

Los Peligros del Glifosato para el Cuerpo Humano



El **glifosato**, un herbicida ampliamente utilizado en la agricultura moderna, se ha convertido en el epicentro de una creciente controversia debido a sus potenciales peligros para el cuerpo humano. Aunque su uso es extendido en todo el mundo para combatir las malas hierbas, cada vez más evidencia científica sugiere que el glifosato puede tener efectos adversos en la salud humana.

El glifosato, comercializado como Roundup por Monsanto, es el herbicida más vendido en el mundo. Se utiliza en cultivos genéticamente modificados para resistir el herbicida, permitiendo a los agricultores eliminar las malezas sin dañar sus cultivos. Sin embargo, varios estudios han generado preocupaciones sobre sus efectos en la salud humana.

Una de las principales preocupaciones en torno al glifosato es su potencial carcinogénesis. En 2015, la Agencia Internacional para la Investigación sobre el Cáncer (IARC, por sus siglas en inglés), parte de la Organización Mundial de la Salud (OMS), clasificó al glifosato como "probable carcinógeno para los seres humanos". Esta clasificación suscitó preocupaciones a nivel mundial e instó a muchos países a revisar sus regulaciones sobre el uso de este pesticida.

Además del riesgo de cáncer, estudios también han sugerido que el glifosato podría estar relacionado con otros problemas de salud, como trastornos del sistema endocrino, daño hepático y trastornos del sistema inmunológico. Estos posibles efectos en la salud son especialmente preocupantes, ya que el glifosato se detecta rutinariamente en los alimentos que consumimos a diario, como cereales, vegetales e incluso agua potable.

La exposición al glifosato es, por lo tanto, casi inevitable para la mayoría de nosotros, lo que plantea preguntas importantes sobre cómo protegemos nuestra salud a largo plazo. Muchos activistas y expertos en salud están llamando a una regulación más estricta del uso del glifosato y a la promoción de métodos agrícolas más respetuosos con el medio ambiente.

En respuesta a estas preocupaciones, varias jurisdicciones han prohibido o restringido el uso de glifosato. Por ejemplo, en 2020, Francia anunció que prohibiría progresivamente el uso de glifosato para 2021, con excepciones limitadas para ciertas aplicaciones. Otros países, como Vietnam y Sri Lanka, también han tomado medidas similares para reducir el uso de glifosato.

En conclusión, la evidencia relacionada con los posibles peligros del glifosato para el cuerpo humano está generando

crecientes preocupaciones. Si bien los agricultores a menudo dependen de este herbicida para proteger sus cultivos, es crucial continuar investigando sus efectos en la salud humana y considerar alternativas más seguras y sostenibles para la agricultura. La protección de nuestra salud y el medio ambiente debe seguir siendo una prioridad a medida que continuamos evaluando los riesgos asociados con el glifosato.

Sources

- fr.wikipedia.org

Política y Ecología - 7 octubre 2023 - Scipius - CC BY 2.5