



## Seguridad alimentaria y resiliencia de los ecosistemas: la Comisión impulsa medidas sobre los polinizadores

Brussels, 24 de enero de 2023

La Comisión presenta hoy [«Un nuevo acuerdo sobre los polinizadores»](#) para hacer frente al alarmante declive de los insectos polinizadores silvestres en Europa, como revisión de la [Iniciativa de la UE sobre los polinizadores de 2018](#). Los ciudadanos reclaman cada vez más medidas firmes contra la pérdida de polinizadores, como prueba la reciente iniciativa ciudadana europea [«Salvemnos a las abejas y a los agricultores»](#). La Iniciativa renovada establece las medidas que deben adoptar la UE y los Estados miembros para revertir el declive de los polinizadores de aquí a 2030, ya que está desapareciendo una de cada tres especies de abejas, mariposas y moscas de la UE. Complementa la propuesta de la Comisión de una [Ley de recuperación de la naturaleza](#) de junio de 2022 y es un elemento clave de la [Estrategia sobre Biodiversidad de aquí a 2030](#) y del [Pacto Verde Europeo](#).

### Reversión del declive de los polinizadores de aquí a 2030

La Iniciativa revisada sobre los polinizadores establece objetivos para 2030 y medidas de acuerdo con tres prioridades. La prioridad clave es **mejorar la conservación de los polinizadores y atajar las causas de su declive**. Esto se conseguirá mediante lo siguiente:

- **Mejor conservación de especies y hábitats:** por ejemplo, la Comisión presentará planes de conservación de las especies de polinizadores amenazadas; determinará los polinizadores típicos de los hábitats protegidos en virtud de la Directiva sobre hábitats que los Estados miembros deberán proteger; y, en colaboración con los Estados miembros, preparará un plan sobre una red de corredores ecológicos para los polinizadores, o «líneas de zumbido».
- **Restauración de los hábitats de los paisajes agrícolas:** especialmente mediante un mayor apoyo a la agricultura respetuosa con los polinizadores en el marco de la política agrícola común.
- **Mitigación de los efectos en los polinizadores del uso de plaguicidas:** por ejemplo, mediante requisitos legales que impongan adoptar una gestión integrada de plagas o mediante métodos de ensayo adicionales para determinar la toxicidad de los plaguicidas para los polinizadores, incluidos los efectos subletales y crónicos. Puesto que el abuso de plaguicidas es un factor clave en la pérdida de polinizadores, será fundamental reducir su riesgo y uso con arreglo a la [propuesta](#) de la Comisión sobre el uso sostenible de los plaguicidas.
- **Mejora de los hábitats de los polinizadores en las zonas urbanas**
- Hay que hacer frente a los efectos en los polinizadores del **cambio climático, las especies exóticas invasoras y otras amenazas** como los biocidas o la contaminación lumínica.

La iniciativa también se centrará en **mejorar el conocimiento** del declive de los polinizadores, sus causas y sus consecuencias. Algunas medidas consistirán en crear un **sistema global de seguimiento**, apoyar la investigación y la evaluación, por ejemplo, mediante el cartografiado de las **zonas clave para los polinizadores** de aquí a 2025 y, más concretamente, fomentar el desarrollo de capacidades y la difusión de conocimientos.

Una prioridad final es **movilizar a la sociedad y fomentar la planificación estratégica y la cooperación**. La Comisión apoyará a los Estados miembros a formular **estrategias nacionales en materia de polinizadores**. La Comisión y los Estados miembros también **ayudarán a los ciudadanos y a las empresas a actuar**, por ejemplo, sensibilizando a la opinión pública y apoyando la ciencia ciudadana.

La lista completa de acciones figura en el [anexo de la Comunicación «Un nuevo acuerdo sobre los polinizadores»](#).

### Próximas etapas

La Comisión invita al Parlamento Europeo y al Consejo a que refrenden estas nuevas medidas y a que se comprometan activamente en su aplicación, en estrecha cooperación con todas las partes

interesadas pertinentes. Las nuevas medidas complementarán los próximos planes nacionales de recuperación (en el marco de la propuesta de Ley de recuperación de la naturaleza), en los cuales los Estados miembros decidirán las medidas dirigidas a alcanzar el objetivo jurídicamente vinculante de revertir el declive de las poblaciones de polinizadores de aquí a 2030.

Más adelante este año, la Comisión dará respuesta a la iniciativa ciudadana «Salvemos a las abejas y a los agricultores» mediante una comunicación específica.

