

# AIDER LES POLLINISATEURS DU CANADA DANS VOTRE JARDIN

Les pollinisateurs du Canada jouent un rôle essentiel dans nos écosystèmes, la production alimentaire et l'économie grâce à la pollinisation. Certaines espèces contribuent aussi au contrôle des insectes nuisibles. Ces petits alliés sont aux prises avec de nombreux défis, comme les pesticides et la perte d'habitats. Il est donc plus important que jamais de les aider. Pour ce faire, transformez votre espace extérieur en espace accueillant pour les pollinisateurs.

Cultivez une variété de plantes fournissant de la **nourriture** aux pollinisateurs : fleurs pour les adultes et feuilles pour quelques pollinisateurs plus jeunes. Incorporez autant d'espèces indigènes que possible et évitez les plantes cultivées dont les fleurs ne produisent plus de pollen et de nectar. Fournissez-leur un **abri** pour qu'ils puissent y faire leur nid et y passer l'hiver. Ces abris peuvent prendre la forme d'un tas de feuilles automnales, d'une parcelle de végétation dense et basse, d'un coin nu ensoleillé, de souches, de bûches ou de tiges moelleuses. Ajoutez un plat peu profond avec de **l'eau** et des pierres comme perche. Assurez-vous que votre jardin soit **sain** en évitant les pesticides qui nuisent aux pollinisateurs et aux insectes comme les araignées, source de nourriture pour plusieurs d'entre eux.

**Abeilles** | Le Canada abrite environ 900 espèces d'abeilles.

Certaines, comme le bourdon, sont grosses et habitent en essaim, mais la plupart sont petites et solitaires et vivent uniquement pour construire un nid, se reproduire, pondre des œufs, les alimenter et mourir. Beaucoup d'espèces vivent dans de la terre, mais certaines vivent aussi dans des crevasses dans le bois ou des tiges creuses.



**Mouches** | De nombreuses mouches, comme les syrphides, sont d'importantes pollinisatrices au Canada. Tout comme les abeilles et les guêpes, beaucoup d'espèces portent des motifs brillants noir-jaune ou noir-orange ou encore des patrons duvetueux blanc-noir ou orange-noir.

**Guêpes** | Les guêpes sont des pollinisatrices et alliées dans le contrôle des espèces nuisibles. Elles gagnent en popularité dans les industries comme l'agriculture. La majorité des guêpes sont solitaires et ne piquent pas.

**Papillons** | Les papillons mangent des feuilles dans leur état de larve (ou chenille). Adultes, ils se nourrissent typiquement de nectar. Certaines espèces aiment aussi de la sève, du sable ou de la terre humide, ainsi que de la matière en décomposition (compost, fruits, fumier, chair d'animaux et excréments). Les papillons préfèrent les endroits ensoleillés à l'abri du vent pour se nourrir et se réchauffer.



**Colibris** | Les colibris ont besoin de nectar, d'insectes et d'araignées pour leurs besoins en nutriments. Si vous avez une mangeoire d'eau sucrée, incluez aussi des fleurs tubulaires (petites ou grandes) comme source naturelle de nectar.

