



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**  
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

# Monitor de Inocuidad Agroalimentaria



**12 de octubre de 2021**



**DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO**

# **Monitor de Inocuidad Agroalimentaria**

## Contenido

<b>Italia: Detección de producto alimenticio vendido en línea importado de EUA que contiene hojas de <i>Larrea tridentata</i>, producto no autorizado.....</b>	<b>2</b>
<b>EUA: Seguimiento a la alerta de importación 99-05 sobre la detención de mercancía agrícola por posibles residuos de plaguicidas.....</b>	<b>3</b>
<b>EUA: Aviso de la elegibilidad de Polonia para exportar aves de corral y productos avícolas a los Estados Unidos.....</b>	<b>4</b>
<b>EUA: Retira del mercado productos de barbacoa de cerdo por la detección de <i>Listeria monocytogenes</i>.....</b>	<b>5</b>



**DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO**



**Italia: Detección de producto alimenticio vendido en línea importado de EUA que contiene hojas de *Larrea tridentata*, producto no autorizado.**



CONABIO (2006). *Larrea tridentata*.

Recientemente, el Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (Rapid Alert System for Food and Feed, RASFF) comunicó que las autoridades sanitarias de Italia detectaron un producto alimenticio semiprocésado vendido en línea importado de EUA, por contener hojas de *Larrea tridentata* (governadora), una especie no autorizada. Este hecho ha sido calificado por el RASFF como serio. Se indicó

que la publicación del producto ha sido eliminada.

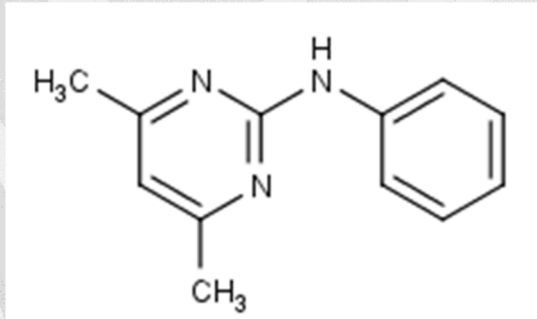
*Larrea tridentata*, también llamada gobernadora, es un arbusto de la familia *Zygophyllaceae*. Es muy común en los desiertos de Norteamérica, desde el Bajío, México, hasta la parte más septentrional del desierto de Chihuahua, en los EUA.

Referencia: Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (RASFF). (06 de octubre de 2021). Not authorized novel food *Larrea tridentata* from United States. Recuperado de: <https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/screen/notification/506852>  
INOC.500.005.05.12102021

## DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



### **EUA: Seguimiento a la alerta de importación 99-05 sobre la retención de mercancía agrícola por posibles residuos de plaguicidas.**



**Pirimetanil. (2021). Uso libre**

Recientemente, a través del portal de la Administración de Medicamentos y Alimentos (FDA, por sus siglas en inglés) de EUA, se informó, el seguimiento a la Alerta de importación, sobre las retenciones de mercancía agrícola por posibles residuos de plaguicidas.

En la alerta, se mencionó que el 05 de octubre 2021, se realizó la retención de brócoli, originario de Quecholac, Puebla, por contener residuos de pirimetanil.

Con base en la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), el pirimetanil, está autorizado para su uso en cultivos de papa, cebolla, plátano, jitomate, fresa, vid, limonero, naranja, mandarina, toronja, mandarina, lima, cidra, arándano, grosella, frambuesa, zarzamora, manzano, níspero, pera, berenjena, chile, pimiento, tomate verde, ajo, cebollín y membrillo.

Referencia: Administración de Medicamentos y Alimentos (FDA). (12 de octubre de 2021). Import Alert 99-05. "Detention Without Physical Examination Of Raw Agricultural Products for Pesticides". Recuperado de: [https://www.accessdata.fda.gov/cms\\_ia/importalert\\_258.html](https://www.accessdata.fda.gov/cms_ia/importalert_258.html)



## DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



### **EUA: Aviso de la elegibilidad de Polonia para la importación de aves de corral y productos avícolas.**



Imagen representativa del producto afectado  
Créditos: <https://www.pigsels.com>

El Servicio de Seguridad e Inspección Alimentaria (FSIS, por sus siglas en inglés) de los EUA, emitió un aviso del Registro Federal sobre las acciones a tomar al verificar la exactitud de los certificados de inspección para productos avícolas importados de la República de Polonia.

