

Protégeons nos pollinisateurs et leur habitat !

Qui sont les pollinisateurs et pourquoi sont-ils si importants ? Les pollinisateurs sont de petits héros de la nature ! Abeilles, papillons, bourdons, colibris et autres insectes et animaux transportent le pollen d'une fleur à l'autre, permettant ainsi la reproduction de près de 80 % des plantes à fleurs. Sans eux, une grande partie de nos fruits, légumes, noix et graines n'existeraient pas. Ils sont essentiels à notre alimentation, à la survie de la faune et à la santé de nos écosystèmes.

Le constat : nos pollinisateurs sont en déclin ! Partout dans le monde, les populations de pollinisateurs diminuent à un rythme alarmant. Les causes sont multiples : perte et fragmentation des habitats naturels, utilisation excessive de pesticides, maladies et changements climatiques. C'est une menace directe pour notre biodiversité et notre sécurité alimentaire.

Comment agir chez vous pour les aider ? Votre cour peut faire la différence !

Plantez et offrez un festin floral !

- **Privilégiez les plantes indigènes** : elles sont adaptées à notre climat et offrent le nectar et le pollen dont nos pollinisateurs locaux ont besoin.
- **Diversifiez les floraisons** : choisissez des fleurs de différentes formes, couleurs et qui fleurissent à diverses périodes (du printemps à l'automne) pour offrir une source de nourriture constante.
- **Évitez les fleurs hybrides/doubles** : elles sont souvent stériles ou rendent le pollen/nectar inaccessible.
- **Créez des massifs** : les groupes de fleurs attirent mieux les pollinisateurs que des plantes isolées.

Créez des habitats accueillants !

- **Laissez des zones naturelles** : une petite section de votre terrain avec de l'herbe haute, des feuilles mortes ou des tiges creuses (non coupées en automne) peut servir de site de nidification ou d'hivernage.
- **Offrez de l'eau** : une soucoupe peu profonde avec des billes ou des pierres pour que les insectes puissent boire sans se noyer est un vrai plus.
- **Pensez aux hôtels à insectes** : vous pouvez fabriquer ou acheter des structures pour les abeilles solitaires.

Bannissez les pesticides !

- **Dites NON aux produits chimiques** : les insecticides, herbicides et fongicides sont toxiques pour les pollinisateurs et peuvent les tuer directement ou indirectement.
- **Optez pour des solutions naturelles** : privilégiez le désherbage manuel, les méthodes de lutte biologique et les produits approuvés en agriculture biologique.

Adoptez un aménagement paysager responsable :

- **Réduisez la tonte** : laissez votre pelouse pousser plus haut ou désignez des zones de "prairie" pour les fleurs sauvages.
- **Créez des corridors** : connectez les zones fleuries pour faciliter le déplacement des pollinisateurs.

Chaque geste compte ! En aménageant un espace accueillant et sans produits chimiques dans votre cour, vous contribuez directement à la survie de ces espèces vitales. Ensemble, nous pouvons faire une réelle différence pour la biodiversité et la pérennité de notre environnement.

Agissez maintenant pour un avenir plus fleuri et savoureux !

