



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

# Monitor de Inocuidad Agroalimentaria



**02 de agosto de 2021**



**DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO**

**Monitor Inocuidad**

Contenido

EUA: Seguimiento a alerta de importación No. 99-05 sobre la detención de mercancía agrícola por posibles residuos de plaguicidas. .... 2

Canadá: La CFIA informó del retiro del mercado de cuatro productos de mangos congelados debido a posible contaminación por hepatitis A. .... 3



## DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



### **EUA: Seguimiento a alerta de importación No. 99-05 sobre la detención de mercancía agrícola por posibles residuos de plaguicidas.**



**Cebollín (2021). Imagen de uso libre**

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

En la alerta se mencionó que, el 27 de julio del presente año, se realizó la detención de cebollines originarios de Ensenada, Baja California por estar posiblemente contaminadas con metamidofos.

Con base en el en el Directorio Fitosanitario en Materia de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación (SRRC) y Buen Uso y Manejo de Plaguicidas (BUMP), no hay registro de la persona física o moral de la empresa que exportó dicha mercancía (Hugo Enrique García López).

Por otra parte, con base en el registro sanitario de plaguicidas de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS), el metamidofos, se encuentra catalogado como “uso restringido”, para su aplicación en follaje en los cultivos de: algodón y/o alfalfa, berenjena, brócoli, calabacita, calabaza, chile, col, col de bruselas, coliflor, tomate, tomatillo, ornamentales, lechuga, melón, papa, pepino, sandía, soya, y tabaco

Referencia: Administración de Medicamentos y Alimentos (FDA). (28 de julio 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)

Referencias adicionales: <http://sijpris03.cofepris.gob.mx/Resoluciones/Consultas/ConWebRegPlaguicida.asp> y [https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/647228/DIRECTORIO\\_EMPRESAS\\_Y\\_AREAS\\_AL\\_16\\_06\\_2021\\_-\\_publ.pdf](https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/647228/DIRECTORIO_EMPRESAS_Y_AREAS_AL_16_06_2021_-_publ.pdf)

NOO/21/29.01.02/2021



**DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO**



**Canadá: La CFIA informó del retiro de productos de mangos congelados debido a posible contaminación con hepatitis A.**



Esta semana, la Agencia Canadiense de Inspección de Alimentos (CFIA, por sus siglas en inglés) publicó un aviso de retiro del mercado de cuatro productos de mangos congelados en relación con un brote de infecciones por hepatitis A.

Los pacientes confirmados viven en las provincias canadienses de Quebec y Nueva Escocia. Aún no se sabe si los productos se distribuyeron en Estados Unidos de América.

Informan que, el retiro del mercado derivó de la notificación de un brote de Enfermedades Transmitidas por Alimentos, por lo que, la CFIA está llevando a cabo una investigación de seguridad alimentaria, que puede llevar al retiro de otros productos. Existe una preocupación urgente de que los consumidores puedan tener los productos en sus hogares debido a la larga vida útil de la fruta congelada; las fechas de caducidad se extienden hasta diciembre de 2022, y la congelación no mata el virus de la hepatitis A.

Los pacientes confirmados se enfermaron entre finales de marzo y mediados de junio, según Public Health Canada, no se han reportado hospitalizaciones ni muertes.

Actualmente, los detalles de distribución están incompletos, ya que hay indicios de que los trozos de mango congelados pudieron ser consumidos en restaurantes de todo el país. La CFIA informa que, se sabe con certeza que Nature's Touch Frozen Food Inc. distribuyó los productos en las provincias de Manitoba, New Brunswick, Nueva Escocia, Ontario, Quebec y Saskatchewan. Los siguientes productos están sujetos al retiro del mercado:

Marca	Producto	Tamaño	Código Universal
Nature's Touch	Mangoes (frozen)	2 kg	8 73668 00180 7
Compliments	Mango Mania (frozen)	600 g	0 55742 50430 9
Irresistibles	Mango Chunks (frozen)	600 g	0 59749 87600 1
President's Choice	Mango Chunks (frozen)	600 g	0 60383 99387 0

Referencia: Agencia Canadiense de Inspección de Alimentos (CFIA). (30 de julio de 2021). Food Recall Warning - Various frozen mangoes recalled due to Hepatitis A. Recuperado de: <https://inspection.canada.ca/food-recall-warnings-and-allergy-alerts/2021-07-30/eng/1627691106085/1627691112044>