

Écologie, écologie intégrale : de quoi parlons-nous?

Nous avons tous une image de l'écologie : "écolos bobo", manger bio, défendre l'environnement, la biodiversité, les espèces animales et végétales, mouvements politiques...

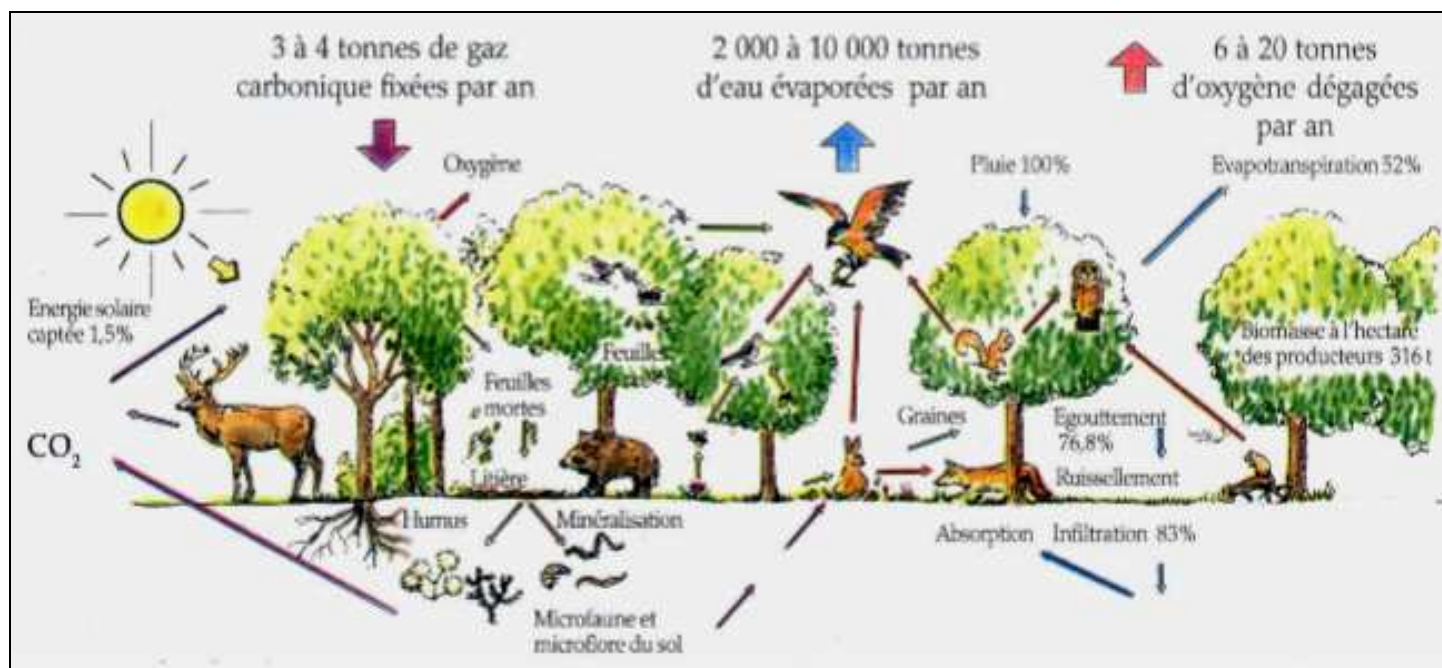
Pour avoir une idée plus précise de ce qu'est l'écologie, commençons par la définition :

ÉCOLOGIE : - nom féminin

- SCIENCES : étude des milieux où vivent les êtres vivants, ainsi que des rapports de ces êtres avec leur milieu (écologue : scientifique spécialiste d'écologie).
- COURANT : doctrine visant à un meilleur équilibre entre l'homme et son environnement naturel ainsi qu'à la protection de ce dernier.

Les scientifiques qui étudient l'écologie vont subdiviser les milieux observés en "écosystèmes".

Un écosystème est un ensemble formé par une communauté d'êtres vivants en inter-relation (biocénose) avec son environnement (biotope). Les composants de l'écosystème développent un dense réseau de dépendances, d'échanges d'énergie, d'informations et de matières permettant le maintien et le développement de la vie.



Exemple d'écosystème naturel.

Les différents écosystèmes ne sont en réalité pas fermés et indépendants, ils vont interagir entre eux.

Par exemple, l'ours brun fait partie à la fois de l'écosystème de la forêt mais aussi de celui de la rivière.

Autre exemple : par l'intermédiaire du cycle de l'eau, les écosystèmes marin et terrestre vont s'influencer mutuellement. Tout est lié!

L'homme est sans conteste l'être vivant qui influence le plus son environnement, mais il fait lui aussi partie de la nature qui l'entoure.

