

De nombreuses menaces pèsent sur la faune et la flore sauvages. La destruction des habitats est l'un des principaux facteurs de déclin, mais il faut ajouter à ce grand problème la surexploitation des ressources, les pollutions, l'introduction d'espèces invasives et enfin le changement climatique.

Savoir comment inviter la nature chez soi afin de préserver la biodiversité de proximité découle de quelques gestes simples et d'un peu de bon sens!



Créer les conditions propices à l'installation de la faune et de la flore sauvage

Même le plus petit espace peut se transformer en zone refuge pour la faune sauvage.

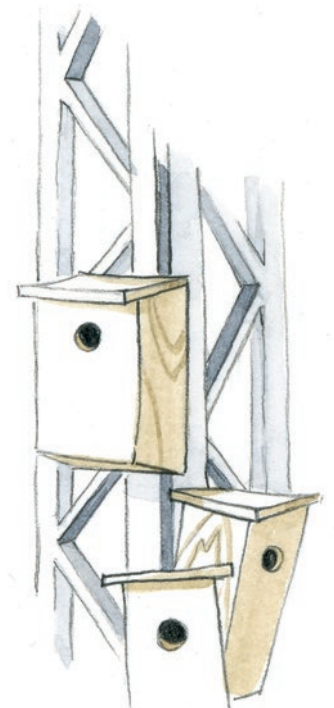
- En veillant à la tranquillité des lieux, en particulier pendant les périodes sensibles comme lors de la nidification des oiseaux ou lors des grands froids.
- En diversifiant et en aménageant des milieux favorables à la faune et à la flore sauvages (selon l'espace disponible), comme une haie champêtre, une bande de prairie fleurie, une mare ou un mur de pierres sèches, l'installation de nichoirs, de mangeoires ou de gîtes à insectes.
- En privilégiant la plantation d'espèces qui poussent naturellement dans la région, plus résistantes aux conditions climatiques et adaptées à la faune locale.

Renoncer aux produits chimiques

- En adoptant un mode de gestion écologique et en préférant les techniques manuelles de désherbage ou les produits biologiques si une intervention est vraiment nécessaire.
- En préférant les engrais naturels (compost, purin d'ortie, etc.) pour les plantes exigeantes comme les arbres fruitiers ou les légumes, en favorisant les associations de plantes et en attirant les auxiliaires pour réduire les maladies.

Réduire son impact sur l'environnement

- En adoptant des gestes écocitoyens, notamment en utilisant raisonnablement les ressources naturelles telles que l'eau.



OÙ AMÉNAGER DES ZONES REFUGES

• Aménagements sur toiture

Profiter de la hauteur des toits et de leur relative tranquillité pour l'installation d'aménagements favorables à la faune :

- Des nichoirs en bordure de toiture (rapaces, martinets) ou gîtes à chauves-souris.
- La création de mares sur toiture.
- L'installation de gîtes à insectes ou de ruches sur toiture végétalisée.



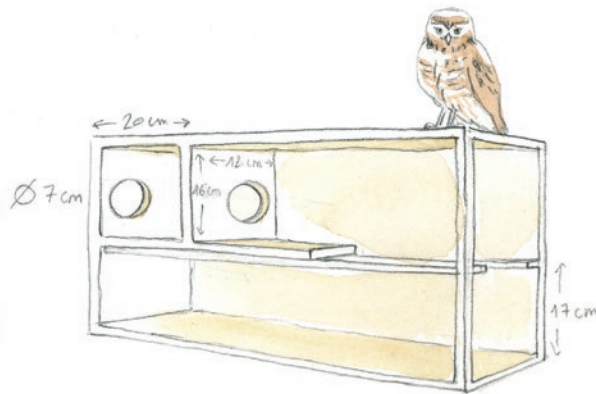
• Aménagements sous toitures et combles

Aménager, en tout ou partie, des espaces libres et inoccupés du bâtiment pour la biodiversité (principalement oiseaux et chauve-souris) :

- Prévoir des accès à ces espaces et des aménagements adaptés
- En installant des nichoirs sous les avancées de toiture.

Inclure gîtes et nichoirs

En milieu urbain, les cavités naturelles utilisées par la faune (oiseaux, insectes, petits mammifères) sont parfois très rares. La pose de nichoirs, gîtes ou abris adaptés contribuent à préserver la biodiversité en ville en leur apportant des sites de nidification, de repos ou d'abris.



NICHOIR POUR CHOUETTE CHEVÊCHE - À PLACER SOUS UNE BRANCHE D'ARBRE ENTRE 3 ET 5 M DE HAUTEUR.



NICHOIR POUR TROGLODYTE MIGNON - À PLACER ENTRE 1,5 ET 3 M DE HAUTEUR.



NICHOIR POUR PETITS PASSEREAUX (ROUGE-GORGE, MÉSANGE, GOBEMOUCHE, SITTELE, ÉTOURNEAU...) - À PLACER ENTRE 3 ET 5 M.



NICHOIR POUR FAUCON PÈLERIN - À PLACER AU PLUS HAUT DU BÂTIMENT.

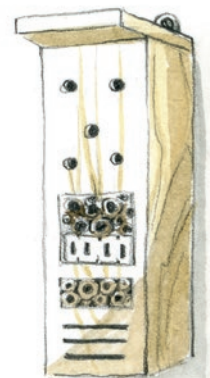


En bref...

- Proposer des abris et gîtes pour la faune.
- Varier si possible les différents abris pour diversifier la présence de la faune.
- Penser à proposer à la faune de quoi se nourrir (plantes et fleurs locales).
- Ne pas traiter vos plantes avec des produits phytosanitaires.
- Penser à utiliser les espaces vides disponibles chez vous, tels que grenier, avancée de toitures, façades...
- Les nichoirs en béton de bois sont les plus résistants.



NICHOIR POUR HIRONDELLES - À PLACER SOUS L'AVANCÉE DE TOIT (PRÉVOIR PLANCHETTES ANTI-SALISSURES SOUS LES NICHOIRS).



GÎTES À INSECTES (CHRYSOPE, COCCINELLES, PAPILLONS, ABEILLES SOLITAIRES...) - À PLACER À PARTIR DE 1.5M.

Conception :



Avec le soutien de :



Illustration : Julie Stoehr
Graphisme : Mathias Graff

À lire aussi...

- Biodiversité en ville - Fiche 2 « Végétaliser le bâti »
- Biodiversité en ville - Fiche 10 « Installer des mini gîtes à insectes »
- Biodiversité en ville - Fiche 11 « Installer des nichoirs pour les oiseaux »