>
0130990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>

(1)	(2)	(3)
0140000	<b>Fruits à noyau</b>	
0140010	Abricots	<b>0,15 (+)</b>
0140020	Cerises (douces)	<b>0,3 (+)</b>
0140030	Pêches	<b>0,15 (+)</b>
0140040	Prunes	<b>0,2 (+)</b>
0140990	Autres (2)	<b>0,01 (*) (+)</b>
0150000	<b>Baies et petits fruits</b>	(+)
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	<b>0,08</b>
0151020	Raisins de cuve	<b>0,2</b>
0152000	b) <i>Fraises</i>	<b>0,2</b>
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	<b>0,2</b>
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres (2)	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	<b>0,2</b>
0154020	Airelles canneberges	<b>0,2</b>
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	<b>0,2</b>
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	<b>0,2</b>
0154050	Cynorrhodons	<b>0,2</b>
0154060	Mûres (blanches ou noires)	<b>0,2</b>
0154070	Azeroles/Nèfles méditerranéennes	<b>0,2</b>
0154080	Baies de sureau noir	<b>0,2</b>
0154990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0160000	<b>Fruits divers</b>	
0161000	a) <i>à peau comestible</i>	(+)
0161010	Dattes	<b>0,01 (*)</b>
0161020	Figues	<b>0,01 (*)</b>
0161030	Olives de table	<b>1</b>
0161040	Kumquats	<b>0,01 (*)</b>
0161050	Caramboles	<b>0,01 (*)</b>
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	<b>0,09</b>
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	<b>0,01 (*)</b>
0161990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0162000	b) <i>à peau non comestible, et de petite taille</i>	(+)
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	<b>0,05</b>
0162020	Litchis	<b>0,01 (*)</b>
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	<b>0,01 (*)</b>
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	<b>0,01 (*)</b>

(1)	(2)	(3)
0162050	Caïmites/Pommes de lait	<b>0,01</b> (*)
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	<b>0,01</b> (*)
0162990	Autres (2)	<b>0,01</b> (*)
0163000	c) <i>à peau non comestible, et de grande taille</i>	(+)
0163010	Avocats	<b>0,01</b> (*)
0163020	Bananes	<b>0,15</b>
0163030	Mangues	<b>0,2</b>
0163040	Papayes	<b>0,01</b> (*)
0163050	Grenades	<b>0,01</b> (*)
0163060	Chérimoles	<b>0,01</b> (*)
0163070	Goyaves	<b>0,01</b> (*)
0163080	Ananas	<b>0,01</b> (*)
0163090	Fruits de l'arbre à pain	<b>0,01</b> (*)
0163100	Durions	<b>0,01</b> (*)
0163110	Corossols/Anones hérissées	<b>0,01</b> (*)
0163990	Autres (2)	<b>0,01</b> (*)
0200000	<b>LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ</b>	(+)
0210000	<b>Légumes-racines et légumes-tubercules</b>	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	<b>0,01</b> (*)
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	<b>0,01</b> (*)
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres (2)	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	<b>0,04</b>
0213020	Carottes	<b>0,04</b>
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	<b>0,07</b>
0213040	Raiforts	<b>0,04</b>
0213050	Topinambours	<b>0,04</b>
0213060	Panais	<b>0,04</b>
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	<b>0,04</b>
0213080	Radis	<b>0,15</b>
0213090	Salsifis	<b>0,04</b>
0213100	Rutabagas	<b>0,04</b>
0213110	Navets	<b>0,04</b>
0213990	Autres (2)	<b>0,01</b> (*)
0220000	<b>Légumes-bulbes</b>	<b>0,2</b>
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres (2)	

