



21 novembre 2013

(13-6399)

Page: 1/2

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): Pesticide 2,4-D dans ou sur les petits fruits des genres <i>Ribes</i> , <i>Sambucus</i> et <i>Vaccinium</i> (sous-groupe de cultures 13-07B) et le soja sec (Codes ICS: 65.020, 65.100, 67.060, 67.080)						
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: 2,4-D (PMRL2013-101) Langue(s): anglais et français Nombre de pages: 5						
6.	Teneur: Le document PMRL2013-101 a pour but de mener une consultation sur les limites maximales de résidus (LMR) canadiennes pour le 2,4-D qui ont été proposées par l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) de Santé Canada. <table border="0"><thead><tr><th><u>LMR (ppm)</u></th><th><u>Produit agricole brut et/ou produit transformé</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>0,01</td><td>Petits fruits des genres <i>Ribes</i>, <i>Sambucus</i> et <i>Vaccinium</i> (sous-groupe de cultures 13-07B)</td></tr><tr><td>0,02</td><td>Soja sec</td></tr></tbody></table> <p>ppm = partie par million</p> <p>Une LMR est proposée pour chaque denrée faisant partie des groupes de cultures présentés à la page <i>Groupes de cultures et propriétés chimiques de leurs résidus</i> 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.</p>	<u>LMR (ppm)</u>	<u>Produit agricole brut et/ou produit transformé</u>	0,01	Petits fruits des genres <i>Ribes</i> , <i>Sambucus</i> et <i>Vaccinium</i> (sous-groupe de cultures 13-07B)	0,02	Soja sec
<u>LMR (ppm)</u>	<u>Produit agricole brut et/ou produit transformé</u>						
0,01	Petits fruits des genres <i>Ribes</i> , <i>Sambucus</i> et <i>Vaccinium</i> (sous-groupe de cultures 13-07B)						
0,02	Soja sec						
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: <input checked="" type="checkbox"/> Commission du Codex Alimentarius (<i>par exemple, intitulé ou numéro de série de la norme du Codex ou du texte apparenté</i>) <input type="checkbox"/> Organisation mondiale de la santé animale (OIE) (<i>par exemple, numéro de chapitre du Code sanitaire pour les animaux terrestres ou du Code sanitaire pour les animaux aquatiques</i>)						

☐ 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: Le tableau suivant présente une comparaison des LMR proposées pour le 2,4-D au Canada avec les LMR de la Commission du Codex Alimentarius.

<u>Denrées</u>	<u>LMR du Canada</u> (ppm)	<u>LMR du Codex</u> (ppm)
Petits fruits des genres <i>Ribes</i> , <i>Sambucum</i> et <i>Vaccinium</i> (sous-groupe de cultures 13-07B)	0,01	0,1 (petits fruits et autres baies)
Soja sec	0,02	0,01 (graine sèche de soja)

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>, PMRL2013-101, affiché le 12 novembre 2013 (disponible en anglais et en français)

10. **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.

Date projetée pour la publication (jj/mm/aa):

11. **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.

☐ Mesure de facilitation du commerce

12. **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

Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations: ☐ autorité nationale responsable des notifications, ☒ point d'information national. Adresse, numéro de fax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:

13. **Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu:** ☐ autorité nationale responsable des notifications, ☒ point d'information national. Adresse, numéro de fax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:

Le texte réglementaire est disponible en version électronique:

http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/_pmrl2013-101/index-eng.php
(anglais)

http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/_pmrl2013-101/index-fra.php
(français)