

ABEILLES BÉNÉFIQUES

Les abeilles sont des pollinisateurs, et leur butinage contribue à la santé des plantes. Même si ces insectes peuvent être une nuisance et peuvent même présenter un risque pour la santé, ils sont bénéfiques pour l'environnement par de nombreuses façons. C'est la raison pour laquelle que nous faisons beaucoup d'efforts pour comprendre chaque espèce d'abeille :



BOURDON

Corps trapu et velu recouvert de noir et de jaune



NID

Se trouve dans les cavités sombres et isolées | Préfère les terriers d'animaux abandonnés et les nids de souris



COMPORTEMENT

Insecte semi-social ayant de petites colonies | Répand du pollen sur les récoltes et les plantes sauvages | N'est pas très agressif



PIQÛRES

Peut piquer à plusieurs reprises | S'éloigne rarement de son chemin habituel pour piquer
Seules les femelles ont un dard



ABEILLE DOMESTIQUE

Corps brun pâle recouvert de bandes pâles et foncées



NID

Se trouve dans les structures creuses et dans les vides | Se trouve souvent dans les murs, les greniers, les vides sanitaires, les trous d'arbres et dans les crevasses rocheuses



COMPORTEMENT

Insecte social ayant de grandes colonies | Produit une abondance de miel que nous pouvons employer | Exécute des danses pour aider les autres dans la ruche à repérer les fleurs à proximité



PIQÛRES

Pique une seule fois, mais cette action dégage une phéromone qui alerte les autres ouvrières à défendre la colonie



ABEILLE CHARPENTIÈRE

Semblable au bourdon, mais un corps noir, luisant et sans poils



NID

Préfère le bois naturel, effrité par les intempéries | Creuse des galeries dans les avant-toits, les terrasses, le revêtement mural, la bordure de toit et les porches



COMPORTEMENT

Insecte non-social et solitaire ayant aucune colonie | Répand du pollen sur une grande variété de plantes et pendant une plus longue période que d'autres espèces d'abeilles
Peut causer des dommages importants au bois en creusant des galeries.



PIQÛRES

Les femelles peuvent piquer, mais seulement si elles sont dérangées | Les mâles ont l'air agressif, mais ils n'ont pas de dard.

Faites attention aux insectes piqueurs destructeurs :

Contrairement aux abeilles, les guêpes ne sont pas des insectes pollinisateurs, et elles sont généralement plus agressives. **Les guêpes comme les guêpes jaunes et les frelons peuvent manifester un comportement hostile** et perturber les activités en plein air.



UNE GESTION PARASITAIRE
MAÎTRISÉE COMME UNE SCIENCE®

La destruction de nid de guêpe peut être dangereuse. Si vous notez des nids ou des signes d'activité d'abeille ou de guêpe autour de votre propriété, ne prenez aucune mesure par vous-mêmes. **Communiquez avec Orkin Canada dès aujourd'hui, et nous évaluerons votre propriété afin d'établir un moyen sûr et efficace pour maîtriser les abeilles et les guêpes.**

1 800 800-6754 | orkincanada.ca

© 2018 Orkin Canada, LLC