(1)	(2)	(3)
0230000	<b>Légumes-fruits</b>	
0231000	a) <i>Solanacées et Malvacées</i>	
0231010	Tomates	<b>0,07</b>
0231020	Poivrons doux/Piments doux	<b>0,1</b>
0231030	Aubergines	<b>0,3</b>
0231040	Gombos/Camboux	<b>0,3</b>
0231990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	<b>0,05</b>
0232020	Cornichons	<b>0,15</b>
0232030	Courgettes	<b>0,15</b>
0232990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	<b>0,06</b>
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres (2)	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	<b>0,05</b>
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	<b>0,01 (*)</b>
0240000	<b>Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)</b>	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	<b>0,1</b>
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres (2)	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	<b>0,04</b>
0242020	Choux pommés	<b>0,15</b>
0242990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsäi	<b>0,3</b>
0243020	Choux verts	<b>0,01 (*)</b>
0243990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	<b>0,01 (*)</b>
0250000	<b>Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles</b>	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	
0251010	Mâches/Salades de blé	<b>1,5</b>
0251020	Laitues	<b>0,15</b>
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	<b>0,07</b>
0251040	Cressons et autres pousses	<b>0,7</b>
0251050	Cressons de terre	<b>0,7</b>

(1)	(2)	(3)
0251060	Roquette/Rucola	<b>0,7</b>
0251070	Moutarde brune	<b>0,01 (*)</b>
0251080	Jeunes pousses (y compris des espèces de <i>Brassica</i> )	<b>0,7</b>
0251990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0252000	<b>b) <i>Épinards et feuilles similaires</i></b>	
0252010	Épinards	<b>0,6</b>
0252020	Pourpiers	<b>0,01 (*)</b>
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	<b>0,2</b>
0252990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0253000	<b>c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i></b>	<b>0,01 (*)</b>
0254000	<b>d) <i>Cressons d'eau</i></b>	<b>0,01 (*)</b>
0255000	<b>e) <i>Endives/Chicons</i></b>	<b>0,01 (*)</b>
0256000	<b>f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i></b>	<b>0,7</b>
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres (2)	
0260000	<b>Légumineuses potagères</b>	
0260010	Haricots (non écosés)	<b>0,4</b>
0260020	Haricots (écosés)	<b>0,2</b>
0260030	Pois (non écosés)	<b>0,2</b>
0260040	Pois (écosés)	<b>0,2</b>
0260050	Lentilles	<b>0,2</b>
0260990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0270000	<b>Légumes-tiges</b>	
0270010	Asperges	<b>0,02</b>
0270020	Cardons	<b>0,01 (*)</b>
0270030	Céleris	<b>0,03</b>
0270040	Fenouils	<b>0,2</b>
0270050	Artichauts	<b>0,15</b>
0270060	Poireaux	<b>0,07</b>
0270070	Rhubarbes	<b>0,01 (*)</b>
0270080	Pousses de bambou	<b>0,01 (*)</b>
0270090	Cœurs de palmier	<b>0,01 (*)</b>
0270990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>

(1)	(2)	(3)
0280000	<b>Champignons, mousses et lichens</b>	
0280010	Champignons de couche	<b>0,01</b> (*)
0280020	Champignons sauvages	<b>0,5</b>
0280990	Mousses et lichens	<b>0,01</b> (*)
0290000	<b>Algues et organismes procaryotes</b>	<b>0,01</b> (*)
0300000	<b>LÉGUMINEUSES SÉCHÉES</b>	<b>0,05</b> (+)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres (2)	
0400000	<b>GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX</b>	(+)
0401000	<b>Graines oléagineuses</b>	
0401010	Graines de lin	<b>0,2</b>
0401020	Arachides/Cacahuètes	<b>0,2</b>
0401030	Graines de pavot	<b>0,2</b>
0401040	Graines de sésame	<b>0,2</b>
0401050	Graines de tournesol	<b>0,01</b> (*)
0401060	Graines de colza (grosse navette)	<b>0,2</b>
0401070	Fèves de soja	<b>0,01</b> (*)
0401080	Graines de moutarde	<b>0,2</b>
0401090	Graines de coton	<b>0,2</b>
0401100	Pépins de courges	<b>0,2</b>
0401110	Graines de carthame	<b>0,2</b>
0401120	Graines de bourrache	<b>0,2</b>
0401130	Graines de cameline	<b>0,2</b>
0401140	Chènevis (graines de chanvre)	<b>0,2</b>
0401150	Graines de ricin	<b>0,2</b>
0401990	Autres (2)	<b>0,01</b> (*)
0402000	<b>Fruits oléagineux</b>	
0402010	Olives à huile	<b>0,5</b>
0402020	Amandes du palmiste	<b>0,01</b> (*)
0402030	Fruits du palmiste	<b>0,01</b> (*)
0402040	Kapoks	<b>0,01</b> (*)
0402990	Autres (2)	<b>0,01</b> (*)
0500000	<b>CÉRÉALES</b>	(+)
0500010	Orge	<b>0,5</b>
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	<b>0,01</b> (*)
0500030	Maïs	<b>0,02</b>
0500040	Millet commun/Panic	<b>0,01</b> (*)
0500050	Avoine	<b>0,3</b>
0500060	Riz	<b>0,01</b> (*)
0500070	Seigle	<b>0,01</b> (*)



