

# L'importance des pollinisateurs



La protection des pollinisateurs est un enjeu important pour nos communautés. Nous avons besoin d'eux pour préserver les ressources alimentaires, la biodiversité des espèces végétales et animales et le fonctionnement des écosystèmes dans notre région.



**Les pollinisateurs comme les abeilles et les papillons sont essentiels à notre environnement et à notre économie.**

Les pollinisateurs jouent un rôle important dans la croissance des arbres, des fleurs et des autres plantes partout dans le monde.

En fait, près de 85 % de toutes les plantes à fleurs en dépendent pour produire des fruits et des graines. Les pollinisateurs sont également responsables d'une bouchée de nourriture sur trois que nous mangeons!



## Qui sont les pollinisateurs?



Les pollinisateurs comprennent les abeilles, les papillons de jour et de nuit, les guêpes, les mouches, les coléoptères, les fourmis, les colibris et les petits mammifères qui se nourrissent du nectar et du pollen des fleurs. Dans d'autres parties du monde, même les chauves-souris assurent la pollinisation!

En quête de nourriture, les pollinisateurs se déplacent de plante en plante en transportant le pollen sur leur corps. Cela permet le transfert de matériel génétique essentiel au système de reproduction de la plupart des plantes à fleurs.

## Comment les aider?

Pour maintenir la diversité de nos écosystèmes, notre région a besoin de populations de pollinisateurs indigènes en bonne santé pour assurer la production de la prochaine génération de plantes.

Pour en savoir plus sur la manière dont nous pouvons tous participer aux efforts de conservation dont les pollinisateurs ont besoin, visitez cette page.

[www.ecovision2025.ca/fr/pollinisateurs](http://www.ecovision2025.ca/fr/pollinisateurs)



Cette initiative s'inscrit dans la stratégie EcoVision 2025 qui vise à assurer un environnement sain et une qualité de vie élevée pour les citoyens et citoyennes de la région.



Your Environmental Trust Fund at Work  
Votre Fonds de fiducie pour l'Environnement au travail

# The Importance of Pollinators



## Who Are the Pollinators?

**Pollinators like bees and butterflies are essential to our environment and our economy.**

Pollinators play an important role in the growth of trees, flowers and other plants around the world.

In fact, about 85% of all flowering plants depend on them to produce fruits and seeds. Pollinators are also responsible for one out of every three bites of food we eat!

Pollinators include bees, butterflies, moths, wasps, flies, beetles, ants, hummingbirds and small mammals that feed on the nectar and pollen of flowers. In other parts of the world, even bats provide pollination!

As they search for food, pollinators move from plant to plant, carrying pollen on their bodies. This allows the transfer of genetic material essential to the reproductive system of most flowering plants.

Protecting pollinators is an important issue for our communities. We need them to preserve food supplies, biodiversity of plant and animal species, and the functioning of ecosystems in our region.



## Helping Pollinators Thrive

To maintain the diversity of our ecosystems, our region needs healthy native pollinator populations to ensure the production of the next generation of plants.

To learn more about how we can all get involved in the conservation efforts that pollinators need, visit this page. [www.ecovision2025.ca/pollinators](http://www.ecovision2025.ca/pollinators)



This initiative is part of the EcoVision 2025 strategy, which aims to ensure a healthy environment and a high quality of life for the region's citizens.



Your Environmental Trust Fund at Work  
Votre Fonds de fiducie pour l'Environnement au travail