

Reducir el riesgo y el uso de plaguicidas

22 de junio de 2022
#EUGreenDeal #EUFarm2Fork

POR NUESTRA SALUD

Proteger la salud y las vidas humanas mediante la producción de alimentos con **menos plaguicidas químicos.**



Para el **39 %** de los ciudadanos, el uso de plaguicidas es uno de los principales problemas que afectan a la seguridad de los alimentos.

Eurobarómetro 2019_Seguridad alimentaria en la UE —EB91.3

Zonas más seguras y libres de plaguicidas alrededor de escuelas, áreas de juego y parques.



Proteger a los trabajadores que manipulan plaguicidas químicos.



POR QUÉ TENEMOS QUE REDUCIR LOS PESTICIDAS

POR LA NATURALEZA

Seguridad alimentaria a largo plazo, ayudando a los agricultores a producir **cosechas de calidad** en armonía con la naturaleza, basándose en los conocimientos científicos y las tecnologías modernas para luchar contra las plagas, y utilizando plaguicidas químicos solo como último recurso.



Proteger la naturaleza y promover la biodiversidad para las generaciones actuales y futuras.



Protección contra la degradación del suelo y el cambio climático.



Detener el declive de las abejas y otros polinizadores necesarios para alimentar a una población mundial en crecimiento.

POR QUÉ ACTUAR AHORA

Entre 2013 y 2019, **en los ríos y lagos europeos**, se detectaron plaguicidas a niveles superiores a su umbral de efecto.

En las zonas agrícolas, **los plaguicidas reducen la biodiversidad:**

- ▶ el 75 % de los cultivos alimentarios mundiales dependen de la polinización animal.
- ▶ En la UE, el 50 % de las tierras con cultivos que dependen de los polinizadores ya se enfrentan a un **déficit de polinización.**

Anualmente se producen en el mundo alrededor de 385 millones de intoxicaciones agudas por plaguicidas, causando unos **11 000 fallecimientos.**

LAS MEDIDAS CLAVE



- ✓ **Objetivos jurídicamente vinculantes** para reducir el uso y el riesgo de plaguicidas químicos en un 50 % de aquí a 2030.



- ✓ **Prohibición de todo uso de plaguicidas en zonas sensibles**, incluidas todas las zonas verdes urbanas utilizadas por la población.



- ✓ **Lucha contra las plagas respetuosa** con el medio ambiente que garantice que todos los agricultores practican la gestión integrada de plagas, en la que los plaguicidas químicos solo se utilizan como último recurso.



- ✓ **Promover alternativas de bajo riesgo** con objetivos nacionales para aumentar el uso de métodos no químicos de lucha contra las plagas y las ventas de productos fitosanitarios no químicos.



- ✓ **Ayudar a los agricultores a acceder a la orientación y el asesoramiento necesarios** para una agricultura más sostenible con menos plaguicidas químicos.



- ✓ **Permitir el uso de nuevas tecnologías**, como la agricultura de precisión, que contribuye a seguir reduciendo el uso de plaguicidas químicos.



- ✓ **Financiación de la política agrícola común** para inversiones y asesoramiento en prácticas sostenibles.



- ✓ **Acelerar las aprobaciones** de alternativas biológicas para los agricultores y otros usuarios de plaguicidas.



- ✓ **Solidaridad mundial** mediante el apoyo a la agricultura sostenible en los países que exportan alimentos a la UE, y la introducción de un enfoque nuevo, más respetuoso con el medio ambiente, de los niveles máximos de residuos.



Oficina de Publicaciones
de la Unión Europea

© Unión Europea, 2022

Se permite la reutilización de este documento siempre que la fuente esté adecuadamente identificada y se indique cualquier cambio (licencia de Creative Commons Attribution 4.0 International). Para cualquier uso o reproducción de elementos que no sean propiedad de la UE, puede ser necesario solicitar la autorización directamente de los respectivos titulares de derechos. Todas las imágenes © Unión Europea, salvo que se indique lo contrario.