



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Monitor de Inocuidad Agroalimentaria



19 de octubre de 2020



Monitor Inocuidad

Contenido

Cierre: La FDA declara terminado el brote de Salmonella vinculado a los melocotones de la marca Wawona.....	2
Casos de <i>Salmonella</i> vinculados a productos de pollo empanizados, crudos y congelados en Inglaterra.....	2
Detectan <i>Listeria monocytogenes</i> en Queso Rulo de Cabra procedente de Países Bajos en Cataluña, España.....	3

DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Cierre: La FDA declara terminado el brote de *Salmonella* vinculado a los melocotones de la marca Wawona.



Mercancía (s) implicada (s) (microbiológico o químico): *Salmonella*
Mercancía reportada (producto implicado): Melocotones
Procedencia u origen de la mercancía: Estados Unidos de América
País de notificación: Estados Unidos de América
Clave (s) de identificación: INOC.293.003.05.19102020

El brote de *Salmonella* relacionado con los melocotones suministrados por las empresas Prima Wawona y Wawona Packing Co. ha sido declarado terminado, pero la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) continúa investigando. Los Centros para el Control de Enfermedades (CDC) y la Agencia de Salud Pública de Canadá declararon que el brote terminó, con 101 y 57 casos confirmados en cada país, respectivamente.

En EUA, los casos se registraron en 17 estados y 28 hospitalizaciones. No se han reportado muertes en ninguno de los dos países.

La investigación de rastreo de la FDA identificó múltiples distribuidores, plantas de empaque y huertos que suministraron duraznos durante el período de interés.

Investigadores de la FDA, el Departamento de Salud Pública de California (CDPH) y el Departamento de Alimentos y Agricultura de California (CDFA) visitaron las instalaciones de empaque de Wawona y / o huertos que probablemente suministraron duraznos a Prima Wawona durante el período de interés.

La investigación de rastreo de la FDA está en curso, pero la causa y el origen del brote aún no se han determinado.

Fuente: Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos (FDA) (Oficial).

Enlace: <https://www.fda.gov/food/outbreaks-foodborne-illness/outbreak-investigation-salmonella-enteritidis-peaches-august-2020>

Casos de *Salmonella* vinculados a productos de pollo empanizados, crudos y congelados en Inglaterra.



Contaminante(s) implicado(s) (microbiológico o químico): *Salmonella*
Mercancía reportada (producto implicado): Productos de pollo
Procedencia u origen de la mercancía: No aplica
País de notificación: Inglaterra

El 16 de octubre de 2020, a través de un comunicado la Agencia de Normas Alimentarias y Salud Pública de Inglaterra informó que desde enero de 2020 se han registrado 390 casos de salmonelosis causada por dos cepas de *Salmonella Enteritidis* vinculadas a productos de pollo empanizados, crudos y congelados,

DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

por lo cual, recomiendan a los consumidores tomar todas las precauciones al manipular y cocinar estos productos, así como, verificar las instrucciones de cocción en el empaque de los alimentos.

Refieren que han realizado el retiro de productos, y continúan con las investigaciones; los siguientes retiros del mercado están relacionados con este brote de Salmonella.

La empresa Aldi retiró del mercado los productos: Roosters Southern Fried Poppin 'Chicken y Roosters Breaded Poppin' Chicken; por otro lado Islandia retira del mercado Chip Shop Curry Chicken Breast Toppers y Southern Fried Chicken Popsters por el mismo motivo.

Fuente: Agencia de Normas Alimentarias (Oficial).
<https://www.food.gov.uk/print/pdf/node/5171>

Detectan *Listeria monocytogenes* en Queso Rulo de Cabra procedente de Países Bajos en Cataluña, España.



Contaminante(s) implicado(s) (microbiológico o químico): *Listeria monocytogenes*
Mercancía reportada (producto implicado): Queso de Cabra
Procedencia u origen de la mercancía: Países Bajos
País de notificación: España

El 19 de octubre de 2020, la Agencia de Salud Pública de Cataluña informó de la presencia de la bacteria *Listeria monocytogenes* en Queso Rulo de Cabra, elaborado en los Países Bajos y comercializado desde Alemania. Refieren que la empresa alemana JERMI, que envasa y comercializa el producto, detectó *Listeria monocytogenes* durante la supervisión de control de calidad en el producto queso rulo de cabra.

De todos los lotes y fechas de caducidad del producto afectado, únicamente se ha distribuido en los establecimientos Lidl de España el lote 412 con fecha de caducidad 06/11/2020. Mencionan que el producto afectado se está retirando del mercado.

Hasta el momento no se ha confirmado en España ningún caso de infección asociado a esta alerta.

Las autoridades recomiendan a las personas consumir dicho producto.

Fuente: Agencia Catalana de Seguridad Alimentaria (Oficial).
Referencia: <http://acsa.gencat.cat/ca/detall/noticia/Presencia-de-Listeria-monocytogenes-en-Formatge-Corro-de-Cabra-procedent-de-Paisos-Baixos>