L'écologie ne se limite pas à la nature, car l'écologie étudie les interactions entre les êtres vivants et le milieu qu'ils habitent. Notre environnement est, certes, naturel, mais aussi économique et social. C'est sur ces 3 thèmes que s'appuie le Pape François dans son encyclique '*Laudato Si*' pour nous amener à œuvrer à une ÉCOLOGIE INTEGRALE.

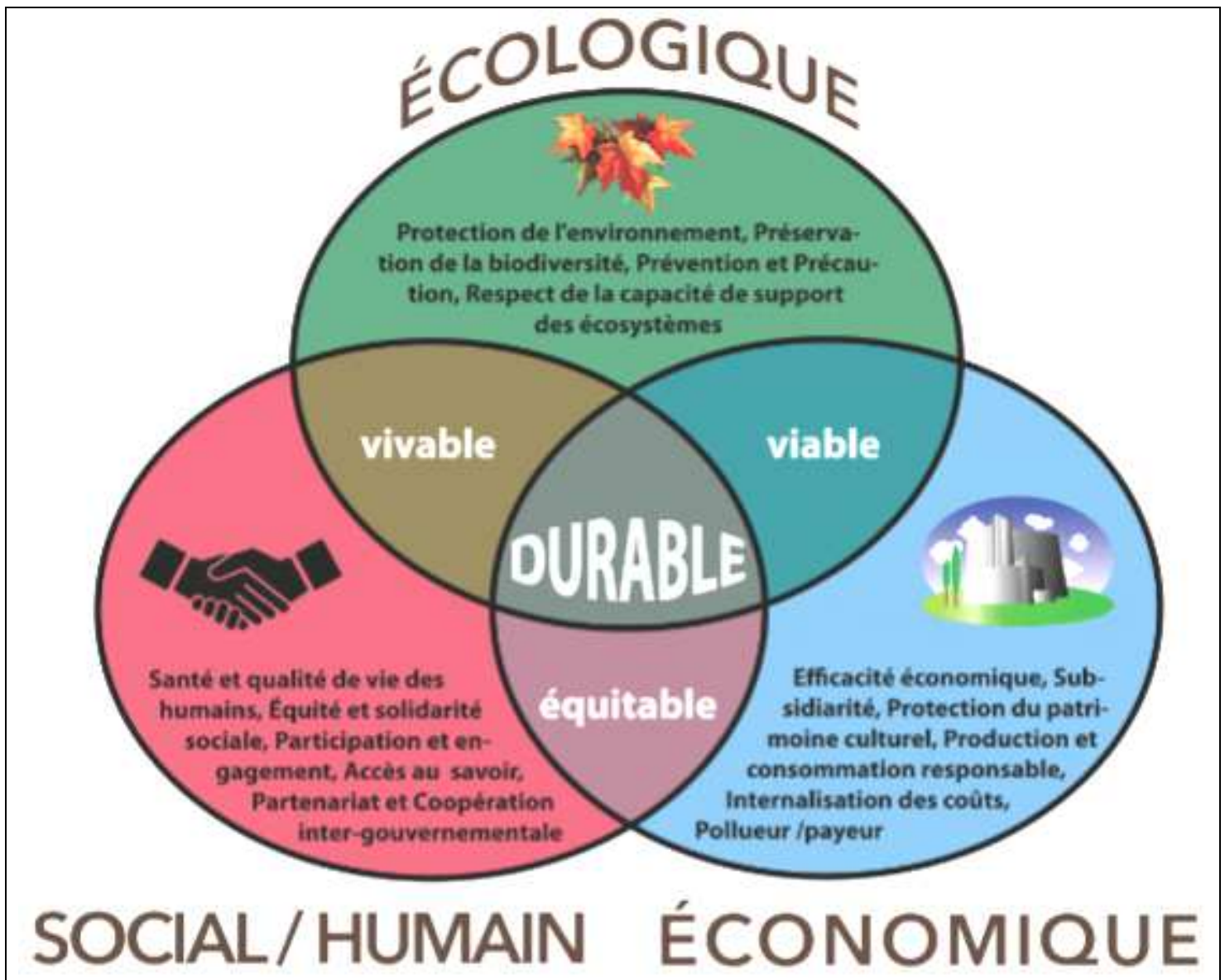


Image d'une écologie intégrale

Dans le contexte de confinement actuel, nous réalisons à quel point notre écosystème mondial est important, et pas seulement du point de vue de l'écologie environnementale, car il fait ressortir également les dépendances économiques des pays entre eux, ainsi que les collaborations possibles, aux niveaux local et régional, mais aussi international, pour venir à bout d'un problème commun...