

Le déclin des abeilles

Rôles importants des abeilles

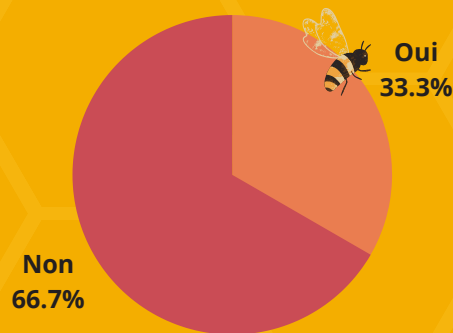
- Production de miel
- Pollinisatrices des plantes à fleurs
- Nourriture pour les oiseaux



Le problème ?

Au Canada, les apiculteurs perdent environ 25 % de leurs abeilles chaque année. En 2014, les apiculteurs de l'Ontario ont même battu un triste record : 58% de leurs abeilles sont mortes cette année-là !

Aliments dans notre assiette dépendant des abeilles



Les causes du déclin des abeilles

Les néonicotinoïdes

Cette sorte de pesticide est utilisée en agriculture pour protéger les aliments qui poussent dans les champs contre les insectes ravageurs qui pourraient manger les récoltes.

Même si l'abeille ne fait pas partie des insectes ravageurs que tentent de repousser ce pesticide, elle est affectée quand même. Ce pesticide est toxique pour les abeilles et les affaiblit en s'attaquant à leur système nerveux.

La monoculture

Les abeilles souffrent de malnutrition parce qu'elles ont seulement accès au nectar de la plante en monoculture sur des kilomètres à la ronde, les privant ainsi d'une diversité dans leur alimentation.

Les abeilles affectées par les pesticides sont donc plus vulnérables aux maladies et aux parasites.

Alors comment protéger les abeilles ?

Consommer des produits bios : Encourager une agriculture et des produits biologiques.

Non aux pesticides : Achetez des semences ou semis biologiques.

Planter des fleurs : Cultiver des plantes, en particulier dans la famille des mellifères, puisqu'elles fleurissent du printemps jusqu'à l'automne et offrent de la nourriture aux abeilles sur toute la période apicole.

Installer un abri : Installer un hôtel à insectes ou bricolez-en un vous-même : <https://espacepurlavie.ca/blogue/bricoler-un-hotel-a-insectes>

Fournir de l'eau fraîche : Construisez un abreuvoir pour insectes et abeilles tout simple avec des matériaux recyclés et des roches! Voir ici: <https://mesruches.wordpress.com/2013/05/07/materiel-le-choix-dun-abreuvoir-pas-cher-avec-test/>