



8 avril 2016

(16-1979)

Page: 1/2

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais/français

### NOTIFICATION

1.	<b>Membre notifiant:</b> <u>CANADA</u> <b>Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:</b>																
2.	<b>Organisme responsable:</b> Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA), Santé Canada																
3.	<b>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):</b> Le pesticide cyprodinil dans ou sur diverses cultures (Codes ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080)																
4.	<b>Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable:</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Tous les partenaires commerciaux</b> <input type="checkbox"/> <b>Régions ou pays spécifiques:</b>																
5.	<b>Intitulé du texte notifié:</b> Limites maximales de résidus proposées: Cyprodinil (PMRL2016-09) <b>Langue(s):</b> anglais et français <b>Nombre de pages:</b> 6 et 8																
6.	<b>Teneur:</b> Le document PMRL2016-09 a pour but de mener une consultation sur les limites maximales de résidus (LMR) canadiennes qui ont été proposées par l'ARLA de Santé Canada pour le cyprodinil.  <u>LMR (ppm)</u> <u>Produit agricole brut et/ou produit transformé</u> <table><tr><td>30</td><td>Légumes-pétiotes (sous-groupe de cultures 4B)</td></tr><tr><td>10</td><td>Grenades</td></tr><tr><td>4,0</td><td>Artichauts</td></tr><tr><td>3,0<sup>1</sup></td><td>Petits fruits de plantes grimpantes, sauf le kiwi (sous-groupe de cultures 13-07F)</td></tr><tr><td>2,0<sup>2</sup></td><td>Fruits à noyau (groupe de cultures 12-09)</td></tr><tr><td>1,5</td><td>Goyaves</td></tr><tr><td>1,0<sup>3</sup></td><td>Légumes-fleurs et légumes pommés du genre <i>Brassica</i> (sous-groupe de cultures 5A)</td></tr><tr><td>0,1<sup>4</sup></td><td>Pistaches</td></tr></table> <p>ppm = partie par million</p> <p><sup>1</sup> Cette LMR proposée remplacera celle actuellement en vigueur de 2,0 ppm dans ou sur le sous-groupe de cultures 13-07F.</p> <p><sup>2</sup> La LMR actuelle de 2,0 ppm dans ou sur le groupe de cultures 12 visera également le groupe de cultures révisé 12-09.</p> <p><sup>3</sup> La LMR actuelle de 1,0 ppm dans ou sur le chou visera également le sous-groupe de cultures 5A.</p> <p><sup>4</sup> Cette LMR proposée remplacera celle actuellement en vigueur de 0,05 ppm.</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> (<a href="http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/protect-proteger/food-nourriture/rccg-gcpcr-fra.php">http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/protect-proteger/food-nourriture/rccg-gcpcr-fra.php</a>) dans la section Pesticides et lutte antiparasitaire du site Web de Santé Canada.</p>	30	Légumes-pétiotes (sous-groupe de cultures 4B)	10	Grenades	4,0	Artichauts	3,0 <sup>1</sup>	Petits fruits de plantes grimpantes, sauf le kiwi (sous-groupe de cultures 13-07F)	2,0 <sup>2</sup>	Fruits à noyau (groupe de cultures 12-09)	1,5	Goyaves	1,0 <sup>3</sup>	Légumes-fleurs et légumes pommés du genre <i>Brassica</i> (sous-groupe de cultures 5A)	0,1 <sup>4</sup>	Pistaches
30	Légumes-pétiotes (sous-groupe de cultures 4B)																
10	Grenades																
4,0	Artichauts																
3,0 <sup>1</sup>	Petits fruits de plantes grimpantes, sauf le kiwi (sous-groupe de cultures 13-07F)																
2,0 <sup>2</sup>	Fruits à noyau (groupe de cultures 12-09)																
1,5	Goyaves																
1,0 <sup>3</sup>	Légumes-fleurs et légumes pommés du genre <i>Brassica</i> (sous-groupe de cultures 5A)																
0,1 <sup>4</sup>	Pistaches																

7.	<p><b>Objectif et raison d'être:</b> <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.</p>
8.	<p><b>Existe-t-il une norme internationale pertinente? Dans l'affirmative, indiquer laquelle:</b></p> <p><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>) Cyprodinil, 207</p> <p><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>)</p> <p><input type="checkbox"/> Convention internationale pour la protection des végétaux (<i>par exemple, numéro de la NIMP</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> Néant</p> <p><b>La réglementation projetée est-elle conforme à la norme internationale pertinente?</b></p> <p><input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non</p> <p><b>Dans la négative, indiquer, chaque fois que cela sera possible, en quoi et pourquoi elle diffère de la norme internationale:</b> Les LMR actuellement proposées au Canada pour le cyprodinil correspondent aux LMR fixées par la Commission du Codex Alimentarius pour les petits fruits de plantes grimpantes, sauf le kiwi (sous-groupe de cultures 13-07F) et les fruits à noyau (groupe de cultures 12-09). À l'heure actuelle, aucune LMR n'est fixée par la Commission du Codex Alimentarius pour le cyprodinil dans ou sur les légumes-pétiotes (sous-groupe de cultures 4B), les grenades, les artichauts, les goyaves, les légumes-fleurs et légumes pommés du genre <i>Brassica</i> (sous-groupe de cultures 5A), ou les pistaches.</p>
9.	<p><b>Autres documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles:</b> Site Web de Santé Canada: <a href="http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/index-fra.php">http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/index-fra.php</a>, PMRL2016-09, affiché le 4 avril 2016 (disponible en anglais et en français)</p>
10.	<p><b>Date projetée pour l'adoption (jj/mm/aa):</b> Habituellement, entre quatre à cinq mois après l'affichage du document PMRL dans le site Web de Santé Canada.</p> <p><b>Date projetée pour la publication (jj/mm/aa):</b></p>
11.	<p><b>Date projetée pour l'entrée en vigueur:</b> <input type="checkbox"/> 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><input type="checkbox"/> Mesure de facilitation du commerce</p>
12.	<p><b>Date limite pour la présentation des observations:</b> <input type="checkbox"/> Soixante jours à compter de la date de distribution de la notification et/ou (jj/mm/aa): 18 juin 2016</p> <p><b>Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations:</b> <input type="checkbox"/> autorité nationale responsable des notifications, <input checked="" type="checkbox"/> point d'information national.</p> <p><b>Adresse, numéro de fax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:</b></p>
13.	<p><b>Texte(s) disponible(s) auprès de:</b> <input type="checkbox"/> autorité nationale responsable des notifications, <input checked="" type="checkbox"/> 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:</p> <p><a href="http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/_pmrl2016-09/index-eng.php">http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/_pmrl2016-09/index-eng.php</a> (anglais)</p> <p><a href="http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/_pmrl2016-09/index-fra.php">http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/_pmrl2016-09/index-fra.php</a> (français)</p>