



14 novembre 2014

(14-6673)

Page: 1/3

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

NOTIFICATION

1.	Membre notifiant: <u>UNION EUROPÉENNE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:
2.	Organisme responsable: Commission européenne, Direction générale Santé et consommateurs
3.	Produits visés (Prière d'indiquer le(s) numéro(s) du tarif figurant dans les listes nationales déposées à l'OMC. Les numéros de l'ICS devraient aussi être indiqués, le cas échéant): Céréales (SH 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008), denrées alimentaires d'origine animale (SH 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209, 0210) et certains produits d'origine végétale, y compris les fruits et légumes
4.	Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable: <input checked="" type="checkbox"/> Tous les partenaires commerciaux <input type="checkbox"/> Régions ou pays spécifiques:
5.	Intitulé du texte notifié: <i>Annexes to "Draft Regulation amending Annexes II, III and V to Regulation (EC) No. 396/2005 of the European Parliament and of the Council as regards maximum residue levels for 1-methylcyclopropene, flonicamid, flutriafol, indolyacetic acid, indolylbutyric acid, pethoxamid, pirimicarb, prothioconazole and teflubenzuron in or on certain products"</i> (Annexes du projet de règlement modifiant les annexes II, III et V du règlement (CE) n° 396/2005 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus d'1-méthylcyclopropène, de flonicamide, de flutriafol, d'acide indolylacétique, d'acide indolylbutyrique, de péthoxamide, de pirimicarbe, de prothioconazole et de téflubenzuron dans ou sur certains produits). Langue(s): anglais. Nombre de pages: 5+79 http://members.wto.org/crnattachments/2014/sps/EEC/14_5100_00_e.pdf http://members.wto.org/crnattachments/2014/sps/EEC/14_5100_01_e.pdf
6.	Teneur: Les annexes au projet de règlement technique notifiées indiquent les limites maximales applicables aux limites maximales de résidus (LMR) applicables au 1-méthylcyclopropène, au flonicamide, au flutriafol, à l'acide indolylacétique, à l'acide indolylbutyrique, au péthoxamide, au pirimicarbe, au prothioconazole et au téflubenzuron. Les LMR pour ces substances dans certaines marchandises sont révisées, soit à la hausse, soit à la baisse. Des LMR plus basses sont fixées par suite de l'actualisation de la limite de détermination et/ou de la suppression d'utilisations anciennes qui ne sont plus autorisées dans l'Union européenne ou dont il n'est pas exclu qu'elles soient préoccupantes pour la santé des personnes.
7.	Objectif et raison d'être: <input checked="" type="checkbox"/> innocuité des produits alimentaires, <input type="checkbox"/> santé des animaux, <input type="checkbox"/> préservation des végétaux, <input type="checkbox"/> protection des personnes contre les maladies ou les parasites des animaux/des plantes, <input type="checkbox"/> protection du territoire contre d'autres dommages attribuables à des parasites.

8. Existe-t-il une norme internationale pertinente? Dans l'affirmative, indiquer laquelle:

☒ **Commission du Codex Alimentarius (*par exemple, intitulé ou numéro de série de la norme du Codex ou du texte apparenté*)** Limites maximales de résidus établies par le Codex pour les pesticides suivants: 1-méthylcyclopropène, flonicamide, flutriafol, acide indolylacétique, acide indolylbutyrique, péthoxamide, pirimicarbe, prothioconazole et téflubenzuron.

☐ **Organisation mondiale de la santé animale (OIE) (*par exemple, numéro de chapitre du Code sanitaire pour les animaux terrestres ou du Code sanitaire pour les animaux aquatiques*)**

☐ **Convention internationale pour la protection des végétaux (*par exemple, numéro de la NIMP*)**

☐ **Néant**

La réglementation projetée est-elle conforme à la norme internationale pertinente?

