

21 de noviembre de 2023

(23-7843)

Página: 1/2

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés

**NIVELES DE TOLERANCIA DE LA UNIÓN EUROPEA PARA LA IMPORTACIÓN
DE DETERMINADOS PLAGUICIDAS CON EL FIN DE LOGRAR RESULTADOS
EN MATERIA DE MEDIO AMBIENTE EN TERCEROS PAÍSES
– PREOCUPACIÓN COMERCIAL ESPECÍFICA 534**

COMUNICACIÓN DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

La siguiente comunicación, recibida el 20 de noviembre de 2023, constituye la declaración formulada por los Estados Unidos de América en la reunión del Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias de la OMC que tuvo lugar del 15 al 17 de noviembre de 2023, y se distribuye a petición de la delegación de los Estados Unidos de América.

1. Los Estados Unidos reiteran su preocupación por la aplicación de las políticas ambientales internas de la UE a los productos alimenticios y agropecuarios importados de terceros países. Reconocemos la importancia de concebir medidas adaptadas que tengan en cuenta las dimensiones económica, social y ambiental de la sostenibilidad, que son únicas para cada Miembro. No obstante, las medidas de sostenibilidad de los Miembros deben ser compatibles con las obligaciones que les corresponden en virtud de los Acuerdos de la OMC pertinentes.
2. Nos hacemos eco de las observaciones de los muchos Miembros de la OMC que entienden correctamente que los países exigen la utilización de enfoques, herramientas y tecnologías diversos para satisfacer sus objetivos de sostenibilidad. Todos podemos estar de acuerdo en que las necesidades en materia de control de plagas y de protección de los cultivos varían según los cultivos y según los países y las regiones. No obstante, a los Estados Unidos les preocupa que esta medida menoscabe la competencia de las autoridades nacionales competentes y el desarrollo y la utilización de buenas prácticas agrícolas en todo el mundo.
3. Las autoridades nacionales competentes deben seguir estando facultadas para establecer las medidas necesarias para la protección de la salud y la vida de las personas y de los animales o la preservación de los vegetales dentro de sus propios territorios. Ahora bien, este Reglamento consiste en una ampliación *de facto* de las prescripciones de la Unión Europea en materia de producción a las comunidades agrícolas fuera de la Unión Europea, ya que en él se exige que las importaciones procedentes de terceros países satisfagan las preferencias internas en materia de política ambiental.
4. Observamos que en el dictamen más reciente de la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA), la autoridad europea competente en LMR determinó que los LMR vigentes de la UE no suponían un riesgo para los consumidores en materia de inocuidad de los alimentos. La Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos y el Codex también efectuaron evaluaciones del riesgo para la salud humana basadas en principios científicos en las que se confirmó que los LMR vigentes superiores al límite de determinación no suponen un riesgo para los consumidores desde el punto de vista de la inocuidad de los alimentos.
5. Los Miembros de la OMC dependen de los LMR de plaguicidas, incluidos los LMR establecidos en el Codex, a fin de garantizar la inocuidad de los alimentos para los consumidores y de facilitar el comercio de productos agropecuarios. Los Estados Unidos recuerdan a la Unión Europea que el Comité del Codex sobre Residuos de Plaguicidas (CCPR) confirmó en 2022 que el examen de las cuestiones ambientales de interés mundial no estaba comprendido en su mandato y que las cuestiones ambientales no estaban incluidas en los principios de gestión del riesgo del CCPR.

6. Los LMR basados en el consenso internacional indican el nivel más alto de residuos de plaguicidas aceptado en el interior o en la superficie de alimentos o piensos, teniendo en cuenta la exposición de los consumidores y los posibles riesgos para la salud; los LMR no son un indicador adecuado o eficiente de los objetivos ambientales, puesto que no se establecen para alcanzar ese objetivo.

7. También recordamos a la Unión Europea que la falta de previsibilidad resultante del examen caso por caso de las solicitudes relativas a los niveles de tolerancia de las importaciones, como en el caso de este Reglamento, aumenta innecesariamente la incertidumbre para los agricultores de todo el mundo y limita su capacidad para proteger los cultivos frente a plagas y enfermedades.

8. Desde una perspectiva ambiental, los Estados Unidos comparten las preocupaciones de la Unión Europea sobre la salud de los polinizadores y están trabajando de manera activa para proteger a las abejas y otros polinizadores del país. Tomamos nota de la opinión científica ampliamente compartida de que las interacciones complejas entre múltiples factores afectan a las colonias de abejas y la salud de los polinizadores silvestres, incluida la presencia de plagas, patógenos y enfermedades; el uso de plaguicidas; la escasez de nutrientes debido a la pérdida de hábitats de búsqueda de alimento y al monocultivo; las prácticas de gestión de las abejas; y la falta de diversidad genética.

9. Sin embargo, incluso si se examina este enfoque de política desde una perspectiva ambiental, la Unión Europea no ha facilitado datos que demuestren que el uso de esas sustancias en los niveles actuales de LMR plantee un riesgo real para los polinizadores. Los estudios citados solo evalúan un número limitado de polinizadores que se encuentran en Europa, y no tienen en cuenta las condiciones, las prácticas y la fauna regionales en otras zonas del mundo.

10. Así pues, reiteramos nuestra petición de que la Unión Europea aporte pruebas científicas y una justificación científica sólidas que demuestren cómo la reducción de esos dos LMR de plaguicidas contribuye a proteger la salud de los polinizadores. Con independencia de los períodos de transición previstos, los Miembros deberían evitar la aplicación de medidas que no estén técnicamente justificadas.

11. Los desafíos mundiales requieren la colaboración de toda la comunidad internacional; los enfoques unilaterales basados en principios científicos cuestionables e incompletos pueden complicar o retrasar aún más el progreso significativo en estas cuestiones apremiantes y, a su vez, afectar innecesariamente a la producción y el comercio agrícolas.

12. En lugar del Reglamento de la UE, los Estados Unidos solicitan un enfoque colaborativo para proteger a los polinizadores.