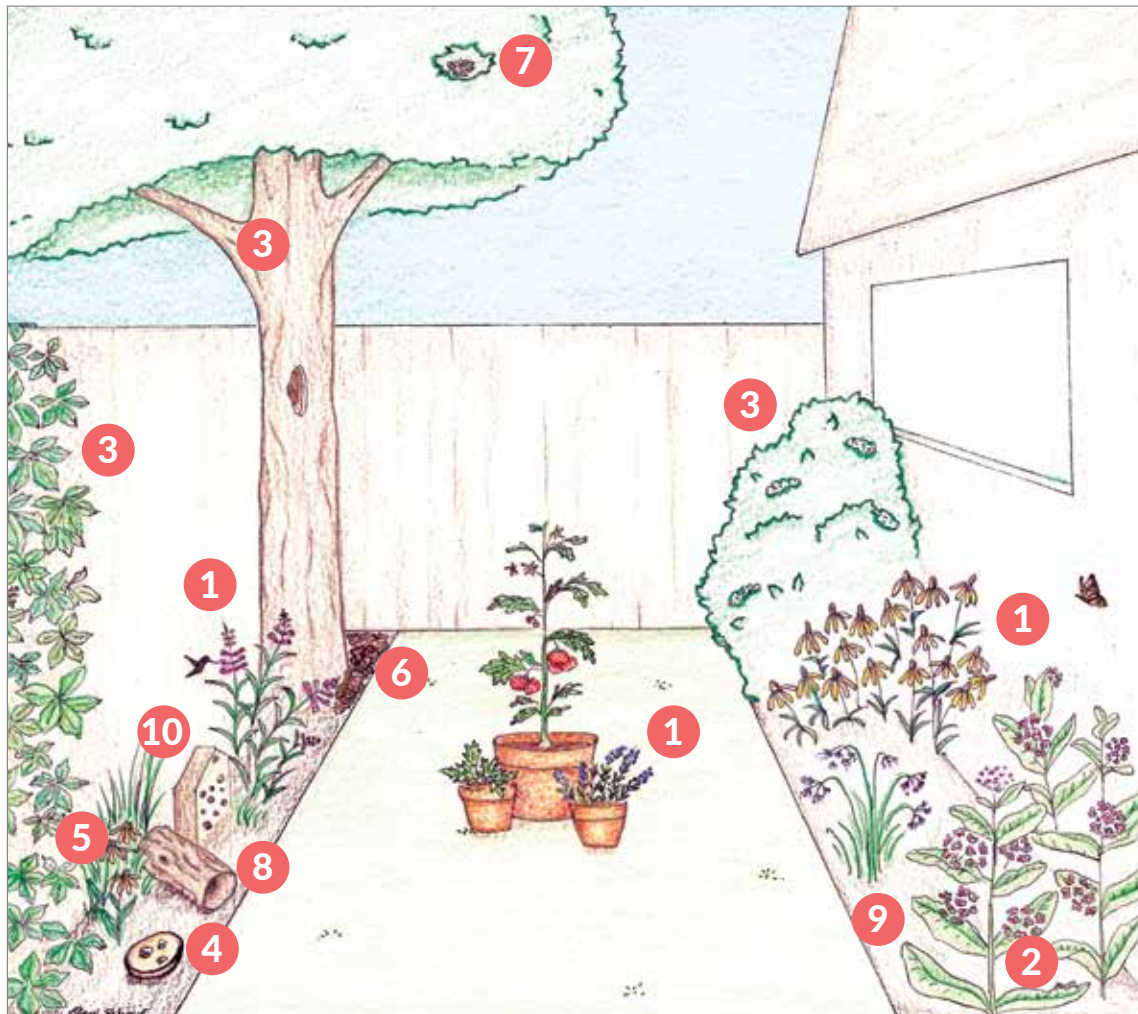
**Papillons de nuit** | Certains papillons de nuit se nourrissent uniquement lorsqu'ils sont chenille, pour ensuite se reproduire et mourir une fois adulte. D'autres se nourrissent de fleurs comme adultes, la nuit ou le jour, ce qui est le cas du sphinx colibri. Ce dernier se nourrit le jour et on le méprend parfois pour un petit colibri.



**Coléoptères** | De nombreux coléoptères pollinisent les fleurs, dont les lucioles qui requièrent un environnement humide à haute végétation.

Pour de plus amples renseignements sur le jardinage pour les pollinisateurs, visitez [FederationCanadiennedelaFaune.ca/Jardinage](https://www.federationcanadiennedelaFaune.ca/Jardinage)

# AIDER LES POLLINISATEURS DU CANADA DANS VOTRE JARDIN



## Nourriture

1. Fleurs riches en pollen et nectar de formes, tailles, couleurs et périodes de floraison variées.
2. Feuilles
3. Habitat pour les insectes et araignées - nourriture de certains pollinisateurs

## Eau

4. Plat d'eau

## Abri

5. Végétation dense (vignes, hautes herbes, grappes de fleurs)
6. Feuilles en tas ou paillis
7. Arbres comme abri
8. Souches, bûches
9. Sol aride et exposé au soleil
10. Abri pour abeille/guêpe solitaire

Pour de plus amples renseignements sur le jardinage pour les pollinisateurs, visitez [FederationCanadiennedelaFaune.ca/Jardinage](http://FederationCanadiennedelaFaune.ca/Jardinage)