

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

Abeilles

Hymenoptera : Apidae

BEES



Bourdons

Hymenoptera : Apidae

BUMBLE BEES



Stades actifs

1 génération

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

Caractéristiques

Les principales espèces sont les abeilles domestiques et les bourdons. Les bourdons, par exemple du genre *Bombus* **(A)**, ont un corps robuste, noir et recouvert de poils pouvant prendre différentes couleurs (jaune, orange, noir ou blanc). Les abeilles domestiques, par exemple de l'espèce *Apis mellifera* L. **(B)**, sont plus fines; elles sont poilues et ont un corps brun doré avec des anneaux jaunes sur l'abdomen.

Situation

Insectes pollinisateurs.

Espèces semblables

Les abeilles peuvent être confondues avec certaines guêpes, mais ces dernières sont plus foncées et ne sont pas poilues. Les abeilles charpentières peuvent être prises pour des bourdons, mais leur dos et leur abdomen sont presque entièrement exempts de poils.

😊 Il existe d'autres familles d'abeilles couramment observées (Megachilidae, Halictidae, Andrenidae, Colletidae, Anthophoridae, etc.)

😞 Ces hyménoptères sont très sensibles aux insecticides, particulièrement ceux à large spectre d'action.



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



(photo : Charles Vincent -
B 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](#).