

NOTICIAS

INTERNACIONAL

INFORME IPBES

En riesgo un millón de especies

A primeros de mayo, científicos y delegados de 132 países se reunieron en París en el marco de la Plataforma Intergubernamental, Científica y Política sobre Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, IPBES. La destrucción de la naturaleza amenaza el bienestar humano “al menos tanto como el cambio climático”, declaró Robert Watson, presidente de la plataforma durante la inauguración del encuentro, que dio como fruto el primer informe sobre la desaparición de las especies basado en la evaluación mundial de los ecosistemas de los últimos 15 años.

Según el informe IPBES, el patrimonio ambiental del mundo se está modificando a un nivel sin precedentes y se espera una aceleración inminente y rápida de la tasa de extinción de especies. Alrededor de un millón se verán amenazadas, muchas en las próximas décadas. Estas proyecciones están en sintonía con lo que algunos científicos han descrito durante años como

el comienzo de la sexta “extinción masiva”, la primera provocada por una especie, en este caso el hombre.

Consumidores de recursos

Pese a que la mayoría de ese millón de especies se encuentra en los países tropicales, los desarrollados tienen mucha responsabilidad en esta situación ya que son los mayores consumidores de estos recursos naturales. La conservación de la biodiversidad mundial pasa por un cambio en las reglas de comercio y en las políticas económicas. Para SEO/BirdLife lo más dramático de este informe no es la velocidad a la que se pierde biodiversidad, sino que no podrá ser recuperada nunca más y se perderán los servicios ecosistémicos que la naturaleza brinda de forma gratuita como agua, alimento, energía, material textil, minerales o medicamentos. La naturaleza está siendo sobreexplotada y además de forma ineficiente. •

Proyecto europeo Wetnet

Mejorar la conservación y gestión de los humedales mediterráneos mediante un proceso participativo y de gobernanza territorial es el objetivo del proyecto europeo Interreg Wetnet, en el que participa la Albufera de Valencia bajo la coordinación de SEO/BirdLife. Se basa en la experiencia de los Contratos de Río o de Humedal, extendidos en gran parte de Europa central, y su demostrada capacidad para preservar y aumentar la biodiversidad en los espacios naturales vinculados al agua. Todo ello, gracias a la implicación y los acuerdos establecidos voluntariamente por el conjunto de los usuarios y Administraciones competentes. A través de estos contratos, los actores acuerdan conjuntamente las medidas a desarrollar para la conservación y manejo del humedal, que se plasman en un plan de acción.

Junto a la Albufera de Valencia, el proyecto se desarrolla en las marismas del Odiel (Huelva) y la laguna del Cañizar (Teruel) en España, así como en otros humedales de Francia, Italia, Eslovenia, Portugal y Malta •

— Arriba.
La desaparición de las abejas y su función polinizadora, entre las mayores amenazas.
© Pexels

— Abajo.
La Albufera de Valencia.
© SEO/BirdLife

