



Commission
européenne

STRATÉGIE DE L'UE EN FAVEUR DE LA BIODIVERSITÉ

*Rendre à la nature sa juste
place dans nos vies*



«Rétablir la santé de la nature est un élément clé pour notre bien-être physique et mental et un allié dans la lutte contre le changement climatique et les épidémies. C'est au cœur de notre stratégie de croissance, le European Green Deal, et cela s'inscrit dans une reprise européenne qui redonne plus à la nature qu'elle n'en retire.»

Ursula von der Leyen, présidente de la Commission européenne

Les défis mondiaux auxquels nous sommes aujourd'hui confrontés, tels que le **changement climatique**, la **perte de biodiversité** sans précédent, et la propagation de **pandémies** dévastatrices, constituent un message clair: il est grand temps de **rétablir le lien brisé de notre rapport avec la nature**.

- ▶ Alors que le monde émerge à peine de la crise de la COVID-19, il est plus important que jamais de construire une société plus **résiliente**. **Le cadre mondial en matière de biodiversité pour l'après-2020** jouera un rôle essentiel dans l'élaboration d'un **avenir plus durable**.

Dans l'intérêt des individus, du climat et de la planète, la **stratégie de l'Union Européenne (UE) en faveur de la biodiversité à l'horizon 2030** entend mettre la biodiversité européenne sur le chemin du rétablissement d'ici à 2030.

Elle préparera également l'UE à jouer un rôle de premier plan dans les prochaines négociations internationales sur un nouveau cadre mondial visant à enrayer la perte de biodiversité.

Par ailleurs, en tant qu'élément central du **pacte vert pour l'Europe**, elle soutiendra la reprise dans un monde postpandémie, en favorisant l'emploi et une croissance durable.



La notion de **BIODIVERSITÉ** désigne la multiplicité des formes de vie existant sur Terre; elle inclut les plantes, les animaux, les champignons et les micro-organismes, ainsi que les habitats dans lesquels chaque espèce se développe. Ce réseau d'êtres vivants forme les écosystèmes qui sous-tendent toutes les économies et toutes les sociétés.

Pourquoi devons-nous protéger la biodiversité?

NOUS AVONS BESOIN DE LA NATURE POUR SURVIVRE...

- ▶ La nature produit la nourriture que nous mangeons, filtre l'eau que nous buvons et nous fournit l'air que nous respirons.
- ▶ La nature contribue à notre bien-être mental et physique. Elle est aussi la clé de la capacité de notre société à faire face au changement climatique, ainsi qu'aux menaces et aux catastrophes sanitaires.

... MAIS LES ACTIVITÉS HUMAINES NON DURABLES LA METTENT EN PÉRIL

La population mondiale d'espèces sauvages a chuté de 60% au cours des quarante dernières années.

Environ **75%** des terres émergées de la planète et **40%** de ses environnements marins ont été radicalement modifiés.

L'utilisation non durable des terres et des mers, la surexploitation des ressources naturelles, le changement climatique, la pollution et la propagation des espèces exotiques envahissantes, sont les principaux phénomènes à l'œuvre expliquant la perte de biodiversité.

Les écosystèmes endommagés sont plus fragiles, ce qui rend nos sociétés plus vulnérables aux événements extrêmes et aux nouvelles maladies.



NOTRE ÉCONOMIE DÉPEND DE LA BIODIVERSITÉ

La moitié du produit intérieur brut mondial, soit **40 000 milliards d'euros**, dépend directement de la nature.

Restaurer et protéger



La **stratégie en faveur de la biodiversité à l'horizon 2030** s'appuie sur les directives européennes existantes relatives aux oiseaux et aux habitats et sur le réseau européen de zones protégées Natura 2000, mais elle va au-delà.

