



## Résumé

# La protection de la nature et de la biodiversité en Europe

**MICHELE CUPCIC ET STEPHANIE LECLANT, 2022**

Savais-tu qu'en Europe la nature connaît une dégradation continue depuis plusieurs siècles ?

Savais-tu que cette dégradation est due à six éléments qui résultent de l'action de l'homme ?

Savais-tu que malgré certains efforts et prises de conscience, cette dégradation s'accélère ?

Pour en savoir plus, interrogeons le chercheur Rémi Lugia, président de la Société Nationale de la Protection de la Nature.

La Société Nationale de Protection de la Nature est la société la plus ancienne des associations de protection de la nature de France. Elle a été créée en 1854. Son but est la protection des espèces animales et végétales sauvages ainsi que des milieux naturels. Elle gère deux réserves naturelles nationales, édite des revues et mène des projets de préservation de la biodiversité et du patrimoine naturel.

Bonjour Monsieur Lugia, nous aimerions vous poser quelques questions.

Qu'est-ce que la biodiversité ?

La biodiversité désigne l'ensemble des êtres vivants ainsi que les relations qui les unissent. On distingue en réalité trois niveaux : d'abord, la diversité génétique, ensuite, la diversité des espèces et enfin la diversité des écosystèmes.

### **Quels sont les principaux facteurs de la dégradation de la nature ?**

Malheureusement, il existe six facteurs de dégradation de la nature : le changement d'usage des terres et des mers, la surexploitation des espèces, les pollutions, les espèces exotiques envahissantes, le changement climatique et les biocides.

### **Pourquoi dit-on que ce sont des dégradations continues ?**

On dit que ce sont des dégradations continues, et même permanentes, parce que d'après les dernières études, il y a déjà un milliard d'espèces en danger sur les huit milliards d'espèces présentes sur notre planète ; 75% des terres mais aussi 66% des mers sont dégradés ; on considère que 90% des mares ont disparu en seulement cent ans ; 64% des zones humides et 60% des animaux vertébrés sauvages ont disparu en quarante ans.

Dans le même temps, c'est-à-dire dans les cent cinquante dernières années, la population a augmenté considérablement : elle est passée d'un milliard d'habitants à huit milliards d'humains sur notre planète.

### **Comment protéger la nature ?**

Protéger la nature nécessite des changements sociétaux importants. Le premier de ces changements c'est d'apprendre la sobriété, c'est-à-dire consommer moins de biens, moins d'énergie mais aussi moins de déplacements. Nos besoins humains ne doivent plus augmenter. Le second changement, c'est d'apprendre la cohabitation, c'est-à-dire ne plus dominer ni exploiter l'écosphère mais cohabiter avec, c'est à dire vivre avec les autres vivants.

### **Et une dernière question, quelles sont les solutions pour empêcher cette dégradation ?**

Heureusement, il existe de nombreuses solutions pour empêcher cette dégradation. D'abord, il faudrait protéger les espaces naturels que les humains n'ont pas encore trop modifiés. Cela

signifie augmenter leur nombre, les agrandir. Il faudrait également supprimer les pesticides et arrêter l'agriculture et l'élevage intensifs. On pourrait aussi essayer de faire renaître, y compris autour des humains, une nature spontanée plus diversifiée. Il faudrait également être vigilant dans notre usage de l'eau, mieux la partager mais aussi mieux la protéger en préservant les zones humides qui sont des zones écologiques extrêmement importantes.

Cofinancé par l'Union européenne. Les points de vue et avis exprimés n'engagent toutefois que leur(s) auteur(s) et ne reflètent pas nécessairement ceux de l'Union européenne ou de l'Agence exécutive européenne pour l'éducation de la culture (EACEA). Ni l'Union européenne ni l'EACEA ne sauraient en être tenues pour responsables.