

DANS LES FERMES, LA NATURE A BESOIN D'AVOIR SA PLACE

POUR SURVIVRE, LA NATURE DOIT AVOIR SA PLACE :

des habitats pour se reproduire, se protéger et se nourrir.



Dans les fermes, cela signifie des haies, des bandes de fleurs, des bordures de champs, des étangs ou des terres en jachère.



10%

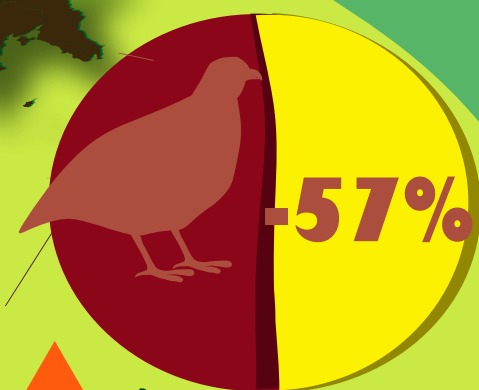
LA SCIENCE EST CLAIRE : POUR SAUVER LA NATURE, LES FERMES DOIVENT

CONSACRER AU MOINS DE LEUR
10% SUPERFICIE À
LA NATURE.



LA
**POLITIQUE
AGRICOLE
COMMUNE =**
1/3 DU BUDGET DE L'UE,
ELLE DOIT AIDER NOS
agriculteurs à
accueillir la nature !

EN
40
ANS,
L'EUROPE A
PERDU
**57% DES OISEAUX
DES MILIEUX
AGRICOLIS.**



Les insectes, eux, souffrent encore plus. L'agriculture intensive détruit la nature.

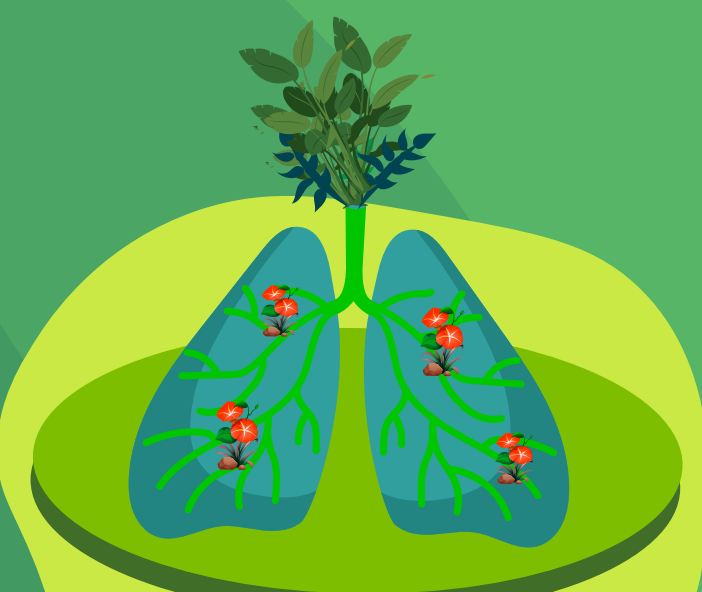


**NOUS VIVONS
UNE CRISE DE LA
BIODIVERSITE.**



CONSACRER UNE RÉELLE
PLACE À LA NATURE,
C'EST COMBATTRE
LE
**RECHAUFFEMENT
CLIMATIQUE**

La végétation naturelle capture et stocke le CO2.



La végétation naturelle dans les fermes est bénéfique pour les cultures : elle favorise la pollinisation et la présence de prédateurs naturels



CONSACRER UNE PLACE À LA NATURE AIDE

à prévenir l'érosion des sols et la pollution de l'eau.

