



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

# Monitor de Inocuidad Agroalimentaria



26 de julio de 2021



## **Monitor de Inocuidad Agroalimentaria**

### Contenido

Canadá: Informe sobre el retiro del mercado de tallarines frescos de calabaza por posible contaminación con <i>Listeria monocytogenes</i> .....	2
EUA: Recomendaciones de mejora del sistema de retiro de alimentos.....	3
Unión Europea: Informe de situación sobre el Plan de acción europeo “Una sola salud” contra la resistencia a los antimicrobianos.....	4

## DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



### Canadá: Informe sobre el retiro del mercado de tallarines frescos de calabaza por posible contaminación con *Listeria monocytogenes*.



Recientemente, la Agencia Canadiense de Inspección Alimentaria (CFIA, por sus siglas en inglés) informó sobre el retiro del mercado de tallarines frescos de calabaza por posible contaminación con *Listeria monocytogenes*.

De acuerdo con el informe, se hizo un llamado para que se retirara del mercado la mercancía de la compañía *Veg Pak produce*, de la marca *Harvest Fresh*, en presentación de 340 gramos y con UPC 0 59559 00042 9.

Asimismo, se recomendó a la población solicitar ayuda médica en caso de presentar síntomas (vómito, mareos, náuseas, fiebre, dolor muscular) tras el consumo de los tallarines, ya que un producto contaminado puede no presentar olor o algún indicio de la contaminación por microorganismos, por lo que se exhortó a la población no consumir la mercancía con las características mencionadas anteriormente.

Por último, mencionaron que la CFIA está realizando la investigación para determinar si existen otros productos contaminados, a fin de realizar el retiro del mercado de manera oportuna.

Referencia: Agencia Canadiense de Inspección Alimentaria (CFIA). (25 de julio de 2021). Food Recall Warning - Harvest Fresh brand Zucchini Spirals recalled due to *Listeria monocytogenes*. Recuperado de: <https://inspection.canada.ca/food-recall-warnings-and-allergy-alerts/2021-07-25/eng/1627223862593/1627223863422>



## DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



### EUA: Recomendaciones de mejora del sistema de retiro de alimentos.



Recientemente, se publicó que una organización sin fines de lucro llamada STOP Foodborne Illness, ha emitido las recomendaciones a la Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos (FDA, por sus siglas en inglés) para modernizar el sistema de retiro de alimentos del país.

Las recomendaciones describen los pasos necesarios para que Estados Unidos de América, mejore su proceso de retiro de productos, con la última actualización de hace cinco años.

La lista prioriza temas de acción propuestos para que la FDA realice son:

- Evaluación de la efectividad del retiro del mercado (incluidas las acciones del consumidor) en todas las agencias federales.
- Estandarizar la coordinación y ejecución de retiros en todas las agencias federales.
- Apoyar en la aplicación de tecnología para la ejecución, gestión y comunicaciones de retiros con un enfoque específico en pequeñas y medianas empresas.
- Desarrollar e implementar una estrategia de comunicación de riesgos para socios reguladores y de la industria.
- Impulsar programas que den como resultado información oportuna, accesible y eficaz para proteger a los consumidores.

Referencia: Portal Food Safety News. (23 de julio de 2021). STOP Foodborne Illness delivers plan to improve U.S. food recall process. Recuperado de: <https://www.foodsafetynews.com/2021/07/stop-foodborne-illness-delivers-plan-to-improve-u-s-food-recall-process/>

## DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

### Unión Europea: Informe de situación sobre el Plan de acción europeo “Una sola salud” contra la resistencia a los antimicrobianos.



La Comisión Europea publicó su sexto informe de progreso sobre la implementación del Plan de Acción Europeo denominado Una Salud contra la Resistencia a los Antimicrobianos (RAM), adoptado en junio de 2017.

Refieren que, dicho informe muestra el progreso de varias iniciativas tomadas a nivel de la Unión Europea (UE), las cuales han progresado durante

los últimos seis meses.

Señalan que, la Red de Salud Única AMR de la UE, presidida por la Comisión Europea, retomó la reunión virtual el 25 de marzo después de una pausa de un año debido a la pandemia de COVID-19. Indicaron que, esta fue una oportunidad importante para que los Estados miembros de la UE, la Comisión Europea y sus socios (Tripartite Plus - OMS, FAO, OIE, PNUMA) debatieran los últimos avances en la resistencia a los antimicrobianos desde la perspectiva de Una sola salud a nivel de la UE e internacional.

Destacaron que, la Comisión estableció una legislación terciaria para implementar el Reglamento de la UE sobre Medicamentos Veterinarios y Piensos Medicados, con la cual ayudarán a alcanzar el objetivo, establecido en la Estrategia de la UE de la granja a la mesa, de reducir las ventas totales de antimicrobianos para animales de granja y en acuicultura en la UE en un 50% para 2030.

Asimismo el 30 de junio, se publicó el tercer Informe conjunto Interinstitucional, JIACRA III, producido por el Centro Europeo para la Prevención y el Control de Enfermedades (ECDC), la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA) y la Agencia Europea de Medicamentos (EMA), que proporcionó un análisis integrado, One health, del consumo de agentes antimicrobianos y la aparición de resistencia a los antimicrobianos en bacterias de humanos y animales productores de alimentos.

Por último, mencionaron la importancia de abordar la resistencia a los antimicrobianos a través de un enfoque de Una sola salud. Los objetivos clave del Plan de acción europeo “Una sola salud” contra la resistencia a los antimicrobianos se basan en tres pilares principales: hacer de la UE una región de mejores prácticas; impulsar la investigación, el desarrollo y la innovación, así como dar forma a la agenda global. Está previsto que el próximo informe de progreso se publique a finales de 2021.

Referencia: Comisión Europea. (26 de julio de 2021). AMR: Commission publishes its progress report on the European One Health Action Plan against Antimicrobial Resistance. Recuperado de: <https://ec.europa.eu/newsroom/sante/items/718199/en>