ELLE FIXE DES OBJECTIFS ET DES ENGAGEMENTS AMBITIEUX POUR L'UE À L'HORIZON 2030 AFIN DE RESTAURER DES ÉCOSYSTÈMES SAINS ET RÉSILIENS, PAR EXEMPLE:

TRANSFORMER AU MOINS **30%** DES TERRES ET **30%** DES MERS DE L'UE EN ZONES PROTÉGÉES GÉRÉES DE MANIÈRE EFFICACE ET COHÉRENTE

RESTAURER LES **ÉCO-SYSTÈMES DÉGRADÉS** ET PRÉVENIR TOUT NOUVEAU DOMMAGE À LA NATURE

RESTAURER AU MOINS **25 000 KM** DE RIVIÈRES DANS L'UE AFIN QU'ELLES PUISSENT COULER LIBREMENT

RÉDUIRE L'UTILISATION DES PESTICIDES ET LES RISQUES ASSOCIÉS À CEUX-CI D'AU MOINS **50%**

LIMITER LES PRISES DE PÊCHE ACCESSOIRES ET LES DOMMAGES CAUSÉS AUX FONDS MARINS

INVERSER LE DÉCLIN DES **POLLINISATEURS**

CRÉER DES PAYSAGES RICHES EN BIODIVERSITÉ SUR AU MOINS **10%** DES TERRES AGRICOLES

CULTIVER **25%** DES TERRES AGRICOLES CONFORMÉMENT AUX NORMES DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE, ET PROMOUVOIR L'ADOPTION DE PRATIQUES AGRO-ÉCOLOGIQUES

PLANTER PLUS DE **3 MILLIARDS** D'ARBRES D'ESPÈCES DIFFÉRENTES POUR ASSURER UNE DIVERSITÉ BIOLOGIQUE RICHE

Ce **changement systémique transformationnel** engagera toutes les parties et tous les secteurs de la société et de l'économie européennes. Au moins **20 milliards d'euros** par an seront débloqués pour la nature, et les entreprises, les pouvoirs publics, les villes et les autorités locales seront incités à inclure les préoccupations relatives à la biodiversité dans leur processus décisionnel.



Notre engagement au niveau mondial



Les négociations qui se tiendront en 2021 dans le cadre de la **Convention des Nations unies sur la diversité biologique** seront l'occasion pour l'Europe de montrer la voie et d'aider le monde à adopter un **cadre international solide** pour mettre un terme à la perte de biodiversité.

La présente stratégie détaille les objectifs que l'UE souhaite atteindre et sur lesquels elle est prête à s'engager à l'occasion de la **Conférence des Nations unies sur la biodiversité, notamment:**

- ▶ des objectifs généraux à long terme en matière de biodiversité dont le but est de garantir que, d'ici à 2050, tous les écosystèmes de la planète soient restaurés, résilients et protégés de manière adéquate;
- ▶ des objectifs mondiaux ambitieux pour 2030, en ligne avec les engagements de l'UE définis dans la nouvelle stratégie en faveur de la biodiversité;

- ▶ le renforcement des moyens destinés à soutenir la mise en œuvre dans des domaines tels que le financement, la capacité, la recherche, le savoir-faire et la technologie;
- ▶ un processus de mise en œuvre, de suivi et d'examen nettement plus solide;
- ▶ un partage juste et équitable des avantages découlant de l'utilisation des ressources génétiques liées à la biodiversité et un principe d'égalité.

Dans le cadre de la «diplomatie du pacte vert», la stratégie définit également des mesures ambitieuses en ce qui concerne l'action extérieure de l'UE, notamment en matière de gouvernance internationale des océans, de commerce, de coopération au développement, de politiques de voisinage et de mobilisation des ressources.

Vous souhaitez en savoir plus?

Stratégie de l'UE en faveur de la biodiversité à l'horizon 2030: <https://europa.eu/!uc64jT>



@EU_ENV



@EUEnvironment



@ourplanet_eu

#EUGreenDeal

#EUBiodiversity

Luxembourg: Office des publications
de l'Union européenne, 2020
© Union européenne, 2020

Réutilisation autorisée, moyennant mention de la source.
Toute utilisation ou reproduction de photos ou d'autres
documents dont l'Union européenne n'est pas titulaire
des droits d'auteur est interdite sans l'autorisation des
titulaires des droits d'auteur.

Printed by the Publications Office of the European Union
in Luxembourg

Couverture: Naturepl.com/© Alex Hyde

Page 2: Naturepl.com/© Heather Angel –

Getty Images/© RyanJLane –

Naturepl.com/© Juan Carlos Munoz

Page 3: Naturepl.com/© Jordi Chias

Page 4: Naturepl.com/© Lucas Bustamante



Office des publications
de l'Union européenne



Print

ISBN 978-92-76-18413-3

doi:10.2779/175045

KH-01-20-270-FR-C

PDF

ISBN 978-92-76-18372-3

doi:10.2779/529470

KH-01-20-270-FR-N