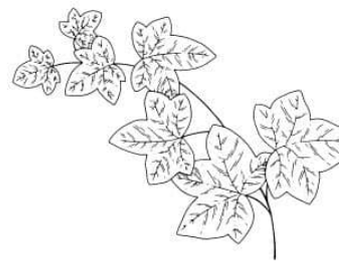




# Révisions L'environnement



Vous devez maîtriser des connaissances générales sur...

## L'exploitation et la protection des milieux

- L'histoire de l'exploitation des milieux
- L'histoire de la protection de l'environnement et des luttes environnementales
- La néolithisation
- L'industrialisation
- L'exploitation et la protection des forêts françaises depuis Colbert
- L'exploitation et la protection de l'environnement aujourd'hui

## Les sociétés humaines et le climat

- L'histoire de leurs interactions, en Europe, depuis le Moyen Âge
- Le changement climatique contemporain (prise de conscience, causes, conséquences)
- L'enjeu du climat dans la géopolitique contemporaine, les conférences sur le climat
- Les acteurs de la lutte pour limiter le changement climatique
- Le climatoscepticisme

Vous devez être capable d'argumenter pour montrer que... :

... Les sociétés humaines fondent leur développement sur l'exploitation de leurs milieux, ce qui entraîne des dégradations de plus en plus fortes.

... Les sociétés humaines cherchent à conserver, préserver et/ou protéger leurs milieux tout en les exploitant.

... La préoccupation environnementale n'est pas une propre à notre époque mais elle a aujourd'hui une ampleur inédite.

... Les sociétés humaines sont aujourd'hui la cause d'une crise environnementale dont la résolution repose sur une coopération internationale.

**Pour les deux axes et l'objet conclusif, repérez les dates et les acteurs importants**

## Vous devez avoir des connaissances précises sur les États-Unis et l'environnement :

- Avoir des repères géographiques et chronologiques.
- Être capable d'expliquer en quoi la relation avec l'environnement est ambiguë aux États-Unis.
- Être capable de distinguer le rôle des différents acteurs dans la préservation de l'environnement et l'engagement climatique aux États-Unis.

## Notions et vocabulaire à maîtriser

Environnement  
 Histoire environnementale  
 Milieu  
 Écosystème  
 Biodiversité  
 Anthropocène  
 Transition écologique  
 Développement durable

Conservation  
 Protection  
 Préservation  
 Exploitation  
 Contrainte

Risque  
 Anthropisation  
 Artificialisation  
 Climat  
 Petit optimum climatique  
 médiéval

Petit âge glaciaire  
 GIEC  
 Forçage radiatif  
 COP  
 Wilderness  
 Destinée manifeste

