

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/N/USA/987

27 septembre 2004

(04-4057)

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 la protéine anti-insectes <i>Bacillus thuringiensis</i> VIP3A (nouvelle classe de protéines insecticides récemment découvertes présentes naturellement dans <i>Bacillus thuringiensis</i> (Bt)), et le matériel génétique nécessaire à sa production
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>Bacillus thuringiensis</i> VIP3A Insect Control Protein and the Genetic Material Necessary for its Production; Notice of Filing to a Pesticide Petition to Amend the Exemption from the Requirement of a Tolerance for a Certain Pesticide Chemical in or on Food (Protéine anti-insectes <i>Bacillus thuringiensis</i> VIP3A et matériel génétique nécessaire à sa production. Avis de dépôt d'une demande pour pesticide visant à la modification de l'exemption de l'obligation d'appliquer des limites maximales de résidus pour une substance chimique pesticide dans ou sur des aliments) – Disponible en anglais, 4 pages
6.	Teneur: Annonce du dépôt initial d'une demande pour pesticide proposant l'établissement de règles relatives aux résidus d'une substance chimique pesticide dans ou sur divers produits alimentaires
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 DOCID: fr15se04-38. <i>Federal Register</i> : 15 septembre 2004 (Volume 69, n°178, pages 55605 à 55608). Disponible en anglais à l'adresse: http://www.epa.gov/fedrgstr/EPA-PEST/2004/September/Day-15/p20681.htm

10.	Date projetée pour l'adoption: Non disponible
11.	Date projetée pour l'entrée en vigueur: Non disponible
12.	<p>Date limite pour la présentation des observations: 15 octobre 2004</p> <p>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 téléfax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:</p> <p>Leonard Cole, Biopesticides and Pollution Prevention Division (7511C), Office of Pesticide Programs, Environmental Protection Agency, 1200 Pennsylvania Ave., NW, Washington, DC 20460-0001</p> <p>Téléphone: (703) 305-5412. Courrier électronique: cole.leonard@epa.gov</p> <p>Note: référence du dossier de consultation (<i>docket</i>) à citer en objet: OPP-2004-0275</p>
13.	<p>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 téléfax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:</p> <p>Ms. Julie Morin, United States SPS Enquiry Point Officer, USDA Foreign Agricultural Service, Food Safety and Technical Services Division, Stop 1027, Washington, DC 20250</p> <p>Téléphone: 202-720-4051</p> <p>Téléfax: 202-690-0677</p> <p>Courrier électronique: fstsd@usda.gov</p>