

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 	<ul style="list-style-type: none">• Des altises à tête rouge adultes ont été dépistées dans le sud du Québec, notamment dans des <i>Hydrangea</i> et des <i>Weigela</i>.• Elles affectionnent aussi les <i>Cornus</i>, les <i>Physocarpus</i> et les <i>Chelone</i>, 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 houppe

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

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

Fiche technique [Chenille à houppe](#)

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 tenthredine à tête jaune de l'épinette (p. ex. savons insecticides, pyréthrine).
- Quelques insecticides sont homologués pour lutter contre la tenthredine à tête jaune de l'épinette.
- Privilégier les produits à faible risque pour la santé et l'environnement.

Fiche technique [Tenthredine 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.