

Quelles plantes choisir ? *Les conseils d'adalia*

Pour un jardin durable

Au-delà de son impact positif sur l'environnement, un jardin respectueux de la biodiversité est un véritable havre de paix pour ses habitants. Mais comment concevoir un jardin écologique, résilient et adapté aux défis climatiques de demain ?

- **Choisir des plantes durables** : elles nécessitent peu d'entretien, seront plus résistantes aux maladies et aux attaques de ravageurs, et tolèrent mieux les variations climatiques. En limitant l'arrosage et les traitements chimiques, elles favorisent un jardin autonome et respectueux de l'environnement.

Exemples : viorne tin et carotte sauvage

- **Adapter les plantations au contexte du jardin** : le choix des plantes à utiliser découlera directement de la situation géographique, l'espace disponible, la nature du sol et l'exposition. Veillez aussi à une belle harmonie de couleurs, un étalement des floraisons durant l'ensemble de l'année et d'une alternance de volume afin que l'aménagement soit harmonieux.

- **Optez pour les plantes indigènes** : atouts pour la biodiversité, les plantes indigènes sont particulièrement bien adaptées à leur environnement et sont d'excellents alliés pour la faune locale ainsi que les insectes pollinisateurs.

Exemples : sureau, amélanchier, gui, aubépine... Sont des ressources alimentaires pour les oiseaux et petits mammifères ; saule marsault, lierre grimpant, hellébore, eupatoire maculé, thym, origan, achillée millefeuille ou encore chèvrefeuille des bois seront appréciés des pollinisateurs.

Plantes horticoles : avec modération

Elles apportent couleur, diversité et attrait esthétique.

- **Arbustes** : cognassier du Japon, *Deutzia gracilis*, romarin officinal, *Caryopteris*, *Skimmia*, *Heptacodium* ou encore millepertuis à grandes fleurs.
- **Vivaces** : agastache, petit calament, géranium sanguin, échinops, grande astrance, anémone du Japon ou encore sedum spectaculaire...

En plus d'embellir le jardin, ces plantes constituent de précieuses sources pour les insectes pollinisateurs, contribuant ainsi à la préservation de la biodiversité

Plus d'infos sur

www.adalia.be/quelles-plantes-choisir-pour-un-jardin-durable-et-resilient OU

scannez ici

