

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/N/CAN/112

16 mai 2001

(01-2525)

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais/
français

NOTIFICATION

1.	Membre de l'Accord adressant la notification: <u>CANADA</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:
2.	Organisme responsable: Ministère de la Santé
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 peuvent aussi être indiqués, le cas échéant). Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable: Thiamethoxam
4.	Intitulé et nombre de pages du texte notifié: Modification proposée au Règlement sur les aliments et drogues (1284-thiamethoxam) (pages 1621-1624)
5.	<p>Teneur: En vertu de la <i>Loi sur les produits antiparasitaires</i>, l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA), de Santé Canada, a approuvé une demande d'homologation de la thia-methoxam comme insecticide pour lutter contre l'altise sur le colza (canola) et la moutarde en traitement des semences. La présente modification proposée au Règlement établirait des limites maximales de résidus (LMR) en vertu de la <i>Loi sur les aliments et drogues</i> pour les résidus de la thiamethoxam et de son métabolite résultant de cette utilisation dans le colza (canola) et la moutarde de manière à permettre la vente d'aliments contenant ces résidus. Cette modification proposée établirait également des LMR dans le lait, les oeufs et la viande et les sous-produits de viande de bovin, de mouton, de porc et de volaille pour englober les résidus présents dans les aliments dérivés d'animaux nourris avec les récoltes traitées à la thiamethoxam.</p> <p>Après avoir examiné toutes les données disponibles, l'ARLA a déterminé que des LMR de 0,02 ppm pour la thiamethoxam, y compris son métabolite, dans le colza (canola), la moutarde, les oeufs, la viande et les sous-produits de viande de bovin, de mouton, de porc et de volaille, et de 0,01 ppm dans le lait ne poseraient pas de risque inacceptable pour la santé de la population. Ces nouvelles LMR sont harmonisées avec celles établies par l'Environmental Protection Agency des États-Unis.</p>
6.	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
7.	Il n'existe pas de norme, directive ou recommandation internationale <input checked="" type="checkbox"/> . S'il existe une norme, directive ou recommandation internationale, en donner la référence correcte et indiquer brièvement en quoi le texte notifié est différent:
8.	Documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles: Gazette du Canada, Partie 1, 5 mai 2001 (Disponible en anglais et français)

9.	Date projetée pour l'adoption: Non cité.
10.	Date projetée pour l'entrée en vigueur: Non cité.
11.	Date limite pour la présentation des observations: 4 juillet 2001 Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations: [] autorité nationale responsable des notifications, [X] point national d'information ou adresse, numéro de téléfax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:
12.	Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: [] autorité nationale responsable des notifications, [X] point national d'information ou adresse, numéro de téléfax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme: Vous pouvez télécharger la version électronique de ce document à: http://canada.gc.ca/gazette/part1/pdf/g1-13518.pdf