

Le RAP

RÉSEAU D'AVERTISSEMENTS PHYTOSANITAIRES

Leader en gestion intégrée
des ennemis des cultures

AVERTISSEMENT | PÉPINIÈRES ORNEMENTALES

N° 10, 16 juillet 2019

État de la situation des cultures ornementales en pépinière

- Insectes : altise à tête rouge

PROBLÉMATIQUES

OBSERVATIONS

Altise à tête rouge



- Des altises à tête rouge adultes ont été dépistées dans le sud du Québec, notamment dans des *Hydrangea* et des *Weigela*.
- Elles affectionnent aussi les *Cornus*, les *Physocarpus* et les *Chelone*, et peuvent affecter un grand nombre de vivaces et d'arbustes.
- Éliminer les mauvaises herbes autour des plants.
- Fertiliser les plants adéquatement.
- Contrôler les premiers foyers d'infestation avec des traitements insecticides. Privilégier les produits à faible risque.
- Les dommages esthétiques sont irréversibles : les feuilles sont criblées de trous (photo ci-contre).

Fiche technique [Altise à tête rouge](#)
[Insecticides homologués](#)

Autres observations cette semaine

Chenilles à houppes

Des chenilles à houppes blanches ont été observées dans des cèdres.

- Il n'est généralement pas nécessaire d'entreprendre un traitement contre la chenille à houppes, car les invasions n'ont souvent pas de conséquences sur la production.
- Des bio-insecticides sont homologués pour lutter contre les chenilles à houppes blanches; voir la fiche technique
- Plusieurs insecticides conventionnels sont homologués pour lutter contre les chenilles à houppes blanches; voir le site de [SAgE pesticides](#)
- Privilégier les produits à faible risque pour la santé et l'environnement.

Fiche technique [Chenille à houppes](#)

Tenthredes à tête jaune de l'épinette

Des spécimens ont été observés dans des épinettes.

- Si les infestations sont localisées et ne concernent que quelques arbres, les larves peuvent être enlevées avec un fort jet d'eau.
- Des bio-insecticides sont homologués pour lutter contre la tenthrède à tête jaune de l'épinette (p. ex. savons insecticides, pyréthrine).
- Quelques insecticides sont homologués pour lutter contre la tenthrède à tête jaune de l'épinette.
- Privilégier les produits à faible risque pour la santé et l'environnement.

Fiche technique [Tenthrède à tête jaune de l'épinette](#)

Pour plus d'information

- IQDHO. *Les herbacées vivaces. Guide des problèmes phytosanitaires des plantes ornementales du Québec*, 2018, 357 p.
- Comtois, M., Authier, N., Légaré, M., Simard, S. et Carignan, A. 2016. *Guide de production : Les conifères d'ornement*. IQDHO, Saint-Hyacinthe, 167 p.
- Le site Web [SAGe pesticides](#) donne de l'information sur les pesticides homologués ainsi que sur la gestion rationnelle et sécuritaire de ceux-ci.
- Le site Web [IRIIS phytoprotection](#) est une banque de photos et d'informations sur les ennemis des cultures.
- Bulletin d'information No 1 du 14 janvier 2019, [Les pesticides et biopesticides homologués en pépinières ornementales](#).

Source des photos : IQDHO

Cet avertissement a été rédigé par Marie-Édith Tousignant, agr. et Nicolas Authier, agr. (IQDHO). Pour des renseignements complémentaires, vous pouvez contacter [les avertisseurs du réseau Pépinières ornementales](#) ou [le secrétariat du RAP](#). La reproduction de ce document ou de l'une de ses parties est autorisée à condition d'en mentionner la source. Toute utilisation à des fins commerciales ou publicitaires est cependant strictement interdite.