



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Monitor de Inocuidad Agroalimentaria



22 de diciembre de 2021



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Monitor de Inocuidad Agroalimentaria

Contenido

EUA: Retiro del mercado de productos de pescado ahumando debido una posible contaminación con *Listeria monocytogenes*..... 2

EUA: Seguimiento de las investigaciones de brotes de Enfermedades Transmitidas por Alimentos por CORE-FDA.3

Eslovaquia: Rechazó de carne de pollo importada de Polonia debido a la detección de *Salmonella* Enteritidis. 4



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



EUA: Retiro del mercado de productos de pescado ahumando debido una posible contaminación con *Listeria monocytogenes*.



Imagen representativa del producto afectado.
Créditos:
<https://www.fda.gov/>

Recientemente, la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos (FDA, por sus siglas en inglés) informó que la empresa Haifa Fished Fish ubicada en barrio de Jamaica del estado de Nueva York retiro del mercado 104 kilogramos de productos de pescado ahumado de la marca “Haifa”, debido a una posible contaminación con *Listeria monocytogenes*, los productos fueron distribuidos en las estados de Nueva

York y Nueva Jersey.

El hecho fue reportado por el Departamento de Agricultura del Estado de Nueva York mientras se realizaba una inspección de rutina, hasta el momento no se han reportado casos asociados con este producto, además se instó a la población de no consumir los productos y devolverlos al punto de venta para prevenir Enfermedades Transmitidas por Alimentos.

Referencia: Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos (FDA). (22 de diciembre de 2021). Food Recall Warning - Alasko brand IQF (Individually Quick Frozen) whole kernel corn recalled due to Salmonella Recuperado de: <https://www.fda.gov/safety/recalls-market-withdrawals-safety-alerts/haifa-smoked-fish-inc-recalls-turbot-cold-smoked-8-oz-package-lot-246-because-possible-health-risk>
INOC.506.028.03.22122021



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



EUA: Seguimiento de las investigaciones de brotes de Enfermedades Transmitidas por Alimentos por CORE-FDA.



Recientemente, el equipo de la Red Coordinada de Evaluación y Respuesta ante Brotes (CORE, por sus siglas en inglés) de la Administración de Medicamentos y Alimentos (FDA, por sus siglas en inglés) de los Estados Unidos de América, comunicó el seguimiento de 18 investigaciones de brotes de Enfermedades Transmitidas por Alimentos en lo que va del año 2021 y de las cuales cuatro se encuentran activas.

De acuerdo con la actualización de brotes, al 22 de diciembre del presente año, se integró un nuevo brote ocasionado por *Listeria monocytogenes*, vinculado con el consumo de ensaladas empaquetadas de la marca Fresh Express Sweet Hearts, el primer brote fue en el estado de Michigan, y han registrado casos en 8 estados más.

Asimismo, informaron que el brote notificado la semana anterior de *L. monocytogenes* aún no se ha vinculado con el consumo de algún alimento, hasta el momento, no se han reportado más casos. A su vez, reportan que otros 3 brotes que continúan son: *Salmonella* Oranienburg vinculados con el consumo de cebollas originarias de Chihuahua, México, *Salmonella* Javiana, el cual no se ha vinculado con el consumo de ningún alimento, y *Escherichia coli* O157:H7 vinculado a espinaca cultivada de manera orgánica, de la marca Josie's Organics Baby Spinach.

Finalmente, se mantienen trece investigaciones cerradas, de las cuales dos de ellas estaban vinculadas al consumo de diferentes tipos de queso, y camarón mientras que en las otras no se determinó el origen de los casos.

Referencia: Administración de Medicamentos y Alimentos. (22 de diciembre de 2021). Investigations of Foodborne Illness Outbreaks Recuperado de https://www.fda.gov/food/outbreaks-foodborne-illness/investigations-foodborne-illness-outbreaks?utm_medium=email&utm_source=govdelivery



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Eslovaquia: Rechazó de carne de pollo importada de Polonia debido a la detección de *Salmonella* Enteritidis.



Imagen representativa del producto afectado.
Créditos:
<https://http2.mlstatic.com>

Recientemente, a través del Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (RASFF, por sus siglas en inglés) se notificó que las autoridades de Eslovaquia rechazaron carne de pollo para el consumo humano importada de Polonia debido a la detección de *Salmonella* Enteritidis.

De acuerdo con la notificación, se identificó la presencia del patógeno en muestras de 25 gramos, cuando lo establecido por Eslovaquia es de cero tolerancia ante *Salmonella* Enteritidis.

En un contexto nacional, de acuerdo con datos del Sistema de Información Arancelaria Vía Internet (SIAMI) de la Secretaría de Economía, de enero a octubre de 2021, México no ha importado este tipo de productos de Polonia.

Referencia: Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (RASFF). (22 de diciembre de 2021). NOTIFICATION 2021.7072 *Salmonella* enterica ser. Enteritidis in chilled poultry meat. Recuperado de: <https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/screen/notification/522303>
INOC.501.013.03.22122021