NOTIFICATION

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Membre notifiant:** Canada**Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:**  |
| **2.** | **Organisme responsable:** Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA), Santé Canada |
| **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):** Le pesticide trinexapac-éthyle dans ou sur diverses cultures (ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.060, 67.100, 67.120, 67.200) |
| **4.** | **Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable:****[****X]** **Tous les partenaires commerciaux** **[ ]****Régions ou pays spécifiques:**  |
| **5.** | **Intitulé du texte notifié:** Limites maximales de résidus proposées: Trinexapac-éthyle (PMRL2020-32). **Langue(s):** anglais et français. **Nombre de pages:** 5 |
| **6.** | **Teneur:** Le document PMRL2020-32 a pour but de mener une consultation sur les limites maximales de résidus (LMR) canadiennes qui ont été proposées par l'ARLA de Santé Canada pour le trinexapac-éthyle.LMR (ppm)1 Produit agricole brut et/ou produit transformé24,0 Son de blé3,0 Orge, avoine, blé0,02 Sous-produits de viande de bovin, de chèvre, de porc, de cheval, de volaille et de mouton0,01 Œufs; gras et viande de bovin, de chèvre, de porc, de cheval, de volaille et de mouton; lait1 ppm = partie par million2 La définition des résidus pour le trinexapac-éthyle est le métabolite acide trinexapac. |
| **7.** | **Objectif et raison d'être: [****X]****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:****[****X]** **Commission du Codex Alimentarius *(par exemple, intitulé ou numéro de série de la norme du Codex ou du texte apparenté)*:** 271 - Trinexapac-ethyl**[ ]****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 [****X]** **Non****Dans la négative, indiquer, chaque fois que cela sera possible, en quoi et pourquoi elle diffère de la norme internationale:** Une comparaison des LMR proposées pour le trinexapac-éthyle au Canada avec les LMR de la Commission du Codex Alimentarius est présentée dans le tableau 2 du document PMRL.  |
| **9.** | **Autres documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles:** Site Web de Santé Canada: <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/securite-produits-consommation/pesticides-lutte-antiparasitaire/public/consultations.html>, PMRL2020-32, affiché le 2 octobre 2020 (en anglais et en français)  |
| **10.** | **Date projetée pour l'adoption *(jj/mm/aa)*:** Habituellement, entre quatre à cinq mois après l'affichage du document PMRL dans le site Web de Santé Canada.**Date projetée pour la publication *(jj/mm/aa)*:**  |
| **11.** | **Date projetée pour l'entrée en vigueur: [ ]****Six mois à compter de la date de publication, et/ou *(jj/mm/aa)*:** Le jour de l'adoption de la mesure en question.**[ ]****Mesure de facilitation du commerce**  |
| **12.** | **Date limite pour la présentation des observations: [ ]****Soixante jours à compter de la date de distribution de la notification et/ou *(jj/mm/aa)*:** 16 décembre 2020**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: [ ]****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:** Le texte réglementaire est disponible en version électronique:<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticides-pest-management/public/consultations/proposed-maximum-residue-limit/2020/trinexapac-ethyl/document.html> (anglais)<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/securite-produits-consommation/pesticides-lutte-antiparasitaire/public/consultations/limites-maximales-residus-proposees/2020/trinexapac-ethyle/document.html> (français)Autorité responsable des notifications et point d'information du CanadaDivision des règlements et des obstacles techniquesAffaires mondiales Canada111, promenade SussexOttawa (Ontario) K1A 0G2; CanadaTel: +(343 )203 4273Fax: +(613) 943 0346Courriel : enquirypoint@international.gc.ca  |