

CULTIVER SON BALCON

Faire de son balcon un havre de vie pour la faune et soi-même, c'est possible ! Les traditionnelles jardinières débordantes de geraniums peuvent être jolies mais cette uniformité impacte la biodiversité. Car par définition la biodiversité ce n'est pas seulement attirer les abeilles, le nombre de plantes ou d'animaux : c'est aussi une diversité d'écosystèmes qui fonctionnent bien et cohabitent harmonieusement. **Un balcon utile à la biodiversité, c'est un balcon qui sait accueillir une multitude d'espèces de plantes et d'animaux**, qui peuvent s'y rendre, s'y reproduire et s'y nourrir.



Changer de regard sur le fleurissement

L'intérêt des plantes pour la faune ne se trouve pas toujours là où on le croit. Vous pensez choisir une fleur riche en nectar pour les papillons ? Mais avez-vous pensé à la plante dont il se nourrit exclusivement quand il n'est encore qu'une chenille ? C'est le cas du Machaon, un papillon somptueux dont la chenille ne se nourrit que des feuilles de plantes ombellifères, comme la carotte sauvage ou le fenouil commun. Pas ce qu'on trouve habituellement sur des balcons ! Pourtant ces deux plantes y auraient parfaitement leur place car elles sont très peu exigeantes et leurs fleurs très mellifères font le plaisir de tous. Mais même des plantes aux fleurs peu voire pas visibles pourront toujours être utiles à certaines espèces qui se nourriront de leurs fruits ou y trouveront un abri.



En pratique

- Privilégiez toujours les **plantes locales**, de préférence adaptées à la sécheresse, qui sont les plus utiles pour la faune. Certaines sont très fleuries, comme les achillées, les carottes sauvages, l'aneth sauvage, la campanule des murailles, la clématite vigne-blanche,...
- **Associez vos fleurs favorites** avec des plantes intéressantes par leur feuillage ou leurs fruits qui seront utiles pour les oiseaux ou les insectes : le lierre, les plantes herbacées, le camérisier, la violette...
- Complétez au maximum les hauteurs et les formes pour **apporter le plus de diversité**, avec un aspect plus prolifique : plantes arbustives, grimpantes sur treilles, herbacées, vivaces, couvre-sol et retombantes



Achillées



Carotte sauvage



Lierre



Installer des nichoirs

Comme leurs noms l'indiquent, les nichoirs et les abris à insectes **permet d'offrir un gîte à des oiseaux**, à des **chauve-souris** ou à des **insectes** (principalement des pollinisateurs) qui ont des besoins particuliers, qu'ils ne retrouveront pas dans la végétation de votre balcon. Chaque espèce a ses besoins, ainsi les formes d'abris sont très variables et décoratives.

— *Le* —
saviez
— vous ? —



En 2017, une idée déposée au budget participatif a permis de poser 500 nichoirs à hirondelles, mésanges et chauve-souris dans tout Grenoble. Une plaie pour les moustiques dont elles se nourrissent, mais une aubaine pour nous !



En pratique

- **Évitez d'associer différents nichoirs et abris au même endroit**, vous pourriez faire côtoyer des proies avec des prédateurs !
- **Installez les nichoirs hors de portée des animaux de compagnie** et de l'effervescence de votre balcon. S'ils sont trop dérangés, ils ne seront pas utilisés ou abandonnés.
- La Ligue de Protection des Oiseaux propose de nombreux **guides de conception** de nichoirs à oiseaux et chauve-souris

Entretenir en protégeant la biodiversité

Les plantes des balcons ne sont pas épargnés par les pucerons et certaines maladies. Ce n'est pas grave ! **Il existe différentes solutions pour canaliser les indésirables sans nuire à la biodiversité.**

En pratique

- Ne jamais arroser les feuilles pour ne pas favoriser l'apparition de champignons
- N'apportez pas d'engrais et limitez les apports en matière organique : plus une plante pousse vite, plus elle est vulnérable
- Tailler les parties contaminées
- En dernier recours, utilisez des préparations naturelles peu préoccupantes à base de savon noir ou de purin d'ortie par exemple, qui sont sans danger pour la santé et l'environnement

