

# Rencontre des solutions écologiques

*Rôle des collectivités dans la préservation de la biodiversité ordinaire*



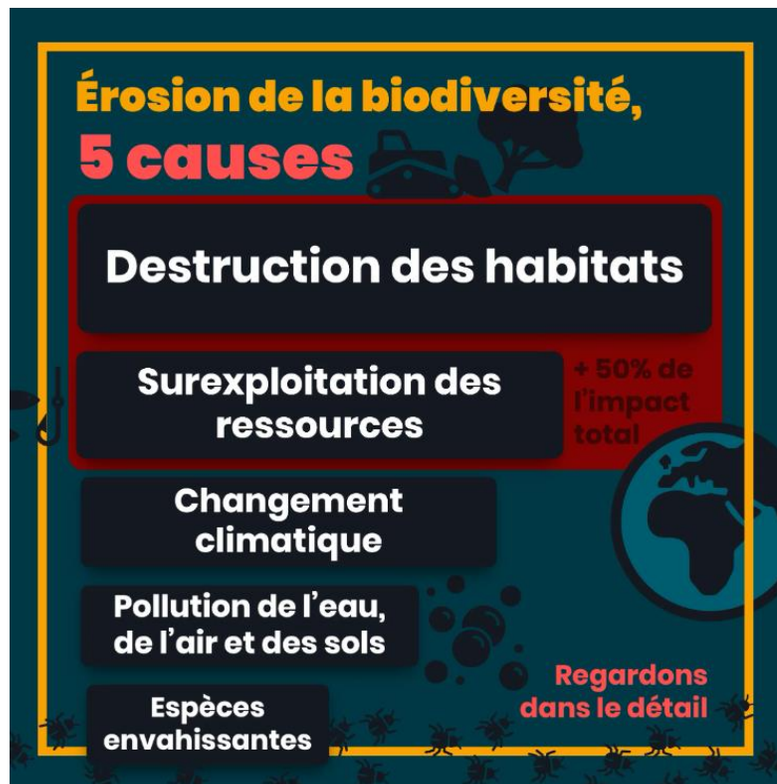
# L'Office français de la biodiversité ?

## Cinq grandes missions dédiées à la protection de l'environnement

- La **police** de l'environnement et la police sanitaire de la faune sauvage
- La **connaissance**, la recherche et l'expertise sur les espèces, les milieux et leurs usages
- **L'appui** :
  - - A la mise en œuvre des politiques publiques
  - - Aux acteurs et la mobilisation de la société (ABC, TEN, etc.)
- - Gestion et l'appui aux **gestionnaires d'espaces naturels**



# La biodiversité ordinaire



Infographie tirée de la [Figure SPM2 du rapport de l'IPBES](#) qui détaille ces causes ainsi que leurs impacts respectifs sur plusieurs milieux (Dessin : [L'iglou](#))



La destruction des habitats est de loin le premier facteur de disparition des espèces.



**1/3** des espèces de papillons...  
Disparues ou non revues dans le Grand Est  
depuis le début du siècle dernier  
(ONB, 2022)

# TEN et ABC : Deux dispositifs de l'OFB

## Territoires engagés pour la nature

**Grand Est**  
ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE

Co-porté avec la région  
Grand Est



- Un « **club des engagés** »
- Des ressources, informations, conférences sur des thématiques en lien avec ses projets pour la biodiversité.
- Une reconnaissance de l'engagement des collectivités
- Le concours « Capitale Française de la Biodiversité »

## Atlas de la biodiversité communale

### CONNAISSANCE

Réalisation d'un diagnostic et de cartographies des enjeux de biodiversité

### MOBILISATION

Un outil d'appropriation des enjeux et de sensibilisation des acteurs locaux

### PRÉSERVATION ET VALORISATION

Un outil stratégique de l'action locale pour la mise en œuvre de politiques communales en faveur de la biodiversité

- Un projet de 2 à 3 ans
- Un coût global estimé en moyenne à 38 000€ pour une commune  
Coût variable en fonction de l'exhaustivité des inventaires réalisés et du périmètre du projet
- Des partenariats possibles pour la réalisation et l'animation de la démarche

Un site qui recense les ABC : [ABC - Atlas de la Biodiversité Communale | \(naturefrance.fr\)](http://ABC - Atlas de la Biodiversité Communale | (naturefrance.fr))

Partenaires associatifs et institutionnels historiques



# Prendre en compte la biodiversité de manière transversal



## Approche grise

Infrastructure  
et technologie



## Approche verte

Solutions d'adaptation  
fondées sur la nature

-> Des actions « sans regret »

-> Qui génèrent des co-bénéfices pour la biodiversité

-> Des actions pérennes dans le temps et qui nécessitent SOUVENT moins d'entretien que des solutions « grises »

Changement climatique, éviter la **mal-adaptation** :

- Réduire les vulnérabilités des territoires ou des activités visées, *sans augmenter les vulnérabilités d'autres acteurs ou territoires par ailleurs*
- Ne pas avoir de conséquences négatives sur les émissions de gaz à effet de serre, ni sur la biodiversité et les écosystèmes.