☒ Oui ☐ Non

Dans la négative, indiquer, chaque fois que cela sera possible, en quoi et pourquoi elle diffère de la norme internationale:

9. Autres documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles:

- EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments), 2014. Avis motivé concernant le réexamen des limites maximales de résidus (LMR) existantes pour le 1-méthylcyclopropène, conformément à l'article 12 du règlement (CE) n° 396/2005. Journal de l'EFSA 2014; 12(7):3746, 23 pages
- EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments), 2014. Avis motivé concernant le réexamen des limites maximales de résidus (LMR) existantes pour le flonicamide, conformément à l'article 12 du règlement (CE) n° 396/2005. Journal de l'EFSA 2014; 12(6):3740, 4 pages
- EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments), 2014. Avis motivé concernant le réexamen des limites maximales de résidus (LMR) existantes pour le flutriafol, conformément à l'article 12 du règlement (CE) n° 396/2005. Journal de l'EFSA 2014; 12(5):3787, 64 pages
- EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments), 2014. Avis motivé concernant le réexamen des limites maximales de résidus (LMR) existantes pour l'acide indolylacétique, conformément à l'article 12 du règlement (CE) n° 396/2005. Journal de l'EFSA 2014; 12(7):3747, 8 pages
- EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments), 2014. Avis motivé concernant le réexamen des limites maximales de résidus (LMR) existantes pour l'acide indolylbutyrique, conformément à l'article 12 du règlement (CE) n° 396/2005. Journal de l'EFSA 2014; 12(7):3748, 8 pages
- Décision 2008/941/CE de la Commission du 8 décembre 2008 concernant la non-inscription de certaines substances actives à l'annexe I de la directive 91/414/CEE du Conseil et le retrait des autorisations de produits phytopharmaceutiques contenant ces substances. JO L 335, 13.12.2008, pages 91 à 93.
- EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments), 2014. Avis motivé concernant le réexamen des limites maximales de résidus (LMR) existantes pour le péthoxamide, conformément à l'article 12 du règlement (CE) n° 396/2005. Journal de l'EFSA 2014; 12(7):3749, 32 pages
- EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments), 2014. Avis motivé concernant le réexamen des limites maximales de résidus (LMR) existantes pour le pirimicarbe, conformément à l'article 12 du règlement (CE) n° 396/2005. Journal de l'EFSA 2014; 12(5):3688, 107 pages

<ul style="list-style-type: none"> - EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments), 2014. Avis motivé concernant le réexamen des limites maximales de résidus (LMR) existantes pour le prothioconazole, conformément à l'article 12 du règlement (CE) n° 396/2005. Journal de l'EFSA 2014; 12(5):3689, 72 pages - EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments), 2014. Avis motivé concernant le réexamen des limites maximales de résidus (LMR) existantes pour le teflubenzuron, conformément à l'article 12 du règlement (CE) n° 396/2005. Journal de l'EFSA 2014; 12(4):3664, 39 pages
<p>10. Date projetée pour l'adoption (jj/mm/aa): Mars 2015</p> <p>Date projetée pour la publication (jj/mm/aa): Avril 2015</p>
<p>11. Date projetée pour l'entrée en vigueur: [X] Six mois à compter de la date de publication, et/ou (jj/mm/aa):</p> <p>[] Mesure de facilitation du commerce</p>
<p>12. Date limite pour la présentation des observations: [X] Soixante jours à compter de la date de distribution de la notification et/ou (jj/mm/aa): 13 janvier 2015. Les observations pourront porter uniquement sur les LMR modifiées (en caractères gras dans le document accessible via le lien reproduit au point 5 de la présente notification).</p> <p>Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations: [X] autorité nationale responsable des notifications, [X] point d'information national. Adresse, numéro de fax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:</p> <p>Commission européenne DG Santé et consommateurs, Unité G-6 - Relations internationales multilatérales Rue Froissart 101, B-1049 Bruxelles Téléphone: (+32 2) 295 42 63 Fax: (+32 2) 299 80 90 Courrier électronique: sps@ec.europa.eu</p>
<p>13. Texte(s) disponible(s) auprès de: [X] autorité nationale responsable des notifications, [X] point d'information national. Adresse, numéro de fax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:</p> <p>Commission européenne DG Santé et consommateurs, Unité G-6 - Relations internationales multilatérales Rue Froissart 101, B-1049 Bruxelles Téléphone: (+32 2) 295 42 63 Fax: (+32 2) 299 80 90 Courrier électronique: sps@ec.europa.eu</p>