## Contexto

Los polinizadores forman parte integrante de unos ecosistemas sanos. Sin ellos, descendería la población de numerosas especies vegetales, que finalmente desaparecerían junto con los organismos que dependen de ellas, lo que tendría graves consecuencias ecológicas, sociales y económicas. Puesto que alrededor del 80 % de las plantas de cultivo y flores silvestres dependen de la polinización por animales, la pérdida de polinizadores representa una de las mayores amenazas para la naturaleza, el bienestar humano y la seguridad alimentaria de la UE al poner en peligro la [producción agrícola sostenible a largo plazo](#). El contexto geopolítico actual ha acentuado aún más la necesidad de aumentar la resiliencia de nuestro sistema alimentario, concretamente mediante la protección y la recuperación de los insectos polinizadores.

La iniciativa se basa en amplias [consultas con las partes interesadas y en las observaciones institucionales](#) del Parlamento Europeo, el Consejo, el Comité de las Regiones y el Tribunal de Cuentas Europeo. También está en consonancia con el [Marco Mundial para la Diversidad Biológica de Kunming-Montreal](#), recientemente adoptado, que incluye un objetivo mundial de reducir el riesgo de los plaguicidas en al menos un 50 % de aquí a 2030.

## Más información

[Preguntas y respuestas acerca de la Iniciativa revisada de la UE sobre los polinizadores](#)

[Comunicación «Un nuevo acuerdo sobre los polinizadores» y anexo](#)

[Iniciativa de la UE sobre los polinizadores - Medio ambiente - Comisión Europea \(europa.eu\)](#)

[Documento de trabajo de los servicios de la Comisión: Impulsores de la seguridad alimentaria](#)

[Red de información de la UE sobre polinizadores](#)

[Parque de polinizadores \(europa.eu\)](#)

IP/23/281

## Quotes:

Cosas pequeñas pueden impulsar grandes cambios en nuestro mundo. En el caso de los polinizadores, estos pequeños insectos definirán el futuro de la naturaleza y la seguridad alimentaria a largo plazo. Hacen falta medidas inmediatas y concretas para salvar los polinizadores, que tienen un valor incalculable para nuestros ecosistemas, sociedades y economías. Este nuevo acuerdo sobre los polinizadores de la UE es un paso decisivo no solo para ella y puede inspirar medidas similares en todo el mundo. Hagamos que sea así antes de que sea demasiado tarde.  
Virginijus Sinkevičius, comisario responsable de Medio Ambiente, Océanos y Pesca - 24/01/2023

Para preservar nuestra biodiversidad y nuestro planeta para las generaciones futuras, es fundamental proteger nuestros polinizadores. Los ciudadanos europeos reclaman continuamente medidas firmes a escala de la UE. Sabemos que el abuso y la dependencia excesiva de plaguicidas suponen una grave amenaza para nuestra seguridad alimentaria, la rentabilidad de las explotaciones agrícolas, la biodiversidad y nuestro medio ambiente. Seguiremos trabajando intensamente para disminuir el uso de plaguicidas y reducir al mínimo la pérdida de polinizadores en el futuro.  
Stella Kyriakides, comisaria responsable de Salud y Seguridad Alimentaria - 24/01/2023

Los ciudadanos europeos han expresado con fuerza y claridad su deseo de medidas encaminadas a proteger los polinizadores. La mitad de los cultivos de la UE que dependen de la polinización ya sufre déficit. Es absolutamente necesario reducir y sustituir los plaguicidas químicos. Las abejas y las mariposas deben prosperar de nuevo si queremos que los agricultores europeos prosperen también en un entorno saludable.  
Frans Timmermans, vicepresidente ejecutivo responsable del Pacto Verde Europeo - 24/01/2023

Los agricultores sufren en carne propia los efectos del cambio climático y la pérdida de biodiversidad. Sabemos que el declive de los polinizadores representa un riesgo directo para la productividad agrícola. No puede haber seguridad alimentaria a largo plazo sin una mayor sostenibilidad. Reconozco y alabo el duro trabajo diario de los agricultores que se esfuerzan por alimentarnos, al tiempo que cumplen los requisitos medioambientales más estrictos del mundo. Los planes estratégicos de la PAC los ayudarán en su transición hacia prácticas más ecológicas.  
Janusz Wojciechowski, comisario responsable de Agricultura - 24/01/2023

Personas de contacto para la prensa:

[Adalbert JAHNZ](#) (+ 32 2 295 31 56)

[Daniela STOYCHEVA](#) (+32 2 295 36 64)

Solicitudes del público en general: [Europe Direct](#) por teléfono [00 800 67 89 10 11](#) , o por [e-mail](#)

Related media

 [Biodiversity Belgium - Landscapes](#)