



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Monitor de Inocuidad Agroalimentaria



29 de junio de 2021



Monitor de Inocuidad Agroalimentaria

Contenido

EUA: El Departamento de Agricultura de Estados Unidos anunció la consulta pública para la desregulación de maíz MON 87429.....	2
EUA: Consulta pública para desregulación de manzana genéticamente modificada de la empresa Okanagan Specialty Fruits, Inc.	3
EUA: Retira del mercado carne molida por sospecha de <i>Escherichia coli</i>	4



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO

EUA: El Departamento de Agricultura de Estados Unidos anunció la consulta pública para la desregulación de maíz MON 87429.



Recientemente, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA, por sus siglas en inglés), informó a la población de la consulta pública para la desregulación del maíz desarrollado mediante ingeniería genética, denominado MON 87429 por la empresa Bayer CropScience U.S.

De acuerdo con lo comunicado, los comentarios que se emitan sobre la desregulación del maíz, deberán estar orientados al impacto ambiental que podría tener. Los comentarios podrán ser enviados a partir del 29 de junio del presente año, y hasta después de 30 días de dicha fecha.

Con base en el Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal (APHIS, por sus siglas en inglés), los impactos potenciales que ellos analizan están orientados hacia las prácticas agronómicas, como el uso del maíz modificado y el control de las plagas y malezas, de igual manera considera el impacto económico potencial asociado.

Referencia: USDA. (29 de junio de 2021). A USDA Reopens Public Comment Period on Notice of Intent to Prepare an Environmental Impact Statement for Deregulation of Maize Developed Using Genetic Engineering. Recuperado de: <https://content.govdelivery.com/accounts/USDAAPHIS/bulletins/2e5e38c>

OC.00 5.290



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



EUA: Consulta pública para desregulación de manzana genéticamente modificada de la empresa Okanagan Specialty Fruits, Inc.



Recientemente, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA, por sus siglas en inglés), a través del Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal (APHIS, por sus siglas en inglés), realizó una consulta pública para la emisión de comentarios, en torno a una solicitud por parte de la empresa Okanagan Specialty Fruits, Inc., para extender la desregulación de una manzana genéticamente modificada de la variedad PG451 Arctic Gala, con atributo para prevenir el oscurecimiento (pardeamiento).

Informan que, previamente, se desregularizaron otras dos variedades genéticamente modificadas de la misma empresa, denominadas GD743 Arctic Golden apple y GS784 Arctic Granny.

Señalan que, el APHIS realizó una evaluación de similitud de riesgo de plagas a través de la cual determinó que, la manzana de la variedad PG451 Arctic Gala no tienen más probabilidades de representar un riesgo de plagas que las variedades de manzana GD743 Arctic Golden y GS784 Arctic Granny previamente desregularizadas.

Por lo anterior, procederán a considerar todos los comentarios derivados de la consulta pública, para poder determinar la extensión de la desregulación de la manzana PG451 Arctic Gala.

Referencia: Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal (APHIS). (28 de junio de 2021). Disponibilidad de solicitud de extensión de desregulación y determinación preliminar para manzanas desarrolladas mediante ingeniería genética. Recuperado de https://www.aphis.usda.gov/aphis/newsroom/stakeholder-info/sa_by_date/sa-2021/sa-06/dereg-ge-apple



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



EUA: Retira del mercado carne molida por sospecha de *Escherichia coli*.



Imagen representativa del producto
<https://www.foodsafetynews.com/files/2021/06/ground-beef-recall.png>

Recientemente, la Junta de Salud Animal del Estado de Indiana, retiro del mercado la carne molida de la marca Merkley & Sons Packing Co. de Jasper debido a posible contaminación con *Escherichia coli*.

Este retiro se deriva del resultado de un muestreo de rutina de la producción de paquetes de carne de la empresa Merkley & Sons Packing, con la descripción de "Ground Beef, 80% Lean". Asimismo,

mencionan que los paquetes fueron distribuidos entre el 07 y el 24 de junio en el estado de Indiana.

Por lo cual, se insta a la población no consumir el producto y devolverlo al punto de venta para prevenir Enfermedades Transmitidas por Alimentos.

Referencia: Junta de Salud Animal del Estado de Indiana. (29 de junio de 202). Merkley & Sons Packing Co. recalls ground beef over E. coli concerns Recuperado de https://www.in.gov/boah/files/CIS_Establishments_7_2020.pdf

Food Safety News. (29 de junio de 202). Merkley & Sons Packing Co. recalls ground beef over E. coli concerns Recuperado de: <https://www.foodsafetynews.com/2021/06/merkley-sons-packing-co-recalls-ground-beef-over-e-coli-concerns/>

C.089 03.29.2021