

Aides à la nidification des oiseaux

Nichoirs préfabriqués

- La structure du nichoir se différencie suivant l'espèce d'oiseau.
- Une couche de peinture colorée sur les maisonnettes permet ainsi de laisser libre cours à sa créativité.
- Si les arbres font défaut dans le jardin, certaines aides à la nidification peuvent être également fixées à un endroit protégé non exposé directement au soleil dans le jardin ou sur la façade d'une maison.



1. Intérêt pour l'être humain et la nature

Les oiseaux n'agrémentent pas seulement le jardin par leurs chants, mais ils sont aussi importants pour l'équilibre biologique. Près de 220 espèces d'oiseaux nicheurs vivent en Suisse, couvant parfois également en territoire urbanisé. Jusqu'à 40 espèces d'oiseaux différentes peuvent être présentes dans un jardin. L'oiseau certainement le plus connu en milieu urbain est le moineau domestique. Comme de nombreuses autres espèces d'oiseaux, ses peuplements ont fortement diminué au cours des dernières années. Ce déclin est principalement dû au manque de possibilités de nicher dans ou sur des édifices, sur-

tout sous les toits, p. ex. à la suite de l'assainissement de bâtiments. Il s'explique encore par l'imperméabilisation croissante faisant disparaître les espaces verts et les plantes sauvages indigènes, ce qui entraîne une pénurie de ressources alimentaires (graines, insectes). Les aides à la nidification permettent d'offrir un lieu de couvaison à des espèces d'oiseaux variées. Les oiseaux se sentent le mieux dans des jardins aménagés avec diversité, entourés de haies porteuses de baies et égayés par des prairies fleuries fourmillant d'insectes.



Mésange bleue



Rougequeue noir



Bergeronnette grise

2. Instructions : Matériel / Emplacement

2.1. Aides à la nidification préfabriquées

On en trouve dans les commerces spécialisés. Classement par catégories principales :

- 🌿 **Cavernicoles** (p. ex. mésanges, rougequeue à front blanc) : nichoirs présentant un trou d'envol variable selon l'espèce-cible. Si plusieurs nichoirs sont mis à disposition, un seul est occupé néanmoins. Les abris restants peuvent servir de refuge à d'autres animaux tels que les bourdons, les loirs, etc.
- 🌿 **Semi-cavernicoles** (p. ex. rougequeue noir, bergeronnette grise, gobemouche gris) : nichoirs semi-cavernicoles, pignons protégés ou poutres saillantes
- 🌿 **Martinets et hirondelles** : aides à la nidification spéciales se plaçant sous les avant-toits
- 🌿 **Grimpereau des jardins** : écorces de nidification spéciales, accrochées aux arbres



2.2. Installation des aides à la nidification

- 🌿 Fixer les aides à la nidification aux arbres, à la façade d'une maison ou à une barre en fer spécialement mise en place.
- 🌿 Les trous d'envol doivent être orientés à l'opposé du côté exposé aux intempéries (→d'est à sud-est).

- Poser des protections empêchant les chats de grimper autour de l'arbre ou sur la façade. Renoncer aux plantes grimpantes ou aux treillis à proximité des lieux de couvain.

2.3. Emplacement

- Choisir des lieux ombragés ou semi-ombragés pour les nichoirs, p. ex. sur le tronc d'un grand arbre ou sur une façade protégée de la pluie et du vent.
- Veiller à ce que l'environnement offre une nourriture en quantité suffisante.



3. Annexe

3.1. Plus d'informations

Sur www.votre-jardinier.ch, vous trouverez des jardiniers de JardinSuisse qui vous aideront à planifier et à réaliser des modules nature.

Vous trouverez d'autres fiches techniques et jardins d'exposition sur www.modulesnature.ch.

3.2. Photos

Remerciements à Judite Supper, Sebastian Meyer, Tommes Frites, M. Rohana, Phil Mitchell et Sam K pour la mise à disposition des photos.