(1)	(2)	(3)
0500080	Sorgho	<b>0,01</b> (*)
0500090	Froment (blé)	<b>0,05</b>
0500990	Autres (2)	<b>0,01</b> (*)
0600000	<b>THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES</b>	<b>0,01</b> (*) (+)
0610000	<b>Thés</b>	
0620000	<b>Grains de café</b>	
0630000	<b>Infusions (base:)</b>	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres (2)	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres (2)	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres (2)	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	<b>Fèves de cacao</b>	
0650000	<b>Caroubes/Pains de Saint-Jean</b>	
0700000	<b>HOUBLON</b>	<b>10</b> (+)
0800000	<b>ÉPICES</b>	(+)
0810000	<b>Épices en graines</b>	<b>0,01</b> (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres (2)	

(1)	(2)	(3)
0820000	<b>Fruits</b>	
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	<b>0,03</b>
0820020	Poivre du Sichuan	<b>0,03</b>
0820030	Carvi	<b>0,03</b>
0820040	Cardamome	<b>2</b>
0820050	Baies de genièvre	<b>0,03</b>
0820060	Grains de poivre (blanc, noir ou vert)	<b>0,03</b>
0820070	Vanille	<b>0,03</b>
0820080	Tamarin	<b>0,03</b>
0820990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
0830000	<b>Écorces</b>	<b>0,01 (*)</b>
0830010	Cannelle	
0830990	Autres (2)	
0840000	<b>Racines ou rhizomes</b>	
0840010	Réglisse	<b>0,05</b>
0840020	Gingembre (10)	<b>0,05 (+)</b>
0840030	Curcuma/Safran des Indes	<b>0,05</b>
0840040	Raifort (11)	<b>(+)</b>
0840990	Autres (2)	<b>0,05</b>
0850000	<b>Boutons</b>	<b>0,01 (*)</b>
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres (2)	
0860000	<b>Pistils de fleurs</b>	<b>0,01 (*)</b>
0860010	Safran	
0860990	Autres (2)	
0870000	<b>Arilles</b>	<b>0,01 (*)</b>
0870010	Macis	
0870990	Autres (2)	
0900000	<b>PLANTES SUCRIÈRES</b>	<b>(+)</b>
0900010	Betteraves sucrières	<b>0,01 (*)</b>
0900020	Cannes à sucre	<b>0,05</b>
0900030	Racines de chicorée	<b>0,01 (*)</b>
0900990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
1000000	<b>PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES</b>	<b>(+)</b>
1010000	<b>Produits (base:)</b>	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	<b>0,15</b>
1011020	Graisse	<b>3</b>
1011030	Foie	<b>0,05</b>

(1)	(2)	(3)
1011040	Reins	<b>0,2</b>
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	<b>3</b>
1011990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	<b>0,02</b>
1012020	Graisse	<b>3</b>
1012030	Foie	<b>0,05</b>
1012040	Reins	<b>0,2</b>
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	<b>3</b>
1012990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	<b>0,02</b>
1013020	Graisse	<b>3</b>
1013030	Foie	<b>0,05</b>
1013040	Reins	<b>0,2</b>
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	<b>3</b>
1013990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	<b>0,15</b>
1014020	Graisse	<b>3</b>
1014030	Foie	<b>0,05</b>
1014040	Reins	<b>0,2</b>
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	<b>3</b>
1014990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	<b>0,02</b>
1015020	Graisse	<b>3</b>
1015030	Foie	<b>0,05</b>
1015040	Reins	<b>0,2</b>
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	<b>3</b>
1015990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
1016000	f) <i>Volailles</i>	<b>0,01 (*)</b>
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres (2)	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	<b>0,02</b>
1017020	Graisse	<b>3</b>
1017030	Foie	<b>0,05</b>

