

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

***Aphidoletes* sp.** Diptera : Cecidomyiidae
GALL MIDGES



Larve

3-4 générations

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

Caractéristiques

L'adulte ressemble à un petit moustique **(A)**. La larve (asticot) est orange vif et dépourvue de pattes et de capsule céphalique définie; la partie avant du corps est effilée **(B, C)**. Les œufs, allongés et de couleur orange, sont pondus sur les feuilles, près des colonies de pucerons.

☹ Les cécidomyies sont sensibles aux insecticides à large spectre.

Situation

La larve est un prédateur de pucerons, d'insectes à corps mou et d'acariens (ex. : cécidomyie du puceron, *Aphidoletes aphidimyza* (Rondani) **(C)**).

😊 Un ratio de une larve pour 20 à 40 pucerons suffit généralement pour qu'une répression naturelle soit possible.



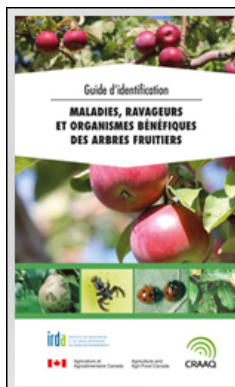
(photo : Bernard Drouin - Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec)
A



(photo : Bernard Drouin - Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec)
B



(photo : New York State Agricultural Experiment Station)
C



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](#).