

# Sommaire

## 1. Introduction : Écologie et société, une relation complexe

- \* Définitions et concepts fondamentaux
- \* Histoire des relations entre société et environnement

## 2. Les grands enjeux environnementaux contemporains

- \* Changements climatiques et leurs impacts sociaux
- \* Pollution et santé publique
- \* Perte de biodiversité et services écosystémiques

## 3. Les sociétés face aux ressources naturelles

- \* Exploitation et gestion des ressources (eau, sols, forêts)
- \* Développement durable et modèles économiques alternatifs
- \* Conflits et gouvernance des ressources

## 4. Dimensions sociales et culturelles des questions environnementales

- \* Perceptions, représentations et valeurs environnementales
- \* Éducation et sensibilisation à l'environnement
- \* Inégalités sociales et justice environnementale

## 5. Politiques environnementales et acteurs

- \* Rôle des institutions publiques et internationales
- \* Engagements citoyens et mouvements écologiques
- \* Innovations et technologies pour la transition écologique

## 6. Écologie urbaine et modes de vie

- \* Impacts environnementaux des villes
- \* Mobilité, consommation et modes de vie durables
- \* Initiatives locales et participation citoyenne

## 7. Approches interdisciplinaires et perspectives d'avenir

- \* Interfaces entre sciences naturelles et sociales
- \* Résilience, adaptation et transformation sociale
- \* Scénarios et enjeux pour les prochaines décennies