



## Intérêt de la restauration des haies

Dans le contexte actuel du déclin sans précédent de la biodiversité, il est reconnu que les haies sont une source de biodiversité indispensable pour préserver la vie de nombreux végétaux et animaux et maintenir des corridors qui leur sont favorables.

Elles sont également d'un grand intérêt pour l'agriculture. Elles limitent l'érosion des terres agricoles, réduisent l'effet de certains polluants, elles favorisent la pollinisation et les auxiliaires limitant ainsi l'impact de certains ravageurs sur les cultures, elles protègent du vent, de la pluie, du froid le bétail et les cultures....

Pour toutes ces raisons, la préservation, la restauration ou la construction de haie est une mesure essentielle (voir fiche haie vive pour la réalisation).

## Les essences à favoriser pour composer une haie :

- Miser sur des plantes, arbres et arbustes d'origine locale, car mieux adaptés aux sols et au climat de leur région et plus accueillants pour la faune locale.
- Diversifier les espèces végétales, pour permettre de satisfaire les besoins de chacun (insectes, oiseaux, mammifères...) tout au long de l'année. La plantation d'au moins 6 essences différentes de plantes pollinifères, nectarifères et fructifères réparties entre les périodes de floraison précoce (mars-avril) et tardive (septembre-octobre) permet d'assurer un accès prolongé à des ressources alimentaires.

# HAIES : CHOIX D'ESSENCES D'ARBRES ET ARBUSTES FAVORISANT UNE BIODIVERSITÉ LOCALE

## EXEMPLES D'ESSENCES À PRIVILÉGIER DANS LE MASSIF ARMORICAIN :

### \*Arbres de hautes tiges :

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Alizier torminal, <i>Sorbus torminalis</i>     | floraison mai-juin                |
| Aulne glutineux, <i>Alnus glutinosus</i>       | floraison mars- avril             |
| Châtaignier, <i>Castanea sativa</i>            | floraison juin-juillet, mellifère |
| Erable champêtre, <i>Acer campestre</i>        | floraison avril-mai, mellifère    |
| Frêne commun, <i>Fraxinus excelsior</i>        | floraison mars à mai              |
| Prunier, <i>Prunus avium</i>                   | floraison avril-mai               |
| Pommier sauvage, <i>Malus sylvestris</i>       | floraison avril-mai, mellifère    |
| Saule blanc, <i>Salix alba</i>                 | floraison avril-mai               |
| Saule marsault, <i>Salix caprea</i>            | floraison mars-avril, mellifère   |
| Saule roux, <i>Salix atrocinnerea</i>          | floraison mars-avril              |
| Sorbier des oiseaux, <i>Sorbus aucuparia</i>   | floraison mai-juin                |
| Tilleul à petites fleurs, <i>Tilia cordata</i> | floraison juillet, mellifère      |

### \*Arbustes et arbrisseaux :

|   |  |
|---|--|
| Ajonc d'Europe, <i>Ulex europaeus</i>                         | floraison octobre à juin, mellifère      |
| Argousier, <i>Hippophae rhamnoides</i>                        | floraison mars à mai                     |
| Aubépine à un style, <i>Crataegus monogyna</i>                | floraison avril-mai                      |
| Bourdaine, <i>Frangula alnus</i>                              | floraison avril-juillet, mellifère       |
| Bruyère cendrée, <i>Erica cinnerea</i>                        | floraison juin à août, mellifère         |
| Callune, <i>Calluna vulgaris</i>                              | floraison juillet à septembre, mellifère |
| Chèvrefeuille des bois, <i>Lonicera periclymenum</i>          | floraison juin-septembre, mellifère      |
| Cornouiller sanguin, <i>Cornus sanguinea subsp. sanguinea</i> | floraison mai à juillet, mellifère       |
| Eglantier/ Rosier, <i>Rosa sp.</i>                            | floraison mai à juillet                  |
| Fusain d'Europe <i>Euonymus europaeus</i>                     | floraison avril à mai, mellifère         |
| Genêt à balai, <i>Cytisus scoparius</i>                       | floraison mai à juillet, mellifère       |
| Houx, <i>Ilex aquifolium</i>                                  | floraison mai à juin                     |
| Lierre grimpant, <i>Hedera helix</i> ,                        | floraison septembre-novembre, mellifère  |
| Néflier, <i>Mespilus germanica</i>                            | floraison mai à juin                     |
| Noisetier, <i>Corylus avellana</i>                            | floraison janvier à mars                 |
| Poirier sauvage, <i>Pyrus pyrastrer</i>                       | floraison avril-mai, mellifère           |
| Poirier à feuilles cordées, <i>Pyrus cordata</i>              | floraison mai-juin , mellifère           |
| Prunellier, Epine noire, <i>Prunus spinosa</i>                | floraison mars-avril                     |
| Sureau noir, <i>Sambucus nigra</i>                            | floraison juin-juillet                   |
| Troène commun, <i>Ligustrum vulgare</i>                       | floraison mai à juin, mellifère          |

## POUR EN SAVOIR PLUS

Pour plus de détails sur ces essences consulter :

- « Flore Forestière Française » tome 1 : Plaines et collines
- <https://www.pollinis.org/admin/wp-content/uploads/2021/07/guide-massif-armoricain-vdef2.pdf>

