

Jardin commun de biodiversité

En immeuble, en lotissement, dans les jardins d'entreprise, accueillons la biodiversité.

Nourrir les petits animaux

- 1 **Prairie fleurie**, espace sauvage non tondu, où poussent diverses plantes de façon naturelle. Si on doit introduire des graines pour compléter, favoriser les espèces nectarifères de la région (camomille, bourrache, charbon, souci, coquelicot, centaurée, anthémis, lotier, mauve, sainfoin, trèfle, sauge des prés, marguerite...)
- 2 **Arbustes diversifiés** : Ici lilas, tamaris, lavande, mais aussi : cornouiller, sorbier, fusain d'Europe, etc., si possible en **haies ou bosquets**.
- 3 **Plantes grimpantes** (lierre, clématite des haies, chèvrefeuille...) : très bons gîtes et sources de nourriture pour les insectes et les oiseaux sans prendre trop de place au sol.
- 4 **Mangeoire** à proposer aux oiseaux en hiver. L'idéal est d'en avoir plusieurs de différentes formes.
- 5 **Zones humides** : même dans un petit espace, une petite mare* et ses plantes aquatiques locales, ou une noue, soutiennent une végétation et des petits animaux différents. Une noue est un fossé peu profond qui permet à l'eau de s'infiltrer dans le sol ou d'être recueillie.

Informier

- 6 **Panneau** qui explique pourquoi cette zone n'est pas tondue.
- 7 **Panneau général** qui informe sur la biodiversité de l'espace, les différents milieux, et peut aussi passer des actus entre voisins et voisines.

Proposer des abris diversifiés

- 8 **Tas de feuilles, de bois et de pierres** : des habitats indispensables pour de nombreux petits animaux.
- 9 **Spirale aromatique en pierre** : les plantes sont une source de nectar pour les pollinisateurs (menthe sauvage, romarin, thym, basilic, origans...) et les pierres font, elles, de bons gîtes.
- 10 **Composteur** : de nombreux petits animaux vivent dans le compost.
- 11 **Gîte à chauve-souris** : elles s'y abritent la journée et sont présentes même en ville ! Aussi possibles : nichoir à passereaux, à martinets, à rouge-queue noir, etc.
- 12 **Abri à hérisson**.

Protéger

- 13 **Stickers anti-collision** pour éviter les heurts d'oiseaux contre les vitres.
- 14 **Buissons peu taillés**, aucune taille au printemps pour préserver les nids des oiseaux.

Profiter !

- 15 Certaines zones ou **cheminements sont tondu** pour permettre le passage des voisins et voisines, et que chacun profite de ce lieu. Ne pas hésiter à proposer aussi bancs et espaces ombragés.

** Une mare qui fonctionne normalement, c'est-à-dire avec de la végétation locale, sans poissons, ne fait pas proliférer les moustiques, et encore moins les tigres (qui ne pondent que dans l'eau très peu profonde).*

Fiches réalisées pour les Ambassadeurs du changement par Anciela, inspirées du **Guide Pollinis'actions d'Arthropologia**. RDV sur pollinisactions.arthropologia.org ou au local d'Anciela, Lyon 7e, pour le guide complet ! Des questions, envie de discuter avant de vous lancer près de chez vous ? Écrivez-nous à ambassadeurs@anciela.info.

Illustrations : Léna Canaud



Jardin de biodiversité

Que l'on ait un petit ou grand jardin, on peut l'aménager pour le rendre accueillant !

Nourrir les petits animaux

- 1 **Prairie fleurie**, espace sauvage non tondu, où poussent diverses plantes de façon naturelle. Si on doit introduire des graines pour compléter, favoriser les espèces nectarifères de la région (camomille, bourrache, charbon, souci, coquelicot, centaurée, anthémis, lotier, mauve, sainfoin, trèfle, sauge des prés, marguerite...)
- 2 **Arbustes diversifiés** (aubépine, chèvrefeuille, tamaris, lilas, lavande...), si possible en **haies** ou **bosquets**.
- 3 **Plantes grimpantes** (lierre, clématite des haies, chèvrefeuille...) : très bons gîtes et sources de nourriture pour les insectes et les oiseaux sans prendre trop de place au sol.
- 4 **Mangeoire à proposer aux oiseaux en hiver** : l'idéal est d'en avoir plusieurs de différentes formes.
- 5 **Mare naturelle** : même dans un petit espace, une petite mare* et ses plantes aquatiques locales (iris, ...) soutiennent une végétation et des petits animaux différents.
- 6 **Zones de terre nue** : permettent à certaines espèces de nicher, comme des abeilles sauvages.

