

Vous construisez ou restaurez une maison d'habitation ?



Essentielle au quotidien, la biodiversité nous permet de nous nourrir, de nous soigner, de nous vêtir et de nous chauffer.

Face au réchauffement climatique, elle joue un rôle clé, elle conditionne la capacité des **milieux naturels** à s'adapter aux changements.

COMMENT ?

Au moment de la construction/rénovation : faites place au végétal !

Plus de nature permet de favoriser des sols vivants,
faciliter l'infiltration des eaux pluviales, accueillir la biodiversité,
limiter les risques de canicule et favoriser les îlots de fraîcheur,
réguler les ravageurs des cultures et potagers,
améliorer la qualité de l'air, ...


Après travaux : le temps de l'entretien & des bonnes pratiques

Accueillir la biodiversité au jardin, ça passe par un changement de regard
sur le « propre », l'entretenu et par une diminution des interventions
pour laisser plus de place à la contemplation !



La Communauté de Communes Nord Est Béarn

œuvre en faveur de la
Trame verte et bleue



Le jardin s'inscrit dans un espace plus vaste
et peut être connecté à d'autres milieux naturels
(boisements, haies, prairies).

S'il est **accueillant pour la biodiversité**, il assure une continuité
entre les différents espaces et favorise le déplacement des espèces
et l'accomplissement de leur cycle de vie.

Les **petits gestes de tous contribuent à l'objectif global**
mené par la Communauté de Communes depuis de nombreuses années.




La Trame verte et Bleue

Ce réseau écologique national vise à
préserver les milieux naturels et la biodiversité.

Il favorise la circulation des espèces et la qualité des eaux.

Elle s'applique à l'ensemble du territoire national
à l'exception du milieu marin.

Notre engagement



Cette démarche a pour objectif de
**concilier aménagement du territoire, activités humaines
et protection de la faune, la flore et leurs habitats naturels.**

*La Communauté de Communes Nord Est Béarn
agit pour préserver et valoriser la nature locale.*



1, rue Saint Exupéry - 64160 MORLAÀS
05 59 33 46 10 - contact@cc-nordestbearn.fr

Plaquette réalisée avec le concours
du CEN Nouvelle-Aquitaine
05 59 04 49 11



POUR ALLER PLUS LOIN...

Récupérer l'eau de pluie

Utiliser l'eau de pluie, c'est simple !

Même avec une petite toiture, vous pouvez arroser votre jardin, nettoyer votre terrasse ou laver votre voiture.

Comment faire ?

Raccordez vos gouttières à :

- Une citerne ($\geq 1 \text{ m}^3$), enterrée ou non.
- Un bidon ou fût de grande capacité fermé, surélevé pour remplir facilement un arrosoir.

Astuce :

installez une grille pour retenir les feuilles, déchets ou petits animaux
& un trop-plein pour éviter les débordements.

Faire son compost & nourrir son jardin sans engrais

Le composteur doit être placé dans une zone facilement accessible de votre jardin légèrement ombragée et à l'abri du vent.

Aérer et mélanger

Brasser régulièrement le contenu du composteur pour favoriser l'aération et éviter les mauvaises odeurs.

Surveiller le taux d'humidité

Le compost ne doit être ni trop sec, ni trop humide !
Vous pouvez récupérer l'eau de pluie pour l'arroser ou le laisser ouvert lorsqu'il pleut.



Moustique tigre : limiter sa présence

Le moustique tigre est une espèce exotique envahissante.

Son gîte est constitué de petites quantités d'eau et il ne peut pas pondre sans eau.

Sachez qu'il n'aime pas voler loin ; celui qui est chez vous est forcément né à moins de 150 m !



- 1 Couvrir les récipients et réservoirs d'eau
- 2 Éliminer les endroits où l'eau peut stagner
- 3 Éviter d'utiliser des soucoupes (ou les remplir de sable)
- 4 Vérifier le bon écoulement des gouttières



Agissez dès maintenant DEVENEZ OBSERVATEUR DE LA BIODIVERSITÉ

Pour protéger, il faut d'abord connaître...
Devenir curieux des êtres vivants qui nous entourent
est à la fois enrichissant et captivant !

Participez aux **enquêtes et observatoires collaboratifs**,
contribuez à la collecte de données
et aidez ainsi à mieux comprendre la biodiversité ordinaire
et son évolution face au changement climatique.



Pour observer les insectes :

- observatoire des bourdons
- opération papillons



Observatoire
de la Biodiversité
des Jardins
OPÉRATION PAILLONS



Pour observer les oiseaux :

- enquête hirondelles
- oiseaux des jardins



Pour observer les reptiles et les amphibiens :

- un dragon dans mon jardin



Pour observer les hérissons :

- mission hérisson



Mission
HÉRISSON
L'unique

Tous les liens
ici :



**Pour valoriser votre espace,
vous pouvez labelliser votre jardin "Refuge LPO"**

Découvrez les petites bestioles que l'on peut rencontrer au jardin :
www.despetitesbetes.com