(1)	(2)	(3)
1017040	Reins	<b>0,2</b>
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	<b>3</b>
1017990	Autres (2)	<b>0,01 (*)</b>
1020000	<b>Lait</b>	<b>0,02</b>
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres (2)	
1030000	<b>Ceufs d'oiseaux</b>	<b>0,01 (*)</b>
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres (2)	
1040000	<b>Miels et autres produits de l'apiculture (7)</b>	<b>0,05 (*)</b>
1050000	<b>Amphibiens et reptiles</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	<b>Invertébrés terrestres</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	<b>Vertébrés terrestres sauvages</b>	<b>0,01 (*)</b>
1100000	<b>PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON ET TOUT AUTRE PRODUIT DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE (8)</b>	
1200000	<b>PRODUITS OU PARTIES DE PRODUITS EXCLUSIVEMENT UTILISÉS POUR LA PRODUCTION D'ALIMENTS POUR ANIMAUX (8)</b>	
1300000	<b>PRODUITS ALIMENTAIRES TRANSFORMÉS (9)</b>	

(\*) Limite de détection

(\*\*) Combinaison pesticide-code à laquelle s'applique la LMR établie à l'annexe III, partie B.

(<sup>e</sup>) Pour la liste complète des produits d'origine végétale et animale auxquels s'appliquent des LMR, il convient de se référer à l'annexe I.

(<sup>t</sup>) = liposoluble

**Lambda-cyhalothrine (y compris la gamma-cyhalothrine) (somme des isomères R,S et des isomères S,R) (<sup>t</sup>)**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0110000 Agrumes**

**0110010 Pamplemousses**

**0110020 Oranges**

**0110030 Citrons**

**0110040 Limettes**

**0110050 Mandarines**

**0110990 Autres (<sup>2</sup>)**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0120000 Fruits à coque**

**0120010 Amandes**

**0120020 Noix du Brésil**

**0120030 Noix de cajou**

**0120040 Châtaignes**

**0120050 Noix de coco**

**0120060 Noisettes**

**0120070 Noix de Queensland**

**0120080 Noix de pécan**

**0120090 Pignons de pin, sans coquille**

**0120100 Pistaches**

**0120110 Noix communes**

**0120990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0130000 Fruits à pépins**

**0130010 Pommes**

**0130020 Poires**

**0130030 Coings**

**0130040 Nèfles**

**0130050 Bibasses/Nèfles du Japon**

**0130990 Autres <sup>(2)</sup>**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0140010 Abricots**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0140020 Cerises (douces)**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0140030 Pêches**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0140040 Prunes**

**0140990 Autres <sup>(2)</sup>**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et XI) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0150000 Baies et petits fruits**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0151000 a) Raisins**

**0151010 Raisins de table**

**0151020 Raisins de cuve**

**0152000 b) Fraises**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation, sur les essais relatifs aux résidus et sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0153000 c) Fruits de ronces**