** Une mare qui fonctionne normalement, c'est-à-dire avec de la végétation locale, sans poissons, ne fait pas proliférer les moustiques, et encore moins les tigres (qui ne pondent que dans l'eau très peu profonde).*

Proposer des abris diversifiés

- 7 **Tas de feuilles, de bois et de pierres, muret de pierres sèches** : des habitats indispensables pour de nombreux petits animaux.
- 8 **Composteur** : de nombreux petits animaux vivent dans le compost
- 9 **Nichoir**, ici à passereaux (mésanges, moineaux...). Aussi possibles : gîte à chauve-souris, à rouge-queue si la maison est moderne, etc.

Protéger

- 10 **Stickers anti-collision** pour éviter les heurts d'oiseaux contre les vitres.
- 2 **Buissons peu taillés**, aucune taille au printemps pour préserver les nids des oiseaux.

Informer

- 11 Si vous rejoignez le réseau des **Refuges LPO**, vous pouvez recevoir (entre autres) une petite **affiche** à mettre devant chez vous pour informer les personnes qui passent et vous rendent visite de votre démarche.

Fiches réalisées pour les Ambassadeurs du changement par Anciela, inspirées du **Guide Pollinis'actions d'Arthropologia**. RDV sur pollinisactions.arthropologia.org ou au local d'Anciela, Lyon 7e, pour le guide complet ! Des questions, envie de discuter avant de vous lancer près de chez vous ? Écrivez-nous à ambassadeurs@anciela.info.

Illustrations : Léna Canaud

Balcon de biodiversité

Terrasses, balcons, rebords de fenêtres, peuvent participer à des villes et villages accueillants pour la biodiversité.

Nourrir les petits animaux

- 1 **Jardinières de plantes sauvages et nectarifères** de la région (camomille, bourrache, charbon, souci, coquelicot, centaurée, anthémis, lotier, mauve, sainfoin, trèfle, sauge des prés, marguerite...).
- 2 Quelques **arbustes** (ici églantier et viorne par exemple) si l'on peut mettre de grandes jardinières.
- 3 **Plantes grimpantes** (lierre, clématite des haies, chèvrefeuille...) : très bons gîtes et sources de nourriture pour les insectes et les oiseaux sans prendre trop de place au sol.
- 4 Une **coupelle d'eau**, de préférence en terre cuite et renouvelée ou évaporée tous les trois jours, permettra aux oiseaux de s'abreuver et se laver.
- 5 **Plantes aromatiques** : menthe sauvage, romarin, thym, origan.. elles sont adaptées pour un climat urbain qui peut être très chaud en été. Leurs fleurs sont de bonnes sources de nourriture pour les insectes.

Proposer des abris diversifiés

- 6 **Tas de feuilles, de petites branches** : des habitats indispensables pour de nombreux petits animaux.
- 7 **Gîte à chauve-souris** : elles s'y abritent la journée et sont présentes même en ville !
- 8 **Nichoir à passereaux** (mésanges, moineaux), ou à rougequeue noir.

Informez

- 9 Si vous rejoignez le réseau des **Refuges LPO**, vous pouvez recevoir (entre autres) une petite **affiche** à mettre devant chez vous pour informer les personnes qui passent et vous rendent visite de votre démarche.

Fiches réalisées pour les Ambassadeurs du changement par Anciela, inspirées du **Guide Pollinis'actions d'Arthropologia**. RDV sur pollinisations.arthropologia.org ou au local d'Anciela, Lyon 7e, pour le guide complet !

Des questions, envie de discuter avant de vous lancer près de chez vous ?

Écrivez-nous à ambassadeurs@anciela.info.

