

17 février 2022

(22-1543)

Page: 1/3

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

NOTIFICATION

1.	Membre notifiant: <u>ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:
2.	Organisme responsable: <i>US Department of Agriculture (USDA), Food Safety and Inspection Service (FSIS)</i> (Service de la sécurité sanitaire et de l'inspection des aliments (FSIS) du Département de l'agriculture des États-Unis (USDA))
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 devraient aussi être indiqués, le cas échéant): Viande (y compris les poissons de l'ordre des Siluriformes et leurs produits) et produits de volaille
4.	Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable: <input checked="" type="checkbox"/> Tous les partenaires commerciaux <input type="checkbox"/> Régions ou pays spécifiques:
5.	Intitulé du texte notifié: <i>United States Implementing New Format for Sanitary Export Certificates (FSIS Form 9060-5 Series)</i> (Les États-Unis publient un nouveau format de certificats phytosanitaires pour l'exportation (Formulaire FSIS série 9060-5)) Langue(s): anglais. Nombre de pages: 1 https://members.wto.org/crnattachments/2022/SPS/USA/22_1684_00_e.pdf
6.	Teneur: Le Service de la sécurité et de l'inspection des produits alimentaires (FSIS) du Département de l'agriculture des États-Unis annonce qu'à compter du 16 mai 2022, les certificats d'exportation approuvés seront imprimés sur du papier simple plutôt que sur du papier de sûreté pour les pays et les territoires qui reçoivent les certificats d'exportation signés numériquement (Formulaire FSIS série 9060-5) générés par le Système d'information sur la santé publique (PHIS) du FSIS. La version imprimée sur du papier simple continuera de permettre l'entrée légale des chargements certifiés dans le pays importateur lorsqu'un certificat est exigé, et inclura un filigrane avec la mention "Approved Certificate - Available for Validation in PHIS". Un modèle du formulaire 9060-5 du FSIS avec le nouveau filigrane est joint à la présente notification. Il convient de noter que les certificats pour l'exportation de la série 9060-5 générés par le PHIS pour les chargements certifiés pour l'exportation avant le 16 mai 2022 seront imprimés sur du papier de sûreté et sans le filigrane susmentionné. Pour le moment, le PHIS n'inclut pas les ovoproduits et les boyaux. Par conséquent, les modifications notifiées n'auront aucune incidence sur la certification des ovoproduits et des boyaux. Le Système d'information sur la santé publique (PHIS) du FSIS génère des certificats d'exportation d'après le formulaire de la série 9060-5, signé numériquement, qui sont conservés dans le PHIS au format PDF pour une consultation et une authentification sécurisées par les fonctionnaires gouvernementaux des pays importateurs qui ont choisi de s'enregistrer pour accéder au PHIS par le rôle de lecteur de signature de certificat (CVS). Le FSIS a simplifié les procédures d'accès au CVS, qui requiert une authentification électronique de l'USDA et l'inscription comme lecteur de signature de

certificat. Pour obtenir ces procédures, contacter le FSIS à l'adresse internationalcoordination@usda.gov.

En plus de pouvoir consulter et authentifier les certificats au format PDF signés électroniquement dans le PHIS, les utilisateurs du CVS peuvent valider des signatures numériques et d'autres détails du certificat en utilisant une cryptographie à clef publique et ainsi confirmer leur authenticité. Les utilisateurs des pays importateurs pourront également générer des rapports sur les certificats délivrés par le pays importateur. Pour de plus amples renseignements concernant ces compétences, consulter le [Guide de l'utilisateur du CVS](https://www.fsis.usda.gov/sites/default/files/media_file/2021-07/USDA-FSIS-PHIS-Certificate-Signature-Viewer-Quick-Reference-Guide.pdf) publié par le FSIS à l'adresse suivante: https://www.fsis.usda.gov/sites/default/files/media_file/2021-07/USDA-FSIS-PHIS-Certificate-Signature-Viewer-Quick-Reference-Guide.pdf.

La présence de certificats signés numériquement dans le PHIS, un système sécurisé basé sur les rôles, rend non nécessaire l'utilisation du papier de sûreté traditionnel. Les certificats générés par le PHIS sont signés numériquement par le personnel autorisé du programme d'inspection du FSIS. Chaque certificat est accompagné d'un numéro de certificat unique.

Le FSIS a mis en œuvre le volet "Exportations" du PHIS dans 80 pays et territoires (voir le site Web du FSIS [PHIS Components](https://www.fsis.usda.gov/inspection/import-export/phs-components), puis "Country Rollout Schedule," <https://www.fsis.usda.gov/inspection/import-export/phs-components>). Pour tous ces pays, les exigences reportées dans la [base de données sur les exportations du FSIS](https://www.fsis.usda.gov/inspection/import-export/import-export-library) (<https://www.fsis.usda.gov/inspection/import-export/import-export-library>), y compris les attestations, sont comprises dans le formulaire d'exportation du FSIS de la série 9060-5 généré par le PHIS (section sur les remarques du formulaire du FSIS 9060-5, ou fiche de traçabilité du formulaire du FSIS 9060-5B). Les pays souhaitant faire partie du PHIS doivent contacter le FSIS à l'adresse internationalcoordination@usda.gov pour plus de renseignements.

7. Objectif et raison d'être: ☒ innocuité des produits alimentaires, ☐ santé des animaux, ☐ préservation des végétaux, ☐ protection des personnes contre les maladies ou les parasites des animaux/des plantes, ☐ protection du territoire contre d'autres dommages attribuables à des parasites.

8. Existe-t-il une norme internationale pertinente? Dans l'affirmative, indiquer laquelle:

☐ Commission du Codex Alimentarius (*par exemple, intitulé ou numéro de série de la norme du Codex ou du texte apparenté*):

☐ Organisation mondiale de la santé animale (OIE) (*par exemple, numéro de chapitre du Code sanitaire pour les animaux terrestres ou du Code sanitaire pour les animaux aquatiques*):

☐ Convention internationale pour la protection des végétaux (*par exemple, numéro de la NIMP*):

☒ Néant

La réglementation projetée est-elle conforme à la norme internationale pertinente?

☐ Oui ☐ Non

Dans la négative, indiquer, chaque fois que cela sera possible, en quoi et pourquoi elle diffère de la norme internationale:

9. Autres documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles:

10. Date projetée pour l'adoption (jj/mm/aa): 16 mai 2022

Date projetée pour la publication (jj/mm/aa): À la publication de la notification.

11.	Date projetée pour l'entrée en vigueur: [] Six mois à compter de la date de publication, et/ou (<i>jj/mm/aa</i>): 16 mai 2022 [] Mesure de facilitation du commerce
12.	Date limite pour la présentation des observations: [X] Soixante jours à compter de la date de distribution de la notification et/ou (<i>jj/mm/aa</i>): 18 avril 2022 Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations: [] autorité nationale responsable des notifications, [X] point d'information national. Adresse, numéro de fax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:
13.	Texte(s) disponible(s) auprès de: [X] autorité nationale responsable des notifications, [X] point d'information national. Adresse, numéro de fax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme: