

La biodiversité comprend l'ensemble des êtres vivants et leurs milieux de vie qui résultent de l'évolution depuis des millions d'années, et qui peuplent la planète Terre.

Le nombre total des espèces recensées sur la planète se situe sans doute entre 12 et 30 millions. Certaines estimations atteignent même 80 millions d'espèces différentes ! Jusqu'à présent, 2 millions d'espèces ont été répertoriées et identifiées, mais on en découvre chaque année environ 15 000 nouvelles, soit 40 par jour. Chaque année, la disparition d'espèces

La biodiversité C'est quoi ?

La biodiversité regroupe l'ensemble du monde vivant. De la plus petite bactérie à la forêt immense, tous les êtres vivants dépendent étroitement des uns des autres.

Indissociable de notre quotidien, la biodiversité est nécessaire à nos besoins vitaux et répond à beaucoup de nos aspirations.

Aujourd'hui la biodiversité disparaît 100 à 1000 fois plus rapidement que dans la situation naturelle.

Cette fois la "crise" n'est pas due à un accident astronomique engendrant la disparition des dinosaures, mais par une évolution du climat planétaire du fait des activités de l'homme et qui menace de surcroît sa propre survie.



Chaque geste quotidien a un lien
et un impact sur la biodiversité.



coûte 6% du PIB mondial soit 2000 milliards d'euros.

Pourtant, la biodiversité nous rend bien des services :

- maintenir un climat favorable à la vie
- apporter et recycler l'oxygène, le carbone et d'autres éléments essentiels
- maintenir la fertilité des sols, les protéger contre le vent, soleil, pluie ...
- épurer l'eau, ou les sols pollués
- produire des aliments et des médicaments
- produire de l'énergie, des matières premières
- inspirer l'homme dans l'innovation industrielle
- être une ressource spirituelle pour la société : arts, balades

La Communauté Artois-Lys agit pour la biodiversité dans une dynamique de développement durable.

Les actions de la Communauté s'inscrivent dans la Charte du Pays de la Lys Romane, qui vise 5 objectifs :

- renaturer la **trame verte et bleue** empruntée par la faune et la flore.

Poursuivre les actions comme les opérations "vergers d'antan" et les "jachères fleuries",

- mettre en oeuvre un **Plan Climat Territorial** pour contribuer à la lutte contre le changement climatique,

En Artois-Lys ...

Sensibles à l'urbanisation, les milieux naturels du territoire Artois-Lys (vallée bocagère, pelouse sèches, prairies humides, boisements de coteau ou de plaine, marais ...) se sont fragmentés, et se sont réduits d'autant.

Aucun espace naturel ne fait l'objet d'une protection réglementée.

Des secteurs à forts enjeux (ZNIEFF*) pour le maintien de la biodiversité ont été inventoriés au niveau européen. Ils sont :

- le terail 16 de Ferfay
- le Bois de Busnettes et bassins de Lillers (Busnes, Gonnehem, Lillers)
- les anciens dépôts des Voies Navigables à Mont-Bernenchon.

Pour conforter la biodiversité, il est important de recréer des liaisons entre ces repères de biodiversité ou "coeurs de nature".

* Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique

- être un territoire de référence en matière de gestion et valorisation des **déchets**,

- permettre aux habitants de devenir des éco-acteurs, en s'appuyant sur **Geotopia**, **un guide de randonnée**, et le **balisage** de 150 kilomètres de sentiers,

- soutenir l'**économie locale** : développement d'un parc d'activités à Saint-Venant, promotion du terroir au travers de la démarche "Savourez la Lys Romane".

Chaque petit geste quotidien multiplié par le nombre d'habitants peut faire évoluer la biodiversité ... dans le bon sens !

En savoir plus :
www.cc-artois-lys.fr
www.pays-de-la-lys-romane.fr