

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/N/USA/452

6 juin 2001

(01-2771)

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 peuvent aussi être indiqués, le cas échéant). Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable: Pesticides.
4.	Intitulé et nombre de pages du texte notifié: Avis de dépôt de demandes pour pesticide visant à l'établissement de limites maximales de résidus pour une substance chimique pesticide dans ou sur des aliments – Azoxystrobine (5 pages)
5.	<p>Teneur: Annonce du premier dépôt de demandes pour pesticide proposant l'établissement de règles relatives aux résidus d'une substance chimique pesticide dans ou sur divers produits alimentaires.</p> <p>L'EPA a reçu plusieurs demandes pour pesticide proposant, au titre de l'article 408 d) de la Loi fédérale sur les produits alimentaires, les médicaments et les cosmétiques (FFDCA), 21 U.S.C. 346a, point d), de modifier le Titre 40 du Code des règlements fédéraux (40 CFR), Partie 180.507, par l'établissement de limites maximales pour les résidus d'azoxystrobine (méthyl (E)-2-2-6-(2-cyanophénoxy)pyrimidin-4-yloxy]phényle-3-méthoxyacrylate) et l'isomère Z de l'azoxystrobine (méthyl (Z)-2-2-6-(2-cyanophénoxy)pyrimidin-4-yloxy]phényle-3-méthoxyacrylate) dans ou sur des produits agricoles à l'état brut (RAC), comme suit:</p> <ul style="list-style-type: none">• dans la demande n° 1, il est proposé l'établissement de limites maximales de résidus pour les fraises (10 parties par million ou ppm), la menthe (30 ppm), le fourrage de graminées cultivées pour leurs graines (15 ppm), le foin de graminées cultivées pour leurs graines (20 ppm) et le cresson, les fruits tropicaux, les kakis, les papayes, les tamarins, les jupes et les nèfles du Japon (3,0 ppm);• dans la demande n° 2, il est proposé l'établissement de limites maximales de résidus pour le sous-groupe des baies d'arbuste, les canneberges de montagne, les fruits de l'amélanchier à feuilles d'aulne et les fruits du salal (3,0 ppm);• dans la demande n° 3, il est proposé l'établissement de limites maximales de résidus pour le sous-groupe de cultures du genre <i>Brassica</i> à feuilles et les feuilles de navet (25 ppm), ainsi que pour les poivrons, les aubergines et les okras (2,0 ppm). <p>L'EPA a déterminé que ces demandes renferment des données ou des renseignements en rapport avec les éléments indiqués à l'article 408 d), point 2) de la FFDCA; toutefois, l'Agence n'a pas entièrement évalué si les données qui lui ont été soumises sont suffisantes ou de nature à contribuer à ce qu'il soit fait droit aux demandes. L'EPA pourrait avoir besoin de données additionnelles avant de se prononcer sur celles-ci.</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: Il n'existe pas de limites maximales de résidus du Codex pour l'azoxystrobine.
8.	Documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles: 66 FR 29317, 30 mai 2001 (disponible en anglais).
9.	Date projetée pour l'adoption: À déterminer
10.	Date projetée pour l'entrée en vigueur: À déterminer
11.	Date limite pour la présentation des observations: 29 juin 2001 Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations: Agence pour la protection de l'environnement <input type="checkbox"/> autorité nationale responsable des notifications, <input type="checkbox"/> point national d'information ou adresse, numéro de télécopie et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme: Des instructions détaillées expliquant où et comment envoyer les observations sont données dans le texte intégral du document notifié, disponible sur demande à l'adresse indiquée au point 12.
12.	Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: <input checked="" type="checkbox"/> autorité nationale responsable des notifications, <input checked="" type="checkbox"/> point national d'information ou adresse, numéro de télécopie et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme: United States SPS Enquiry Point/Notification Authority Attn: Carolyn F. Wilson Room 5545 South Agriculture Building Stop 1027 1400 Independence Avenue, S.W. Washington, D.C.20250 Téléphone: (202) 720-2239 Télécopie: (202) 690-0677 Courriel électronique: ofsts@fas.usda.gov