**0153010 Mûres**

**0153020 Mûres des haies**

**0153030 Framboises (rouges ou jaunes)**

**0153990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0154000 d) Autres petits fruits et baies**

**0154010 Myrtilles**

**0154020 Airelles canneberges**

**0154030 Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)**

**0154040 Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)**

**0154050 Cynorrhodons**

**0154060 Mûres (blanches ou noires)**

**0154070 Azeroles/Nèfles méditerranéennes**

**0154080 Baies de sureau noir**

**0154990 Autres <sup>(2)</sup>**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0161000 a) à peau comestible**

**0161010 Dattes**

**0161020 Figs**

**0161030 Olives de table**

**0161040 Kumquats**

**0161050 Caramboles**

**0161060 Kakis/Plaquemines du Japon**

**0161070 Jamelongues/Prunes de Java**

**0161990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0162000 b) à peau non comestible, et de petite taille**

**0162010 Kiwis (jaunes, rouges ou verts)**

**0162020 Litchis**

**0162030 Fruits de la passion/Maracudjas**

**0162040 Figs de Barbarie/Figs de cactus**

**0162050 Caïmites/Pommes de lait**

**0162060** Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie

**0162990** Autres <sup>(2)</sup>

**0163000** c) à peau non comestible, et de grande taille

**0163010** Avocats

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0163020** Bananes

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0163030** Mangues

**0163040** Papayes

**0163050** Grenades

**0163060** Chérimoles

**0163070** Goyaves

**0163080** Ananas

**0163090** Fruits de l'arbre à pain

**0163100** Durions

**0163110** Corossols/Anones hérissées

**0163990** Autres <sup>(2)</sup>

**0200000** LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ

**0210000** Légumes-racines et légumes-tubercules

**0211000** a) Pommes de terre

**0212000** b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux

**0212010** Racines de manioc

**0212020** Patates douces

**0212030** Ignames

**0212040** Marantes arundinacées

**0212990** Autres <sup>(2)</sup>

**0213000** c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières

**0213010** Betteraves

**0213020** Carottes

**0213030** Céleris-raves/céleris-navets

**0213040** Raiforts

**0213050** Topinambours

**0213060** Panais

**0213070** Persil à grosse racine/Persil tubéreux

**0213080** Radis

**0213090** Salsifis

**0213100** Rutabagas

**0213110** Navets

**0213990** Autres <sup>(2)</sup>

**0220000** Légumes-bulbes

**0220010** Aulx

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0220020 Oignons**

**0220030 Échalotes**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0220040 Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules**

**0220990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0230000 Légumes-fruits**

**0231000 a) Solanacées et Malvacées**

**0231010 Tomates**

**0231020 Poivrons doux/Piments doux**

**0231030 Aubergines**

**0231040 Gombos/Camboux**

**0231990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0232000 b) Cucurbitacées à peau comestible**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0232010 Concombres**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0232020 Cornichons**

**0232030 Courgettes**

**0232990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0233000 c) Cucurbitacées à peau non comestible**

**0233010 Melons**

**0233020 Potirons**

**0233030 Pastèques**

**0233990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0234000 d) Maïs doux**

**0239000 e) Autres légumes-fruits**

**0240000 Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de *Brassica*)**

**0241000 a) Choux (développement de l'inflorescence)**

**0241010 Brocolis**

**0241020 Choux-fleurs**

**0241990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0242000 b) Choux pommés**

**0242010 Choux de Bruxelles**

**0242020 Choux pommés**

**0242990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0243000 c) Choux feuilles**



- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0243010 Choux de Chine/Petsai**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0243020 Choux verts**

**0243990 Autres (2)**

**0244000 d) Choux-raves**

**0250000 Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles**

**0251000 a) Laitues et salades**

**0251010 Mâches/Salades de blé**

**0251020 Laitues**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0251030 Scaroles/Endives à larges feuilles**

**0251040 Cressons et autres pousses**

**0251050 Cressons de terre**

**0251060 Roquette/Rucola**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0251070 Moutarde brune**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0251080 Jeunes pousses (y compris des espèces de Brassica)**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0251990 Autres (2)**

**0252000 b) Épinards et feuilles similaires**

**0252010 Épinards**

**0252020 Pourpiers**

**0252030 Cardes/Feuilles de bettes**

**0252990 Autres (2)**

**0253000 c) Feuilles de vigne et espèces similaires**

**0254000 d) Cressons d'eau**

**0255000 e) Endives/Chicons**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0256000 f) Fines herbes et fleurs comestibles**

**0256010 Cerfeuil**

**0256020 Ciboulettes**

**0256030 Feuilles de céleri**

**0256040 Persils**

**0256050 Sauge**

**0256060 Romarin**

**0256070 Thym**

**0256080 Basilics et fleurs comestibles**

**0256090 (Feuilles de) Laurier**

**0256100 Estragon**

**0256990 Autres <sup>(2)</sup>**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0260000 Légumineuses potagères**

**0260010 Haricots (non écosés)**

**0260020 Haricots (écosés)**

**0260030 Pois (non écosés)**

**0260040 Pois (écosés)**

**0260050 Lentilles**

**0260990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0270000 Légumes-tiges**

**0270010 Asperges**

**0270020 Cardons**

**0270030 Céleris**

**0270040 Fenouils**

**0270050 Artichauts**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0270060 Poireaux**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0270070 Rhubarbes**

