

2022-2023

RAPPORT D'ENQUÊTE PHYTOSANITAIRE

Chaque année, nous menons des enquêtes pour déterminer où se trouvent les organismes nuisibles aux plantes et à quelle vitesse ils se propagent. Pour ce faire, nous piégeons des insectes, prélevons des échantillons de sol ou de plantes, recherchons les signes et les symptômes des organismes nuisibles, procédons à des identifications en laboratoire et appliquons d'autres procédures.

DE GRANDES NOUVELLES POUR TOUT LE CANADA!

- ▶ Il n'y a eu aucune détection du longicorne asiatique, de la mouche du bleu et de la mouche de la pomme.
- ▶ Nous continuons à surveiller chaque zone et à travailler en étroite collaboration avec nos collaborateurs pour éradiquer les organismes nuisibles, faire face aux nouvelles détections et éclairer les décisions réglementaires.



COLOMBIE-BRITANNIQUE | SCARABÉE JAPONAIS

Détection dans une nouvelle zone : Richmond
■ À Vancouver, le nombre de scarabées japonais capturés dans les pièges a encore diminué.

Aidez-nous à prévenir la propagation :
Ne déplacez pas les plantes et la terre en dehors des zones réglementées.

ONTARIO | PUCERON LANIGÈRE DE LA PRUCHE

Détection dans une nouvelle zone :
Pelham, Hamilton et près de Grafton.

Aidez-nous à prévenir la propagation :
Ne déplacez pas de bois de chauffage, de plants de pruche, de produits forestiers ou d'autres matériaux en dehors des zones réglementées.



ALBERTA ET COLOMBIE-BRITANNIQUE | LA SPONGIEUSE

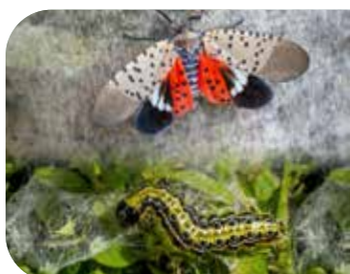
Détection dans une nouvelle zone : Kelowna et Delta (complexe de la spongieuse volante)
■ Détections dans 48 municipalités de la Colombie-Britannique et de l'Alberta.

Aidez-nous à prévenir la propagation :
Vous voyagez de l'est à l'ouest du Canada? Inspectez votre véhicule et votre équipement extérieur pour y trouver des masses d'œufs, des larves ou des insectes.

QUÉBEC | AGRILE DU FRÊNE

Détection dans une nouvelle zone :
Carleton-sur-mer, Gaspésie.

Aidez-nous à prévenir la propagation : Ne déplacez pas le bois de chauffage.



EMPÊCHER LA PROPAGATION

Soyez conscients des menaces émergentes telles que la pyrale du buis et le fulgore tacheté.

Signalez les découvertes suspectes à l'ACIA.

Lisez le résumé du [rapport d'enquêtes de la protection des végétaux pour 2022-2023](#)

