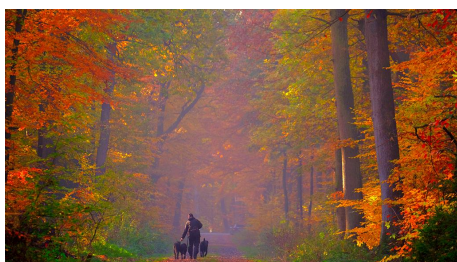


Forêts durable : le Parlement lutte contre la déforestation



▶ **Contre le changement climatique, l'UE a besoin de forêts en bonne santé**
https://multimedia.europarl.europa.eu/en/europe-needs-healthy-forests-to-fight-climate-change_N01-AFPS-201012-FORE_ev

Protéger et gérer durablement les forêts sont des éléments clés dans la lutte contre le changement climatique. Découvrez les mesures que réclame le Parlement européen.

Le Parlement a adopté plusieurs rapports demandant à la Commission européenne d'en faire plus pour [promouvoir la gestion forestière durable au sein de l'UE](#) et pour [protéger les forêts à l'étranger](#) en retirant les produits qui contribuent à la [déforestation des chaînes d'approvisionnement de l'UE](#). Tout ceci vient en amont de la présentation de la stratégie sur les forêts qui devrait être dévoilée début 2021.

Les rapports du Parlement soulignent le lien qui existe entre, d'une part, la gestion durable des forêts et la lutte contre la déforestation et, d'autre part, la réalisation des objectifs du [Pacte vert](#), la stratégie « [de la ferme à la table](#) » et la [stratégie sur la biodiversité](#).

Pourquoi les forêts sont importantes

Les forêts ont un impact social, économique et écologique. Elles représentent 43% de la superficie de l'UE et contiennent 80% de la biodiversité terrestre de l'Union. Des forêts en bonne santé [jouent un rôle capital dans la lutte contre le changement climatique](#) car elles capturent le dioxyde de carbone présent dans l'atmosphère. Les forêts de l'UE absorbent

l'équivalent de 8,9% de l'ensemble des émissions de gaz à effet de serre chaque année et elles sont cruciales pour la [neutralité climatique que l'UE veut atteindre](#). Il est donc vital de les protéger ainsi que les communautés qui dépendent d'elles.

Quelles sont les causes derrière la déforestation ?

La déforestation s'accélère à un rythme alarmant partout dans le monde, menant à plus d'émissions de gaz à effet de serre et une perte de la biodiversité. On a estimé que plus de la moitié des forêts tropicales dans le monde ont été détruites depuis les années 60.

Il y a un lien clair entre la réduction de la couverture forestière d'une part et la demande croissante pour des marchandises dont la production ou l'extraction contribuent à la déforestation d'autre part. L'UE est un importateur majeur de ces marchandises et a donc la capacité de régler le problème de la déforestation par le biais de sa politique commerciale.

L'abattage illégal aggrave ce problème et, malgré les mesures prises par l'UE - comme le [Programme pour l'application des réglementations forestières, la gouvernance et les échanges commerciaux](#) - il reste l'une des causes principales de la déforestation dans l'UE et dans le monde.

Le changement climatique et la perte de la biodiversité mènent à des sécheresses, incendies et inondations plus importantes qui, à leur tour, mènent à la déforestation. L'échelle des [feux de forêt en Amazonie en 2019](#) ont révélé la nécessité de trouver une réponse internationale à ce phénomène.

[Lisez plus d'informations sur la déforestation.](#)

Quelles solutions contre la déforestation ?

La gestion forestière durable tente de créer un équilibre entre l'impact social et économique de la sylviculture d'une part, et le besoin d'améliorer la santé des forêts et leur capacité d'adaptation aux changements climatiques d'autre part. Les forêts représentent un secteur d'avenir pour l'économie verte, avec la possible création de 10 à 16 millions d'emplois supplémentaires au niveau mondial.

L'utilisation de satellites afin d'améliorer la détection précoce de catastrophes naturelles telles que la sécheresse et les feux de forêt, peut réduire les risques et améliorer la protection des forêts.

Que peut faire l'UE pour soutenir la sylviculture durable et protéger les forêts ?

Dans l'UE, plus de 60% des forêts productives sont déjà certifiées comme étant gérées durablement. Le secteur forestier soutient [500 000 personnes de façon directe](#) et [2,6 millions de personnes de façon indirecte](#).

Le Parlement reconnaît le fait que la gestion forestière durable peut permettre de réduire le changement climatique, tout en soutenant un secteur crucial de l'économie et les députés réclament plus de fonds pour la Politique agricole commune (PAC) pour la sylviculture durable.

Le Parlement veut de meilleures mesures pour lutter contre l'abattage illégal et plus de contrôles aux frontières de l'UE afin de bloquer l'accès au bois produit de manière non-durable qui contribue à la déforestation. Les députés veulent également s'assurer que l'impact des accords commerciaux sur l'état des forêts et la biodiversité soit systématiquement évalué.

Les députés veulent que la sylviculture durable soit promue sur la scène mondiale et que les satellites de l'UE (Copernicus et Galileo) soient utilisés pour surveiller la déforestation et les feux de forêt à l'extérieur de l'Union. Ils réclament également des fonds adéquats pour financer la recherche et l'innovation afin de rendre les forêts plus résistantes au climat.

Le Parlement veut établir des objectifs contraignants pour protéger l'écosystème des forêts, surtout pour les forêts primaires (celles qui n'ont pas encore été récemment soumises à l'influence humaine).

Communiqués de presse

[Une législation contraignante est nécessaire pour mettre fin à la déforestation mondiale provoquée par l'UE](#)

[Future stratégie forestière de l'UE: gestion de haute qualité des forêts et des zones forestières européennes](#)

[Une législation contraignante est nécessaire pour mettre fin à la déforestation mondiale provoquée par l'UE](#)

[Pacte vert: des mesures pour renforcer la lutte contre la déforestation mondiale](#)

En savoir plus

[Fiche technique : l'Union européenne et les forêts](#)

[Train législatif : un Pacte vert pour l'Europe](#)

[La Commission européenne lance une plateforme de coopération mondiale pour lutter contre la déforestation \(en anglais\)](#)