

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/N/USA/683

13 janvier 2003

(03-0164)

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: Département de l'agriculture des États-Unis, Service de la sécurité sanitaire et de l'inspection des aliments (FSIS)
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 de viande (de bœuf et de porc) et de volaille prêts à consommer
4.	Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable: Tous partenaires commerciaux
5.	Intitulé, langue et nombre de pages du texte notifié: <i>Microbial Sampling of Ready-to-Eat (RTE) Products for the FSIS Verification Testing Program: Draft Directive 10,240.3</i> (Échantillonnage microbien de produits prêts à consommer (RTE) aux fins du programme de vérification et d'essai du FSIS: projet de directive 10,240.3) – 16 pages
6.	Teneur: Le Service de la sécurité sanitaire et de l'inspection des aliments (FSIS) du Département de l'agriculture des États-Unis (USDA) publie à l'intention des agents du programme national d'inspection des instructions concernant l'échantillonnage, dans le cadre des activités de vérification du FSIS, des produits de viande et de volaille prêts à consommer (RTE) élaborés dans des établissements officiels. La directive notifiée donne aussi les grandes lignes de nouvelles mesures de vérification en rapport avec l'analyse des risques – points critiques pour leur maîtrise (HACCP) et avec la procédure normalisée en matière d'hygiène (<i>Sanitation SOP</i>) que le FSIS appliquera dans les établissements aux fins de la maîtrise de <i>Listeria monocytogenes</i> (<i>L. monocytogenes</i>) dans certains produits prêts à consommer (RTE) et dans leurs milieux d'ouvroison. La directive décrit en outre les mesures réglementaires que le FSIS mettra en œuvre en cas d'obtention avec un échantillon de produit de résultats positifs concernant un risque microbien (par exemple <i>L. monocytogenes</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Escherichia coli</i> O157:H7 (<i>E. coli</i> O157:H7), ou une entérotoxine d'origine staphylococcique). Enfin, elle décrit les mesures réglementaires que le FSIS appliquera en cas d'obtention de résultats positifs concernant un contaminant microbien avec un échantillon de milieu/surface en contact avec des aliments. Les installations du pays élaborant des produits RTE à risque élevé ou moyen (charcuteries et saucisses pour <i>hot-dog</i>) ne disposant pas d'un système d'essai de milieu évalué conçu pour le dépistage de <i>Listeria monocytogenes</i> et l'adoption de mesures visant à l'élimination de ce contaminant seront soumises par le FSIS à un programme d'essai intensifié comprenant des essais plus poussés du produit final ainsi que des essais de surfaces en contact avec les aliments et d'échantillons de milieu provenant de l'installation. Le programme d'essai intensifié s'appliquera aussi aux installations dotées d'un programme d'essai de milieu qui ne choisiront pas de partager d'une manière continue les données ainsi obtenues avec le FSIS. La vérification des installations qui partageront avec le FSIS l'ensemble des données issues de leur programme d'essai de milieu s'effectuera dans le cadre d'un programme d'essai ciblé visant le produit final

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 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"/> Office international des épizooties, <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:
9.	Documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles: Texte disponible en anglais à l'adresse: http://www.fsis.usda.gov/oppde/rdad/DraftIssuances/102403.pdf
10.	Date projetée pour l'adoption: 9 décembre 2002
11.	Date projetée pour l'entrée en vigueur: 9 décembre 2002
12.	Date limite pour la présentation des observations: n.d. Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations: <input 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: Service de la sécurité sanitaire et de l'inspection des aliments (FSIS), Département de l'agriculture des États-Unis
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 téléfax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme: Mr. Bill Janis US Department of Agriculture Stop 1027 Washington DC 20250 Téléphone: 202 720 9047 Téléfax: 202 720 0677 Courrier électronique: fstd@fas.usda.gov