

Dernière mise à jour le **11 octobre 2018**

***Polydrusus impressifrons* Gyllenhal** Coleoptera : Curculionidae

***Phyllobius* sp.** Coleoptera : Curculionidae

LEAF WEEVILS



Adulte

1-2 générations

Pré-bouton rose

Bouton
rose

Floraison

Calice

Début été

Mi-été

Pré-
récolte

Caractéristiques

Le phyllobe est un charançon vert ou brun aux reflets métalliques **(A)**, portant ses antennes sur son rostre.

Répartition

Polydrusus impressifrons (charançon vert pâle) : Québec, Ontario, Connecticut, New York, Michigan, Ohio.

Dégâts

Le phyllobe s'attaque au pommier, au poirier et, parfois, à d'autres arbres fruitiers. Il peut être présent en nombres particulièrement grands sur les pruniers et perce dans les feuilles des trous de nutrition de quelques millimètres.

Moyens de lutte

Le phyllobe cause peu de problèmes, et la tolérance est souvent plus économique et plus judicieuse que l'intervention.



(photo : Charles Vincent -
A Agriculture et
Agroalimentaire Canada)



Cette fiche fait partie du *Guide d'identification - Maladies, ravageurs et organismes bénéfiques des arbres fruitiers*. Ce guide, comprenant l'ensemble des fiches, des clés diagnostiques, un index et un glossaire, a été entièrement réédité et il est disponible en formats papier et numérique sur le [catalogue du CRAAQ](#).