



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Monitor de Inocuidad Agroalimentaria



13 DE AGOSTO DE 2020



Monitor Inocuidad

Contenido

Seguimiento: continúa la investigación del brote por Salmonella Newport en cebollas, EUA.....	2
Alitas de pollo congeladas detectadas en China, procedentes de Brasil dan positivo para coronavirus.....	3



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Seguimiento: continúa la investigación del brote por *Salmonella* Newport en cebollas, EUA.



Plaga o enfermedad: *Salmonella* Newport
Especie afectada reportada: Enfermedades transmitidas por alimentos (Cebollas)
Localización: Estados Unidos de América
Clave (s) de identificación: INOC.079.009.04.13082020

El 12 de agosto de 2020, de acuerdo con la alerta de seguridad alimentaria, la investigación del brote multiestatal de infecciones por *Salmonella* Newport en los Estados Unidos de América continúa en curso, así lo informó el Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) donde señaló que, en colaboración con la Administración de Medicamentos y Alimentos, autoridades estatales y locales, se continúa con la investigación y el rastreo epidemiológico de la enfermedad.

Las cebollas se distribuyeron a mayoristas, restaurantes y tiendas minoristas en los 50 estados y el Distrito de Columbia.

El 01 de agosto de 2020, la compañía Thomson International, retiró voluntariamente cebollas rojas, amarillas, blancas y amarillas dulces por sospecha de estar contaminadas con *Salmonella*.

Refieren que las cebollas se distribuyeron en cajas de cartón a granel y sacos de malla de 2 a 50 libras, bajo las marcas: Thomson Premium, TLC Thomson International, Tender Loving Care, El Competitor, Hartley's Best, Onions 52, Majestic, Imperial Fresh, Kroger, Utah Onions, y Food Lion.

El 10 de julio de 2020, el CDC identificó un brote de 13 infecciones por *Salmonella* Newport en tres estados. Desde que fue identificado, el brote ha crecido rápidamente a un total de 640 infecciones en 43 estados, se han reportado 85 hospitalizaciones. No se han reportado muertes.

La información epidemiológica y de rastreo mostró que las cebollas rojas son una fuente probable de este brote.

Esta investigación está en curso. Los CDC proporcionarán más información a medida que esté disponible.

Salmonella es un género de bacilos gramnegativos que pertenece a la familia *Enterobacteriaceae*. Hasta la fecha se han identificado más de 2,500 serotipos o serovar diferentes en dos especies, *Salmonella bongori* y *Samonella enterica*.

Fuente: Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) (Oficial).

Enlace: <https://www.cdc.gov/salmonella/newport-07-20/index.html>



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

Alitas de pollo congeladas detectadas en China, procedentes de Brasil dan positivo para coronavirus.



Plaga o enfermedad: Covid-19

Especie afectada reportada: Alitas de pollo congeladas

Localización: Shenzhen, China

Clave (s) de identificación: INOC.013.090.04.13082020

El 13 de agosto de 2020, de acuerdo con una nota periodística, autoridades de China informaron los resultados positivos a coronavirus en las alitas de pollo congeladas procedentes de la planta de Alimentos “Aurora” del sur del estado de Santa Catarina, en Brasil; exhortan a los consumidores de la Ciudad China de Shenzhen a tener cuidado al comprar alimentos congelados importados.

La muestra positiva fue tomada de la superficie de la carne. Hasta el momento las pruebas de diagnóstico para el virus en personas que posiblemente hayan estado en contacto con el producto resultaron negativas.

Asimismo, señalan que ha habido otros casos positivos reportados anteriormente en otras ciudades chinas, recientemente tres muestras de envases de productos del mar congelados importados dieron positivo a Covid-19 en la ciudad de Yantai al norte de la provincia de Shandong.

Fuente: Bloomberg (Nota periodística).

Enlace: <https://www.bloomberg.com/news/articles/2020-08-13/chinese-city-says-chicken-wings-from-brazil-test-positive>

<https://www.cnn.com/2020/08/13/asia/china-coronavirus-chicken-wings-intl-hnk/index.html>

<https://www.foxnews.com/world/china-says-chicken-wings-from-brazil-tested-positive-for-coronavirus>
<https://indianexpress.com/article/coronavirus/china-says-frozen-chicken-wings-from-brazil-test-positive-for-coronavirus-6552699/>