

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/N/EEC/76
14 décembre 1999

(99-5428)

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

NOTIFICATION DE MESURES D'URGENCE

1.	Membre de l'Accord adressant la notification: <u>COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:
2.	Organisme responsable: Commission européenne – Direction de la santé publique et de la protection des consommateurs
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: Argile kaolinitique
4.	Intitulé et nombre de pages du texte notifié: Règlement n° 2439/1999 de la Commission, du 17 novembre 1999, concernant les conditions d'autorisation des additifs appartenant au groupe des "agents liants, antimottants et coagulants" dans l'alimentation des animaux (5 pages)
5.	Teneur: Fixation d'une limite maximale de 0,5 nanogramme OMS-PCDD/F-TEQ/kg (seuil de détection) pour les dioxines (somme des PCDD et des PCDF, exprimée en équivalents toxiques OMS) dans l'argile kaolinitique
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 Le Centre international de recherche sur le cancer a classé les dioxines parmi les substances cancérigènes pour l'homme. L'Organisation mondiale de la santé recommande donc que toutes les mesures soient prises pour réduire autant que possible l'ingestion de dioxines <i>via</i> l'alimentation. Cet objectif peut être atteint, entre autres, en s'assurant que la teneur en dioxine des aliments pour animaux soit aussi faible que possible et que les additifs ou produits pour l'alimentation animale hautement contaminés ne soient pas utilisés dans l'alimentation des animaux.
7.	Nature du (des) problème(s) urgent(s): Il a été constaté que la teneur en dioxines des argiles kaolinitique provenant de certaines mines situées dans l'Union européenne était extrêmement élevée. D'après les renseignements dont on dispose actuellement, la contamination est très probablement d'origine géologique.

	<p>Le Règlement de la Commission sur les conditions d'autorisation des additifs appartenant au groupe des "agents liants, antimottants et coagulants" dans l'alimentation des animaux prévoit comme mesure d'urgence une limite maximale provisoire de 0,5 ng OMS-PCDD/F-TEQ/kg pour l'argile kaolinitique afin de protéger la santé publique et la santé des animaux. Cette limite maximale sera réexaminée avant le 1^{er} mars 2000 à la lumière d'une évaluation complète du risque et/ou des résultats du programme de surveillance.</p> <p>La contamination de l'argile kaolinitique pouvant en fait concerner d'autres argiles dont l'usage est autorisé en tant qu'agents liants, antimottants et coagulants, il convient d'examiner dans le cadre du programme de surveillance la présence éventuelle de dioxines dans toutes les argiles autorisées. Le règlement dispose qu'en l'absence de toute donnée de contrôle le seuil analytique de détermination s'appliquera à partir du 1^{er} mars 2000.</p>
8.	<p>Il n'existe pas de norme, directive ou recommandation internationale [X]. S'il existe une norme, directive ou recommandation internationale, en donner la référence correcte et indiquer brièvement en quoi le texte notifié est différent:</p>
9.	<p>Documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles: Règlement n° 2439/1999 de la Commission, du 17 novembre 1999, concernant les conditions d'autorisation des additifs appartenant au groupe des "agents liants, antimottants et coagulants" dans l'alimentation des animaux (disponible dans les langues communautaires: allemand, anglais, danois, espagnol, finnois, français, grec, italien, néerlandais, portugais et suédois)</p>
10.	<p>Date d'entrée en vigueur/période d'application (le cas échéant): Entrée en vigueur le 18 novembre 1999 (date de publication au Journal officiel des Communautés européennes). La mesure notifiée s'applique immédiatement et sera réexaminée avant le 1^{er} mars 2000.</p>
11.	<p>Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu et organisme ou autorité désigné pour traiter les observations: [] autorités nationales responsables des notifications, [X] point national d'information [] ou adresse, numéro de téléfax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:</p>