

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/N/USA/893

6 avril 2004

(04-1547)

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

NOTIFICATION

1.	Membre de l'Accord adressant la notification: <u>ÉTATS-UNIS</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:
2.	Organisme responsable: Agence pour la protection de l'environnement (EPA)
3.	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): Produits utilisant les biopesticides dihydroazadirachtin, Kontrol HV, <i>Metarhizium anisopliae</i> souche ESF1, corps d'occlusion polyédraux du NPV d' <i>Autographa californica</i> , <i>Pseudomonas fluorescens</i> EG-1053, <i>Pseudomonas fluorescens</i> NCIB 12089 et <i>Puccinia canaliculata</i> ATCC (40199)
4.	Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable: Tous partenaires commerciaux des États-Unis
5.	Intitulé, langue et nombre de pages du texte notifié: <i>Proposed Revocation of Tolerance Exemptions for Certain Biopesticides</i> (Proposition de suppression d'exemptions de limites maximales de résidus pour certains biopesticides) – Disponible en anglais, 5 pages
6.	Teneur: Il est proposé de supprimer des exemptions de l'obligation, définie dans le Titre 40 du Code des règlements fédéraux (40 CFR), Partie 180, d'appliquer des limites maximales de résidus (LMR) pour les ingrédients actifs de pesticides ci-après en raison de l'absence d'homologations actives de produits au titre de la Loi fédérale sur les insecticides, les fongicides et les rodenticides (FIFRA) correspondant à ces exemptions: dihydroazadirachtin; Kontrol HV; <i>Metarhizium anisopliae</i> souche ESF1 dans des attractifs; corps d'occlusion polyédraux du NPV d' <i>Autographa californica</i> ; <i>Pseudomonas fluorescens</i> EG-1053; <i>Pseudomonas fluorescens</i> NCIB 12089; et <i>Puccinia canaliculata</i> ATCC (40199). De plus, il est proposé de supprimer l'exemption de l'obligation d'appliquer une LMR pour la delta-endotoxine <i>Bacillus thuringiensis</i> CryIA(b) et le matériel génétique nécessaire à sa production dans le maïs par suite du remplacement de cette exemption par une exemption applicable à toutes les plantes
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 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.	Norme, directive ou recommandation internationale: <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 S'il existe une norme, directive ou recommandation internationale, en donner la référence correcte et indiquer brièvement en quoi le texte notifié est différent: n.d.

9.	Documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles: Code <i>DOCID</i> : fr26no03-22 <i>Federal Register</i> : 26 novembre 2003 (Volume 68, n°228, pages 66390 à 66394) Disponible en anglais à l'adresse internet: http://www.epa.gov/fedrgstr/EPA-PEST/2003/November/Day-26/p29322.htm
10.	Date projetée pour l'adoption: n.d.
11.	Date projetée pour l'entrée en vigueur: n.d.
12.	Date limite pour la présentation des observations: n.d. Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations: <input checked="" type="checkbox"/> autorité nationale responsable des notifications, <input type="checkbox"/> point d'information national ou adresse, numéro de télécopie et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme: 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 Courriel électronique: opp-docket@epa.gov Note: référence du dossier de consultation (<i>Docket</i>) à citer en objet dans la réponse: OPP-2003-0209
13.	Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: <input type="checkbox"/> autorité nationale responsable des notifications, <input checked="" type="checkbox"/> point d'information national ou adresse, numéro de télécopie et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme: Ms. Julie Morin, United States SPS Enquiry Point Officer, USDA Foreign Agricultural Service, Food Safety and Technical Services Division, Stop 1027, Washington, DC 20250 Téléphone: (202) 720-4051 Télécopie: (202) 720-7772 Courriel électronique: fstd@fas.usda.gov