**0270080 Pousses de bambou**

**0270090 Cœurs de palmier**

**0270990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0280000 Champignons, mousses et lichens**

**0280010 Champignons de couche**

0280020	Champignons sauvages
0280990	Mousses et lichens
0290000	Algues et organismes procaryotes
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES
0300010	Haricots
0300020	Lentilles
0300030	Pois
0300040	Lupins/Fèves de lupins
0300990	Autres <sup>(2)</sup>
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX
0401000	Graines oléagineuses
0401010	Graines de lin
0401020	Arachides/Cacahuètes
0401030	Graines de pavot
0401040	Graines de sésame
0401050	Graines de tournesol
0401060	Graines de colza (grosse navette)
0401070	Fèves de soja
0401080	Graines de moutarde
0401090	Graines de coton
0401100	Pépins de courges
0401110	Graines de carthame
0401120	Graines de bourrache
0401130	Graines de cameline
0401140	Chènevis (graines de chanvre)
0401150	Graines de ricin
0401990	Autres <sup>(2)</sup>
0402000	Fruits oléagineux
0402010	Olives à huile
0402020	Amandes du palmiste
0402030	Fruits du palmiste
0402040	Kapoks
0402990	Autres <sup>(2)</sup>
0500000	CÉRÉALES
0500010	Orge
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales
0500030	Maïs
0500040	Millet commun/Panic

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500050 Avoine

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

<b>0500060</b>	<b>Riz</b>
<b>0500070</b>	<b>Seigle</b>
<b>0500080</b>	<b>Sorgho</b>
<b>0500090</b>	<b>Froment (blé)</b>
<b>0500990</b>	<b>Autres <sup>(2)</sup></b>
<b>0600000</b>	<b>THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES</b>
<b>0610000</b>	<b>Thés</b>
<b>0620000</b>	<b>Grains de café</b>
<b>0630000</b>	<b>Infusions (base:)</b>
<b>0631000</b>	<b>a) Fleurs</b>
<b>0631010</b>	<b>Camomille</b>
<b>0631020</b>	<b>Hibiscus/Oseille de Guinée</b>
<b>0631030</b>	<b>Rose</b>
<b>0631040</b>	<b>Jasmin</b>
<b>0631050</b>	<b>Tilleul à grandes feuilles (tilleul)</b>
<b>0631990</b>	<b>Autres <sup>(2)</sup></b>
<b>0632000</b>	<b>b) Feuilles et autres parties aériennes</b>
<b>0632010</b>	<b>Fraises</b>
<b>0632020</b>	<b>Rooibos</b>
<b>0632030</b>	<b>Maté</b>
<b>0632990</b>	<b>Autres <sup>(2)</sup></b>
<b>0633000</b>	<b>c) Racines</b>
<b>0633010</b>	<b>Valériane</b>
<b>0633020</b>	<b>Ginseng</b>
<b>0633990</b>	<b>Autres <sup>(2)</sup></b>
<b>0639000</b>	<b>d) Toute autre partie de la plante</b>
<b>0640000</b>	<b>Fèves de cacao</b>
<b>0650000</b>	<b>Caroubes/Pains de Saint-Jean</b>

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation, sur les essais relatifs aux résidus et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0700000 HOUBLON**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

<b>0800000</b>	<b>ÉPICES</b>
<b>0810000</b>	<b>Épices en graines</b>
<b>0810010</b>	<b>Anis/Graines d'anis</b>
<b>0810020</b>	<b>Carvi noir/Cumin noir</b>
<b>0810030</b>	<b>Céleri</b>
<b>0810040</b>	<b>Coriandre</b>