Esta disposición (86 FR 55799), entra en vigencia a partir del 07 de octubre de 2021, y con vencimiento al 01 de octubre de 2022; el sistema de inspección de aves de corral de Polonia es equivalente al sistema de inspección de seguridad alimentaria del FSIS. Polonia es elegible para exportar a los EUA productos avícolas de aves sacrificadas en Polonia.

La actualización de las instrucciones va dirigida al personal del programa de inspección (IPP) asignados a los establecimientos oficiales de inspección de importaciones. Los certificados, proporcionados por la Inspección General Veterinaria, autoridad de Polonia a cargo de la inspección de alimentos, garantizan que estos productos cumplen con los requisitos del

Los productos avícolas crudos y procesados derivados de aves sacrificadas y las categorías de procesamiento elegibles incluyen: crudo intacto, crudo - no intacto, tratado térmicamente: estable en almacenamiento, no tratado térmicamente: estable en almacenamiento, completamente cocido: no estable en almacenamiento y procesado térmicamente: comercialmente estéril.

Cuando el certificado de inspección para aves de corral no contenga la certificación de las fechas de sacrificio, o los productos estén certificados como sacrificados antes del 07 de octubre de 2021, el IPP no pasará el Tipo de Inspección de Certificación (TOI) en el Sistema de información de salud pública (PHIS). Esto iniciará un rechazo de entrada. El IPP debe consultar la Directiva del FSIS 9900.8, productos de carne, aves de corral y huevo rechazado para su eliminación en los EUA.

Referencia: Servicio de Seguridad e Inspección Alimentaria. (08 de octubre de 2021). Eligibility of the Republic of Poland to Export Poultry and Poultry Products to the United States. Recuperado de: <https://www.fsis.usda.gov/policy/fsis-notice/43-21>

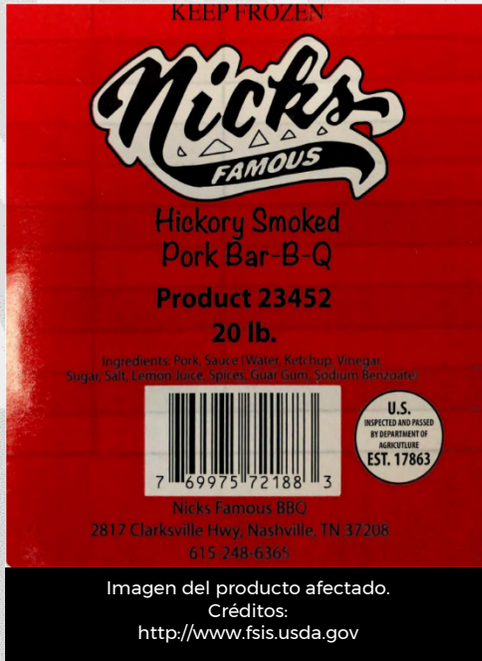
INOC.500.004.04.12102021



**DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO**



**EUA: Retira del mercado productos de barbacoa de cerdo por la detección de *Listeria monocytogenes*.**



Recientemente el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA, por sus siglas en inglés) informó que, la empresa Nick's Famous Bar-BQ ubicada en la ciudad de Nashville, Tennessee, retiró del mercado 1.4 toneladas de productos de barbacoa de cerdo ahumado por la detección de *Listeria monocytogenes*.

Este hecho fue reportado durante una evaluación de los registros de producción del establecimiento realizado por el Servicio de Inspección y Seguridad Alimentaria (FSIS, por sus siglas en inglés), hasta el momento no se han reportado casos de enfermedad asociados al consumo de este producto.

Además se recomendó a la población no consumir este producto y regresarlo al punto de venta para prevenir casos de Enfermedades Transmitidas por Alimentos, debido a que la *L. monocytogenes* puede causar listeriosis es una infección grave que causa fiebre, dolores musculares, dolor de cabeza, rigidez de cuello, confusión, pérdida del equilibrio y convulsiones, diarrea u otros síntomas gastrointestinales.

Referencia: Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA). (12 de octubre de 2021). Nick's Famous Bar-B-Q Recalls Ready-To-Eat Pork Products Due to Possible Listeria Contamination. Recuperado de: <https://www.fsis.usda.gov/recalls-alerts/nicks-famous-bar-b-q-recalls-ready-eat-pork-products-due-possible-listeria> INOC.506.005.03.12102021