

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

***Malacosoma disstria* Hübner** Lepidoptera : Lasiocampidae
FOREST TENT CATERPILLAR



Larve

1 génération

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

Caractéristiques

Le papillon est brun rougeâtre, portant en travers des ailes deux bandes parallèles brunes **(A)**. Les amas d'œufs noirs lustrés sont pondus autour de tiges, prenant ainsi la forme d'un anneau. La chenille porte de longues soies le long du corps et possède une rangée dorsale de taches allongées **(B)**.

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, au pêcher et au prunier. La défoliation des branches touchées survient en quelques jours.

Espèces semblables

Le papillon de la livrée d'Amérique ([*Malacosoma americanum*](#)) porte sur ses ailes des bandes blanches plutôt que des bandes brunes. La chenille de cette espèce arbore une rayure jaune sur le dos. Seules les chenilles de la livrée d'Amérique tissent des tentes entre les branches des arbres.

Moyens de lutte

Éliminer physiquement les colonies en retirant les tentes et les chenilles de l'arbre; éliminer les amas d'œufs repérés durant la taille. Intervenir de façon localisée dans le cas des arbres les plus gravement touchés. En cas d'infestation d'importance économique, utiliser des insecticides sélectifs (par exemple, *Bacillus thuringiensis*) ou des insecticides à large spectre.



(photo : Léo-Guy Simard -
A Agriculture et
Agroalimentaire Canada)



(photo : Thérèse Arcand -
B Ressources naturelles
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](#).