<b>0810050</b>	<b>Cumin</b>
<b>0810060</b>	<b>Aneth</b>
<b>0810070</b>	<b>Fenouil</b>
<b>0810080</b>	<b>Fenugrec</b>
<b>0810090</b>	<b>Noix muscade</b>
<b>0810990</b>	<b>Autres <sup>(2)</sup></b>
<b>0820000</b>	<b>Fruits</b>
<b>0820010</b>	<b>Piment de la Jamaïque/Myrte piment</b>
<b>0820020</b>	<b>Poivre du Sichuan</b>
<b>0820030</b>	<b>Carvi</b>
<b>0820040</b>	<b>Cardamome</b>
<b>0820050</b>	<b>Baies de genièvre</b>
<b>0820060</b>	<b>Grains de poivres (blanc, noir ou vert)</b>
<b>0820070</b>	<b>Vanille</b>
<b>0820080</b>	<b>Tamarin</b>
<b>0820990</b>	<b>Autres <sup>(2)</sup></b>
<b>0830000</b>	<b>Écorces</b>
<b>0830010</b>	<b>Cannelle</b>
<b>0830990</b>	<b>Autres <sup>(2)</sup></b>
<b>0840000</b>	<b>Racines ou rhizomes</b>
<b>0840010</b>	<b>Réglisse</b>

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps. À partir du 1<sup>er</sup> janvier 2020, la LMR applicable relative au gingembre (*Zingiber officinale*) dans le groupe des épices (code 0840020) est celle qui a été fixée pour les racines de gingembre (*Zingiber officinale*) à l'annexe I, partie B [code 0213040-006, égale à celle relative au raifort (*Armoracia rusticana*), code 0213040], compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

**0840020 Gingembre <sup>(10)</sup>**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0840030 Curcuma/Safran des Indes**

(\*) La LMR applicable relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

**0840040 Raifort <sup>(11)</sup>**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0840990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0850000 Boutons**

**0850010 Clous de girofle**

**0850020 Câpres**

**0850990 Autres <sup>(2)</sup>**

**0860000 Pistils de fleurs**

- 0860010 Safran**
- 0860990 Autres** <sup>(2)</sup>
- 0870000 Arilles**
- 0870010 Macis**
- 0870990 Autres** <sup>(2)</sup>

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**0900000 PLANTES SUCRIÈRES**

- 0900010 Betteraves sucrières**
- 0900020 Canes à sucre**
- 0900030 Racines de chicorée**
- 0900990 Autres** <sup>(2)</sup>

**1000000 PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES**

- 1010000 Produits (base:)**
- 1011000 a) Porcins**
- 1011010 Muscles**
- 1011020 Graisse**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

- 1011030 Foie**
- 1011040 Reins**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1011050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

- 1011990 Autres** <sup>(2)</sup>
- 1012000 b) Bovins**
- 1012010 Muscles**
- 1012020 Graisse**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

- 1012030 Foie**
- 1012040 Reins**

(\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1012050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

- 1012990 Autres** <sup>(2)</sup>
- 1013000 c) Ovins**
- 1013010 Muscles**
- 1013020 Graisse**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1013030 Foie**

**1013040 Reins**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1013050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

**1013990 Autres (2)**

**1014000 d) Caprins**

**1014010 Muscles**

**1014020 Graisse**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1014030 Foie**

**1014040 Reins**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1014050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

**1014990 Autres (2)**

**1015000 e) Équidés**

**1015010 Muscles**

**1015020 Graisse**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1015030 Foie**

**1015040 Reins**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1015050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

**1015990 Autres (2)**

**1016000 f) Volailles**

**1016010 Muscles**

**1016020 Graisse**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1016030 Foie**

**1016040 Reins**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1016050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

**1016990 Autres <sup>(2)</sup>**

**1017000 g) Autres animaux terrestres d'élevage**

**1017010 Muscles**

**1017020 Graisse**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1017030 Foie**

**1017040 Reins**

- (\*) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

**1017050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

**1017990 Autres <sup>(2)</sup>**

**1020000 Lait**

**1020010 Bovins**

**1020020 Ovins**

**1020030 Caprins**

**1020040 Chevaux**

**1020990 Autres <sup>(2)</sup>**

**1030000 Œufs d'oiseaux**

**1030010 Poule**

**1030020 Cane**

**1030030 Oie**

**1030040 Caille**

**1030990 Autres <sup>(2)</sup>**

**1040000 Miels et autres produits de l'apiculture <sup>(7)</sup>**

**1050000 Amphibiens et reptiles**

**1060000 Invertébrés terrestres**

**1070000 Vertébrés terrestres sauvages»**

---

2) À l'annexe III, la colonne relative à la lambda-cyhalothrine est supprimée.

---