

Les écosystèmes



Un écosystème caractérise un milieu dans lequel il est possible de retrouver un ensemble d'être vivants.

Dans un milieu, les conditions **climatiques** (comme la température, le rayonnement solaire, l'humidité), **géologiques** (caractéristiques du sol) et **hydrologiques** (eaux souterraines par exemple) définissent un biotope.

Un Biotope est un lieu de vie qui permet le développement de certaines espèces végétales, animales et fongiques (bactérie, champignons ...).

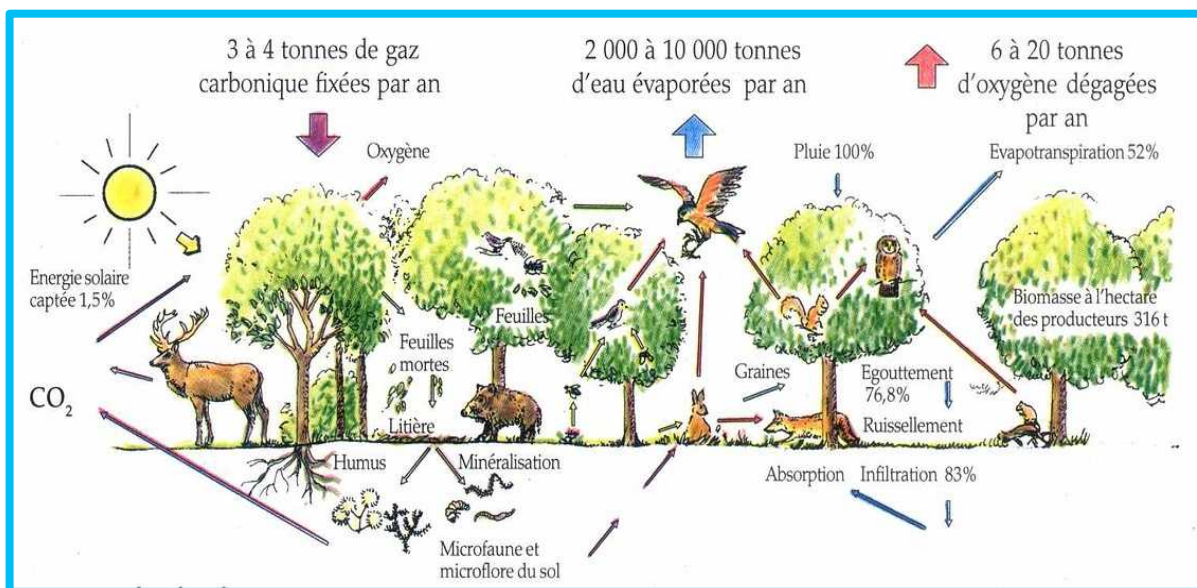


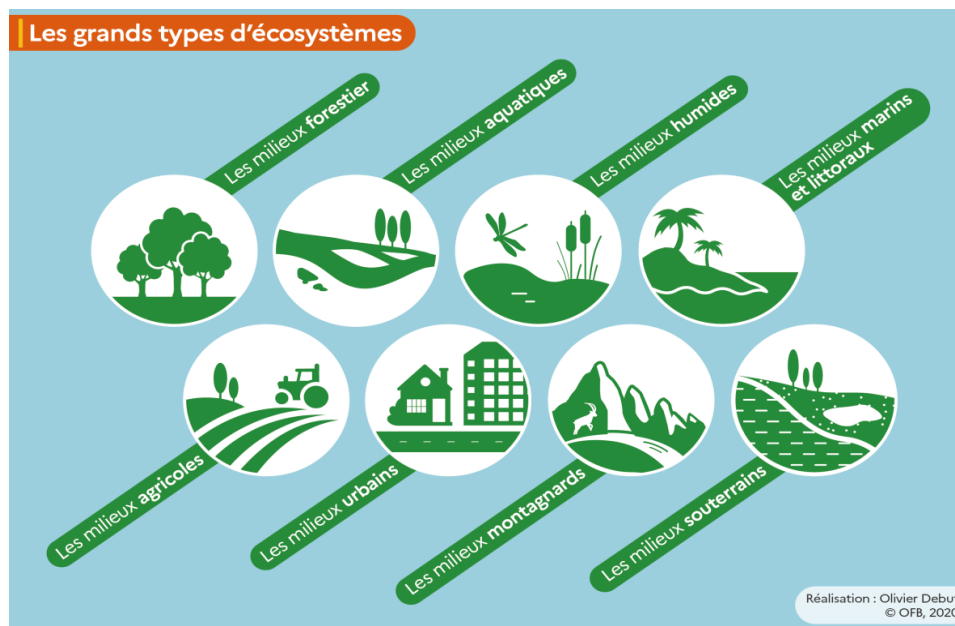
Schéma représentant un écosystème et les différentes interactions entre la faune et la flore

Comment réaliser un écosystème dans son jardin ?

Laisser une partie de son jardin à la Nature, ne veut pas dire laisser le milieu se fermer et à l'abandon. En effet, laisser une parcelle avec de nombreux arbres et créer une zone de friche permet de créer rapidement un écosystème.

La création de plusieurs zones favorise ou permet la création d'un écosystème :

- ❖ **Une zone de forêt et de sous-bois** : beaucoup d'oiseaux viendront nicher si les essences en place leur conviennent (des nichoirs en bois).
- ❖ **Une zone humide** de type bassin ou mare : grenouille, tritons, poissons... insectes, viendront naturellement s'y installer.
- ❖ **Un massif d'ornement** : nombreuses espèces mellifères à fleurs comme les papillons et abeilles seront ravies d'évoluer.
- ❖ **Une zone de prairie fleurie** : avec les mêmes caractéristiques que les massifs d'ornements (mais avec un aspect plus naturel et rustique) les prairies permettront aux papillons, abeilles ... de s'y installer.



La présence d'un **écosystème** est liée à la vie compatible entre les êtres vivants animaux et végétaux, nécessitant un travail d'ensemble sur la propreté et la beauté du jardin et du milieu de vie de chaque être.

L'amour de la Nature en est une raison, tout comme la capacité d'en distinguer la valeur de chaque richesse naturelle, permettant de découvrir les insectes et les animaux de qualité domestique ou sauvage, les plantes et les fleurs, mais aussi la beauté aquatique qui reste liée à ce milieu.