

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

***Heterocordylus malinus* Reuter** Hemiptera : Heteroptera : Miridae
HAWTHORN DARK BUG



Larve

1 génération

Pré-bouton rose Bouton rose Floraison Calice Début été Mi-été Pré-récolte

Caractéristiques

Le jeune adulte est noir avec des taches rouges sur les ailes **(A)**. Ces dernières disparaîtront quelques jours après sa métamorphose en adulte.

Répartition

L'espèce est présente dans la plupart des États et provinces producteurs de fruits de l'est de l'Amérique du Nord.

Dégâts

L'espèce s'attaque au pommier et au poirier. La larve cause de légères dépressions sur les fruits, lesquelles disparaissent pendant la croissance du fruit.

Espèces semblables

La punaise terne (*Lygus lineolaris*) se distingue de la punaise de l'aubépine par sa couleur, particulièrement son écusson crème. La punaise de l'aubépine diffère aussi par sa couleur de la punaise brune du pommier (*Atractotomus mali* (Meyer)) **(B)**, de la lygide du pommier (*Lygidea mendax*) et de la punaise de la pomme (*Lygocoris communis*).

Moyens de lutte

Utiliser, au besoin, des insecticides à large spectre peu après la floraison (très rarement nécessaire).



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



(photo : New York State
B Agricultural Experiment
Station)



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](#).