



Barrera de flores silvestres para los polinizadores

Medidas de la Unión Europea en relación con los polinizadores

La UE ha establecido una serie de medidas beneficiosas para los polinizadores, como la protección de sus hábitats naturales mediante la legislación de la UE en materia de protección de la naturaleza, el apoyo a la apicultura y las restricciones del uso de plaguicidas perjudiciales para las abejas. La Red Natura 2000 de la UE de áreas protegidas proporciona muchos hábitats de vital importancia para los polinizadores.

Sin embargo, estas medidas no han bastado para salvaguardar a nuestros insectos polinizadores. Por ello, la Comisión Europea lanzó en 2018 la iniciativa de la UE sobre los polinizadores.

Gran preocupación pública por los polinizadores

El 94% de los encuestados en la consulta pública de la UE considera que la disminución de los polinizadores es alarmante.



«Nuestra calidad de vida –y nuestro futuro– dependen de los muchos servicios que nos da gratis la naturaleza. La polinización es uno de esos servicios invisibles, pero inestimables, por lo que es muy preocupante saber que algunos de nuestros mayores polinizadores están en grave peligro. Si no abordamos las razones que hay tras la disminución de los polinizadores silvestres y no actuamos rápido para detenerla, nosotros y las generaciones futuras pagaremos un precio muy alto».

Karmenu Vella

Comisario europeo de Medio Ambiente, Asuntos Marítimos y Pesca

Qué hará la Unión Europea en los próximos años

- Desarrollar un sistema de supervisión de los polinizadores
- Investigar más las causas y consecuencias de la disminución de los polinizadores
- Crear un nodo de conocimientos sobre los polinizadores
- Aumentar la contribución de las políticas de la Unión para la conservación de los polinizadores
- Involucrar a los ciudadanos y a las empresas en las acciones a favor de los polinizadores

Para obtener más información, consulte:

<http://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/species/pollinators>

Síguenos en: @OurPlanet_EU



Oficina de Publicaciones de la Unión Europea

ISBN 978-92-76-02698-3
doi:10.2779/36437



La iniciativa de la Unión Europea sobre los polinizadores



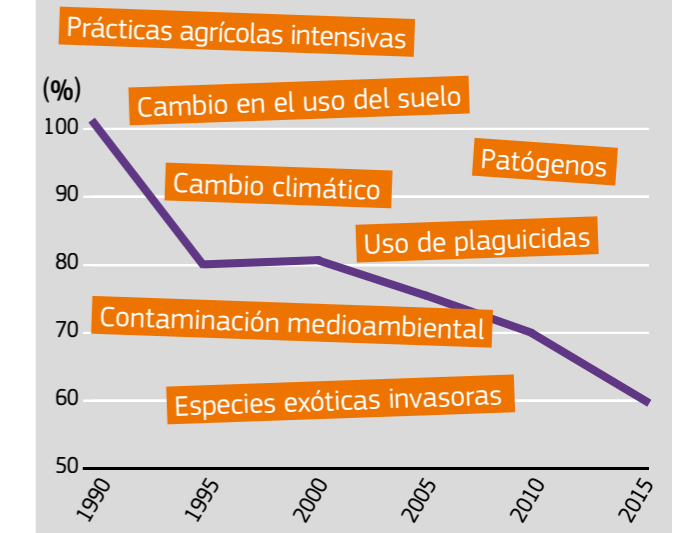
- ¿Qué son los polinizadores y por qué los necesitamos?
- ¿Por qué está disminuyendo la población de los polinizadores?
- ¿Qué está haciendo la Unión Europea para detener esta disminución?

Medio ambiente

¿Sabía que...?

- En Europa, los polinizadores son insectos como las abejas, los sírfidos, las mariposas, las polillas, algunas avispas y escarabajos. El grupo de los escarabajos es el más destacado, con cerca de 2000 especies silvestres.
- Al alimentarse, los polinizadores transfieren el polen de una flor a la siguiente. Cuatro de cada cinco plantas con flores necesitan su ayuda para dar frutos y semillas.
- Los insectos polinizadores constituyen una importante fuerza motriz, fundamental para la reproducción de las plantas, además de proporcionarnos alimentos saludables y una producción agrícola europea con un valor aproximado de 15000 millones de euros.
- El número de polinizadores silvestres está disminuyendo. Una de cada diez especies de abeja y mariposa está al borde de la extinción en Europa.
- Los hábitats de los polinizadores están desapareciendo debido al cambio en el uso del suelo, a las prácticas agrícolas intensivas y al cambio climático. El uso de plaguicidas y otros contaminantes, la presencia de especies exóticas invasoras y las enfermedades amenazan directamente la salud de los polinizadores.

Causas de la disminución de los polinizadores



La iniciativa de la Unión Europea sobre los polinizadores

La iniciativa de la Unión Europea (UE) sobre los polinizadores, presentada en junio de 2018, tiene por objetivo abordar la disminución de los polinizadores silvestres en la UE, para lo que incluye diez medidas dentro de tres temas prioritarios:

Prioridad I: Mejorar el conocimiento acerca de la disminución de los polinizadores, sus causas y sus consecuencias

Medida 1: Apoyar el seguimiento y la evaluación

Medida 2: Apoyo a la innovación y a la investigación

Medida 3: Facilitar el intercambio de conocimientos y el acceso a los datos

Prioridad II: Abordar las causas de la disminución de los polinizadores

Medida 4: Conservar las especies de polinizadores en peligro y sus hábitats

Medida 5: Mejorar los hábitats de los polinizadores en las tierras de cultivo y en el entorno circundante

Medida 6: Mejorar los hábitats de los polinizadores en las zonas urbanas y en el contexto paisajístico más amplio

Medida 7: Reducir las repercusiones del uso de plaguicidas en los polinizadores

Medida 8: Reducir los efectos de las especies exóticas invasoras en los polinizadores

Prioridad III: Sensibilizar, implicar a la sociedad en su conjunto y fomentar la colaboración

Medida 9: Animar al sector empresarial y a la ciudadanía a actuar

Medida 10: Promover las estrategias sobre los polinizadores y la colaboración a todos los niveles



Melitta haemorrhoidalis



Abejorro común



Una abeja solitaria



Mariposa medioluto norteña



Mosca cernidora



Esfinge abejorro de orla ancha

