

ESTRATEGIA DE LA UE SOBRE LA BIODIVERSIDAD - 2030

REINTEGRAR LA NATURALEZA EN NUESTRAS VIDAS

En mayo de 2020, la Comisión Europea adoptó la nueva [Estrategia de Biodiversidad de la UE para 2030](#) y un plan integral, ambicioso y a largo plazo para proteger la naturaleza y revertir la degradación de los ecosistemas para 2030 con beneficios para las personas, el clima y el planeta. La Estrategia aborda los principales impulsores de la pérdida de biodiversidad, en línea con la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas y con los objetivos del Acuerdo de París sobre el Cambio Climático.

Al lanzar la Estrategia, la Comisión Europea afirma que la biodiversidad es una necesidad de acción urgente... *Desde las grandes selvas tropicales del mundo hasta los parques y jardines pequeños, desde la ballena azul hasta los hongos microscópicos, la biodiversidad es la extraordinaria variedad de vida en la Tierra. Los seres humanos formamos parte de esa red de seres vivos y dependemos completamente de ella: nos proporciona los alimentos que comemos, filtra el agua que bebemos y nos da el aire que respiramos. La naturaleza es tan importante para nuestro bienestar físico y mental como para la capacidad de nuestra sociedad de hacer frente al cambio global, a las amenazas para la salud y a las catástrofes. Necesitamos que la naturaleza esté presente en nuestras vidas.*

Esta nueva Estrategia, presentada por la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones, representa un punto de referencia de gran importancia para todas las experiencias locales que en los países europeos operan para un desarrollo sostenible basado en la protección y mejora de los recursos endógenos de los territorios.

La amplia gama de temas abordados por la Estrategia, de hecho, incluye aspectos que involucran directamente a las comunidades locales comprometidas en contrarrestar la pérdida de biodiversidad, por ejemplo con acciones en campos como la economía sostenible y circular, la transición de la agricultura actual a la agroecología, la implementación de sistemas de energía renovable de fuentes más sostenibles, la implementación de ecosistemas marinos y terrestres, la ecologización de áreas urbanas y periurbanas, la reducción de la contaminación.

En particular, la Estrategia contiene compromisos y acciones específicas para 2030, que incluyen:

- Una red más grande de áreas protegidas terrestres y marinas en toda la UE, basándose en las áreas Natura 2000 existentes, con protección estricta para áreas de muy alta biodiversidad y valor climático. La estrategia prevé la creación de áreas protegidas para al menos el 30% de la superficie terrestre y el 30% de los mares en Europa.
- Un plan de restauración de la naturaleza. Consiste en una serie de compromisos y acciones para restaurar los ecosistemas terrestres y marinos degradados en toda la UE, y para gestionarlos de manera sostenible, abordando los impulsores clave de la pérdida de biodiversidad, por ejemplo aumentando la agricultura orgánica y los



elementos característicos de la alta biodiversidad en tierras agrícolas; arrestando y revertiendo el declive de los polinizadores; reduciendo los riesgos y el uso de pesticidas en un 50% para 2030; restaurando al menos 25 000 km de ríos que fluyen en la UE; plantando 3 mil millones de árboles.

La Estrategia de Biodiversidad será una parte central del [European Green Deal](#) y planea articular sus acciones con otras iniciativas en curso para enfrentar los desafíos del cambio climático. El documento subraya que el cambio climático acelera la destrucción del mundo natural a través de sequías, inundaciones e incendios forestales, y la pérdida de reservas naturales y su explotación insostenible, por su parte, son factores clave del cambio climático. La naturaleza regula el clima, y las *soluciones basadas en la naturaleza*, como la protección y recuperación de humedales, turberas y ecosistemas costeros, o la gestión sostenible de zonas marinas, pastizales y suelos agrarios y forestales, serán esenciales para la reducción de emisiones y la adaptación al cambio climático. La plantación de árboles y el despliegue de la infraestructura verde ayudarán a enfriar las zonas urbanas y a mitigar el impacto de las catástrofes naturales.

La Estrategia también es la propuesta de contribución de la Unión Europea a las negociaciones internacionales sobre el marco mundial de la biodiversidad posterior a 2020 en la próxima 15ª Conferencia de las Partes en el Convenio sobre la Diversidad Biológica.

El texto de la Estrategia de Biodiversidad presenta una amplia bibliografía y, a través de los enlaces respectivos, es posible acceder a una importante gama de documentos que formaron la base para su elaboración.

Para saber mas

[Estrategia de Biodiversidad de la UE para 2030](#)

[EU Biodiversity Strategy for 2030 in ec.europa.eu website](#)

[Comunicado de Prensa y materiales en ec.europa.eu sitio web](#)

[Advocacy Toolkit for Nature](#)

[Economic impact of biodiversity](#)

[From farm to fork: Our food, our health, our planet, our future](#)

[European Green Deal in ec.europa.eu website](#)

[15th Conference of the Parties to the Convention on Biological Diversity in sdg.iisd.org website](#)

[Convention on Biological Diversity website](#)

