

La BIODIVERSITÉ

DES VÉGÉTAUX PAS TOUS ÉGAUX POUR LA FAUNE

✿ LES VÉGÉTAUX LOCAUX, UNE AUBAINE POUR LA BIODIVERSITÉ



Les végétaux locaux jouent un rôle essentiel dans la préservation de la biodiversité, car ils offrent un habitat et une source de nourriture adaptés à la faune locale. Contrairement aux plantes exotiques, ils sont parfaitement intégrés aux écosystèmes. Pour conserver la diversité génétique des plantes selon leur territoire, le label « végétal local » a été créé pour garantir la provenance des semences et le maintien de la diversité génétique.

✿ LES VÉGÉTAUX EXOTIQUES ENVAHISSANTS

Les plantes exotiques envahissantes, quant à elles, sont des espèces non locales qui, une fois introduites, se répandent rapidement au détriment des plantes locales et de la faune qui leur est liée. Avant d'introduire une plante dans son jardin, le bon réflexe est de trouver son nom (des applications comme Pl@ntNet peuvent vous aider), puis de vérifier que l'espèce n'est pas identifiée comme envahissante en vous rendant sur le site www.pnr-rance-emeraude.fr/eee.



✿ UNE GESTION ADAPTÉE AU PROFIT DES VÉGÉTAUX SPONTANÉS



En adaptant sa gestion, on peut permettre à la faune de trouver des ressources alimentaires et des lieux de reproduction ou de repos. En faisant le choix de conserver des secteurs qui ne seront fauchés qu'à l'automne, on offre des feuilles, des fleurs et des graines à la faune. Il est également possible de conserver des îlots qui ne seront fauchés qu'une année sur deux au profit de la faune durant l'hiver. Il est aussi important d'éviter la taille des arbres et haies au printemps et en été, tout comme conserver le lierre sur les arbres, qui est une source importante de nectar et de baies pour la faune.

✿ L'AJONC D'EUROPE : UN REFUGE ÉPINEUX POUR LA BIODIVERSITÉ

L'ajonc d'Europe est un arbuste épineux aux fleurs jaunes éclatantes, caractéristique des paysages bretons. Il constitue un abri précieux pour de nombreuses espèces d'insectes, d'oiseaux et de petits mammifères. Son feuillage dense et piquant offre une protection contre les prédateurs, tandis que ses fleurs attirent des pollinisateurs tels que les abeilles et les papillons. Facile à planter, il égayera le jardin de ses fleurs dès la fin de l'hiver. Son entretien, en revanche, ne manquera pas de piquant !



✿ LE MACHAON : UN PAPILLON FLAMBOYANT



Le machaon est le plus grand de nos papillons de jour, on le reconnaît à ses ailes jaune pâle veinées de noir, ainsi qu'à ses ailes postérieures tachées de bleu avec une ocelle rouge prolongée d'une queue. Tandis que le papillon se nourrit du nectar de diverses fleurs, les chenilles ont pour plantes-hôtes diverses ombellifères comme la carotte, le fenouil, le panais ou le persil. Pour favoriser le machaon, il est possible de planter chez soi un petit massif de ces belles ombellifères, qui sera alors dédié aux chenilles de machaon, vous pourrez y transférer les chenilles de votre potager pour allier protection de vos légumes et du machaon.

✿ LE CHARDONNERET ÉLÉGANT : UN HABITANT HAUT EN COULEUR

Le chardonneret élégant, avec son plumage coloré et son chant mélodieux, est une espèce emblématique des milieux ouverts, notamment des parcs et des jardins. Il se nourrit principalement de graines, dont celles des chardons, qui lui ont donné son nom. Il s'intéresse également aux graines de cardère, de bardane, de séneçon et de centaurée, autant d'espèces au port esthétique qu'il est possible d'introduire dans son jardin en veillant à ne pas couper les inflorescences avant l'hiver pour offrir leurs graines au chardonneret.



Scannez-moi et accédez à la plateforme en ligne pnr-rance-merauille.fr/atlasdelabiodiversite



Partenaire technique



Partenaires financiers