

# ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/N/USA/852

5 février 2004

(04-0418)

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

## NOTIFICATION

1.	<b>Membre de l'Accord adressant la notification:</b> <u>ÉTATS-UNIS</u> <b>Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:</b>
2.	<b>Organisme responsable:</b> Agence pour la protection de l'environnement (EPA)
3.	<b>Produits visés (Prière d'indiquer le (les) 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> Produits utilisant les pesticides bitertanole, chlorprophame, "cloprop", un gaz de combustion, de la cyanazine, <i>et al.</i>
4.	<b>Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable:</b> Tous partenaires commerciaux
5.	<b>Intitulé, langue et nombre de pages du texte notifié:</b> <i>Bitertanol, Chlorpropham, Cloprop, Combustion Product Gas, Cyanazine, et al.; Proposed Tolerance Actions</i> (Bitertanole, chlorprophame, "cloprop", gaz de combustion, cyanazine, <i>et al.</i> Propositions de mesures concernant les limites maximales de résidus ) – disponible en anglais, 7 pages
6.	<b>Teneur:</b> Dans le document notifié, l'EPA propose de supprimer certaines LMR et les exemptions de l'obligation d'appliquer des LMR pour le dinocap en tant que fongicide et insecticide; pour les gaz de combustion, l'éthion, le forméthane hydrochloride, les composés renfermant de la nicotine, le polyoxyéthylène et l'émétique en tant qu'insecticides; pour le chlorprophame, la cyanazine et le tridiphane en tant qu'herbicides; pour le bitertanole, 1,1,1-trichloroéthane et la triforine en tant que fongicides, ainsi que pour le "cloprop" (acide 2-(4-chlorophénoxy) propanoïque) et 4,6-dinitro-o-crésol en tant que régulateurs de croissance, étant donné que les LMR propres à ces produits ne sont plus nécessaires ou sont associées à des utilisations alimentaires qui ne sont plus homologuées aux États-Unis. Par ailleurs, l'EPA propose également de modifier certaines LMR relatives à l'éthion avant qu'elles ne viennent à expiration.  Les mesures proposées font suite à une série de notifications antérieures, notamment G/SPS/N/USA/652, 156, 816, et 579/Add.1 (énumération non exhaustive).
7.	<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 checked="" 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.	<b>Norme, directive ou recommandation internationale:</b> <input type="checkbox"/> Commission du Codex Alimentarius, <input type="checkbox"/> Organisation mondiale de la santé animale, <input type="checkbox"/> Convention internationale pour la protection des végétaux, <input checked="" type="checkbox"/> Néant <b>S'il existe une norme, directive ou recommandation internationale, en donner la référence correcte et indiquer brièvement en quoi le texte notifié est différent:</b> Voir les renseignements à l'adresse Internet ci-dessous.

<p><b>9. Documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles:</b> Code DOCID: fr10de03-23. <i>Federal Register</i>: 10 décembre 2003 (Volume 68, n° 237), pages 68806 à 68813; Web: <a href="http://www.epa.gov/fedrgstr/EPA-PEST/2003/December/Day-10/p30272.htm">http://www.epa.gov/fedrgstr/EPA-PEST/2003/December/Day-10/p30272.htm</a>; disponible en anglais.</p>
<p><b>10. Date projetée pour l'adoption:</b> À déterminer</p>
<p><b>11. Date projetée pour l'entrée en vigueur:</b> À l'exception de certaines LMR pour le dinocap, l'éthion et les composés renfermant de la nicotine pour lesquels l'EPA propose des dates précises d'expiration/annulation, l'Agence propose que les annulations, modifications et révisions de la terminologie applicable aux produits entrent en vigueur 90 jours après la publication du texte définitif dans le <i>Federal Register</i>. L'EPA propose de reporter la date de la prise d'effet de l'annulation 90 jours après la publication du texte définitif afin de s'assurer que toutes les parties intéressées auront été averties des mesures prises par l'Agence. À l'exception du dinocap, de l'éthion et des composés renfermant de la nicotine, l'Agence estime que les stocks existants de produits pesticides, étiquetés conformément aux utilisations associées aux LMR et aux exemptions de l'obligation d'appliquer les LMR, dont la suppression est proposée, sont entièrement épuisés et que les marchandises traitées ne figurent plus dans les circuits commerciaux.</p> <p>L'EPA propose de fixer au 14 février 2004 la date d'expiration/annulation des LMR pour le dinocap sur les pommes et le raisin. Elle propose de fixer au 1<sup>er</sup> octobre 2008 la date d'expiration/annulation des LMR pour l'éthion dans les matières grasses du lait et les graisses, viandes et sous-produits de viande de bovins. En outre, elle propose de fixer au 4 décembre 2005 la date d'expiration/annulation des LMR pour les composés renfermant de la nicotine sur les concombres, les laitues et les tomates. L'Agence estime que ces dates de clôture permettent aux utilisateurs de liquider leurs stocks et d'écouler les marchandises traitées à travers les circuits commerciaux. Toutefois, si l'EPA est informée, preuves à l'appui, de la persistance de stocks existants, elle envisagera de reporter la date d'expiration des LMR concernées.</p> <p>Les tableaux figurant à la fin du texte proposé reprennent clairement les modifications de LMR et les dates correspondantes de la prise d'effet. On se reportera à l'adresse électronique fournie au point 9.</p>
<p><b>12. Date limite pour la présentation des observations:</b> 9 février 2004</p> <p><b>Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations:</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>autorité nationale responsable des notifications,</b> <input type="checkbox"/> <b>point d'information national ou adresse, numéro de télécopie et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:</b> Public Information and Records Integrity Branch (PIRIB), Information Resources and Services Division (7502C), Office of Pesticide Programs (OPP), Environmental Protection Agency, 1200 Pennsylvania Ave., NW., Washington, DC 20460. Courrier électronique: <a href="mailto:opp-docket@epa.gov">opp-docket@epa.gov</a> Note: référence du dossier de consultation (<i>docket</i>) à citer en objet dans la réponse: OPP-2003-0265.</p>
<p><b>13. Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu:</b> <input type="checkbox"/> <b>autorité nationale responsable des notifications,</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>point d'information national ou adresse, numéro de télécopie et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:</b> Ms. Julie Morin, US SPS Enquiry Point Officer, USDA Foreign Agriculture Services, Food Safety and Technical Services Division, Stop 1027, Washington, DC 20250. Téléphone: (202) 720-4051. Télécopie: (202) 720-7772. Courrier électronique: <a href="mailto:ofsts@fas.usda.gov">ofsts@fas.usda.gov</a></p>