



21 novembre 2013

(13-6403)

Page: 1/3

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais/français

NOTIFICATION

1.	Membre notifiant: <u>CANADA</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:																		
2.	Organisme responsable: Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA), Santé Canada																		
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): Le pesticide chlorantraniliprole dans ou sur divers commodités (Codes ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080, 67.120, 67.200)																		
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: Limites maximales de résidus proposées: Chlorantraniliprole (PMRL2013-106) Langue(s): anglais et français Nombre de pages: 8																		
6.	<p>Teneur: Le document PMRL2013-106 a pour but de mener une consultation sur les limites maximales de résidus (LMR) canadiennes pour le chlorantraniliprole qui ont été proposées par l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) de Santé Canada.</p> <table border="1"><thead><tr><th>LMR (ppm)</th><th>Produit agricole brut et/ou produit transformé</th></tr></thead><tbody><tr><td>2,5</td><td>Bleuets nains</td></tr><tr><td>2,0</td><td>Colza (sous-groupe de cultures 20A), tournesol (sous-groupe de cultures 20B) et soja^a</td></tr><tr><td>1,0</td><td>Petits fruits de plantes naines (sous-groupe de cultures 13-07G), sauf les bleuets nains</td></tr><tr><td>0,7</td><td>Agrumes (groupe de cultures 10, révisé)</td></tr><tr><td>0,3</td><td>Légumes-racines et légumes-tubercules (groupe de cultures 1)^b et cotonnier (sous-groupe de cultures 20C)^c</td></tr><tr><td>0,35</td><td>Petits fruits des genres <i>Ribe</i>, <i>Sambucus</i> et <i>Vaccinium</i> (sous-groupe de cultures 13-07B), sauf les bleuets nains et les groseilles à maquereau</td></tr><tr><td>0,05</td><td>Gras et sous-produits de viande de volaille^d</td></tr><tr><td>0,02</td><td>Viande de volaille^e</td></tr></tbody></table> <p>^a La LMR de 2,0 ppm en vigueur pour les graines et les gousses de légumineuses (groupe de cultures 6) sauf le soja tiendra dorénavant compte du soja. ^b La LMR proposée de 0,3 ppm remplacera la LMR de 0,01 ppm en vigueur pour les légumes-tubercules et les légumes-cormes (sous-groupe de cultures 1C). ^c La LMR de 0,3 ppm en vigueur pour les graines de coton non délintées tiendra dorénavant compte des denrées du sous-groupe de cultures 20C. ^d La LMR proposée de 0,05 ppm remplacera la LMR de 0,01 ppm en vigueur pour le gras et les sous-produits de viande de volaille. ^e La LMR proposée de 0,02 ppm remplacera la LMR de 0,01 ppm en vigueur pour la viande de volaille.</p>	LMR (ppm)	Produit agricole brut et/ou produit transformé	2,5	Bleuets nains	2,0	Colza (sous-groupe de cultures 20A), tournesol (sous-groupe de cultures 20B) et soja ^a	1,0	Petits fruits de plantes naines (sous-groupe de cultures 13-07G), sauf les bleuets nains	0,7	Agrumes (groupe de cultures 10, révisé)	0,3	Légumes-racines et légumes-tubercules (groupe de cultures 1) ^b et cotonnier (sous-groupe de cultures 20C) ^c	0,35	Petits fruits des genres <i>Ribe</i> , <i>Sambucus</i> et <i>Vaccinium</i> (sous-groupe de cultures 13-07B), sauf les bleuets nains et les groseilles à maquereau	0,05	Gras et sous-produits de viande de volaille ^d	0,02	Viande de volaille ^e
LMR (ppm)	Produit agricole brut et/ou produit transformé																		
2,5	Bleuets nains																		
2,0	Colza (sous-groupe de cultures 20A), tournesol (sous-groupe de cultures 20B) et soja ^a																		
1,0	Petits fruits de plantes naines (sous-groupe de cultures 13-07G), sauf les bleuets nains																		
0,7	Agrumes (groupe de cultures 10, révisé)																		
0,3	Légumes-racines et légumes-tubercules (groupe de cultures 1) ^b et cotonnier (sous-groupe de cultures 20C) ^c																		
0,35	Petits fruits des genres <i>Ribe</i> , <i>Sambucus</i> et <i>Vaccinium</i> (sous-groupe de cultures 13-07B), sauf les bleuets nains et les groseilles à maquereau																		
0,05	Gras et sous-produits de viande de volaille ^d																		
0,02	Viande de volaille ^e																		

ppm = partie par million

Une LMR est proposée pour chaque denrée faisant partie du groupe de cultures des légumes-fruits présenté à la page *Groupes de cultures et propriétés chimiques de leurs résidus*

<http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/protect-proteger/food-nourriture/rccg-gcpcr-fra.php> dans la section Pesticides et lutte antiparasitaire du site Web de Santé Canada.

7. **Objectif et raison d'être:** ☒ **innocuité des produits alimentaires**, ☐ **santé des animaux**, ☐ **préservation des végétaux**, ☐ **protection des personnes contre les maladies ou les parasites des animaux/des plantes**, ☐ **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*)

☐ **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:

<u>Denrées</u>	<u>LMR du Canada</u> (ppm)	<u>LMR du Codex</u> (ppm)
Légumes-racines et légumes-tubercules (groupe de cultures 1)	0,3	0,02
Graines et gousses de légumineuses (groupe de cultures 6)	2,0	Aucune LMR fixée.
Agrumes (groupe de cultures 10, révisé)	0,7	0,5
Petits fruits des genres <i>Ribe</i> , <i>Sambucus</i> et <i>Vaccinium</i> (sous-groupe de cultures 13-07B), sauf les bleuets nains et les groseilles à maquereau ^a	0,35	1 (baies et autres petits fruits)
Bleuets nains	2,5	
Colza (sous-groupe de cultures 20A) et tournesol (sous-groupe de cultures 20B)	2,0	Aucune LMR fixée.
Gras de volaille	0,05	0,01
Sous-produits de viande de volaille	0,05	Abats comestibles de volaille.
Viande de volaille	0,02	0,01

^a La LMR de 1,2 ppm en vigueur pour les résidus de chlorantranilprole dans ou sur les groseilles à maquereau ne change pas.

9. **Autres documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles:** Site Web de Santé Canada: <http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/index-fra.php>, PMRL2013-106, affiché le 12 novembre 2013 (disponible en anglais et en français)

10.	<p>Date projetée pour l'adoption (jj/mm/aa): Habituellement, entre quatre à cinq mois après l'affichage du document PMRL dans le site Web de Santé Canada.</p> <p>Date projetée pour la publication (jj/mm/aa):</p>
11.	<p>Date projetée pour l'entrée en vigueur: [] Six mois à compter de la date de publication, et/ou (jj/mm/aa): Le jour de l'adoption de la mesure en question.</p> <p>[] Mesure de facilitation du commerce</p>
12.	<p>Date limite pour la présentation des observations: [] Soixante jours à compter de la date de distribution de la notification et/ou (jj/mm/aa): 26 janvier 2014</p> <p>Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations: [] 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>
13.	<p>Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: [] 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>Le texte réglementaire est disponible en version électronique: http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/_pmrl2013-106/index-eng.php (anglais) http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/_pmrl2013-106/index-fra.php (français)</p>