



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Monitor de Inocuidad Agroalimentaria



17 de diciembre de 2021



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Monitor de Inocuidad Agroalimentaria

Contenido

Polonia: Retiro de carne de pollo debido a la detección de *Salmonella* Enteritidis..... 2

Polonia: Rechazo de caballa congelada (*Scomber japonicus*) importada de China debido a la detección de Histamina.....3

Canadá: Reporte de brotes de salmonelosis vinculado con el consumo de aguacate fresco..... 4

DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Polonia: Retiro de carne de pollo debido a la detección de *Salmonella* Enteritidis.



Imagen representativa del producto afectado.
Créditos:
<https://bachoco.com.mx>

Recientemente, a través del Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (RASFF, por sus siglas en inglés) se notificó que las autoridades de Polonia retiraron del mercado carne de pollo para el consumo humano debido a la detección de *Salmonella* Enteritidis, además cabe señalar que los pollos fueron importados vivo desde República Checa y sacrificados en Polonia por lo cual aún se desconoce el origen de la contaminación.

Este hecho ha sido calificado por el RASFF como grave.

De acuerdo con la notificación, se identificó el patógeno en una de cada cinco muestras de 25 gramos, cuando lo establecido por Polonia es de cero tolerancia ante *Salmonella* Enteritidis.

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

Referencia: Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (RASFF). (17 de diciembre de 2021). *Salmonella enterica* ser. Enteritidis (in 1 out of 5 samples /25g) in frozen meat from chickens reared in Czech Republic and slaughtered in Poland. Recuperado de: <https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/screen/notification/521598>

DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Polonia: Rechazo de caballa congelada (*Scomber japonicus*) importada de China debido a la detección de Histamina.



Imagen representativa del producto afectado.
Créditos:
<https://sc04.alicdn.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 Polonia rechazaron caballa congelada (*Scomber japonicus*) para el consumo humano debido a la detección de histamina.

Este hecho ha sido calificado por el RASFF como grave.

De acuerdo con la notificación, se identificó una concentración de 162.20 mg/kg-ppm en las muestras, cuando lo máximo establecido

por Polonia es de 100 mg/kg-ppm.

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

Referencia: Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos (RASFF). (17 de diciembre de NOTIFICATION 2021.6947 Histamine in frozen mackerel (*Scomber japonicus*) from China. Recuperado de: <https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/screen/notification/519700>

DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



Canadá: Reporte de brotes de salmonelosis vinculado con el consumo de aguacate fresco.



Aguacate (2021). Imagen de uso libre

Recientemente, la Agencia de Salud Pública de Canadá, notifico 79 casos de *Salmonella* spp., ocasionados por el consumo de aguacate, en las provincias de Columbia Británica, Alberta, Saskatchewan, Manitoba y Ontario.

De acuerdo con el reporte, la Agencia de salud y la Agencia de Inspección de Alimentos de Canadá, están trabajando de manera conjunta para determinar el origen del brote, ya que hasta el momento se desconoce, asimismo, describieron que se asume que empezó en Ontario y después en Alberta y Columbia Británica.

Mencionan que de acuerdo con la información recabada mediante entrevistas a las personas infectadas, mencionaron que los aguacates se compraron en tiendas de abarrotes, o bien se consumió en restaurantes.

Por último, exhortaron a la población a revisar sus alimentos antes de consumirlos, y realizar las prácticas de higiene adecuadas para prevenir una infección.

Referencia: Public Health Agency of Canada (PHAC). (9 de diciembre de 2021). Public Health Notice: Outbreak of *Salmonella* infections. Recuperado de: <https://www.canada.ca/en/public-health/services/public-health-notice/2021/outbreak-salmonella-infections.html>