



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Monitor de Inocuidad Agroalimentaria



06 de agosto de 2021



Monitor de Inocuidad Agroalimentaria

Contenido

México: Atienden hospitales en Oaxaca a más de 50 intoxicados con plaguicidas en lo que va del año 2021. 2

EUA: Se retira del mercado productos de sopa de pollo debido a una posible contaminación con materias extrañas..... 3



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



México: Atienden hospitales en Oaxaca a más de 50 intoxicados con plaguicidas en lo que va del año 2021.



Recientemente, de acuerdo con una nota periodística se comunicó que, la Secretaría de Salud reportó que, en lo que va del 2021, en Oaxaca más de 50 personas han sido atendidas en clínicas y hospitales por intoxicación con plaguicidas, aunque en Oaxaca menos del 50 por ciento de los productores de alimentos utilizan agroquímicos. La cifra en el 2020 fue de 48 personas intoxicadas.

Ante esta situación, los Servicios de Salud de Oaxaca dieron a conocer que, debido a la necesidad de regular el manejo de los plaguicidas en el campo oaxaqueño, el gobierno estatal creó una comisión intersecretarial de seguridad para el manejo y uso de plaguicidas, nutrientes vegetales y sustancias tóxicas del Estado.

Se informó que, la comisión realizará acciones de vigilancia y orientación sobre los procedimientos para la solicitud de plaguicidas, autorización de importación y exportación de estos.

Según las autoridades locales, un uso inadecuado de plaguicidas, repercute en la salud de las personas pudiendo provocar intoxicaciones, aumento de enfermedades crónicas relacionadas con el uso de estos productos sin el equipo de protección adecuado, sobredosificación o mezclas de plaguicidas, así como su uso en áreas urbanas.

Informan que, en Oaxaca un 47.7 por ciento de los cultivos locales de productos básicos se cosechan en parcelas que utilizan fertilizantes, detallan que la entidad está por debajo del promedio nacional (71.3 por ciento) en el uso de agroquímicos en el campo. Asimismo, que de 1.2 millones de hectáreas que se cultivan en la entidad, solamente poco más de 600 mil hectáreas son fertilizadas.

Referencia: Portal InfoRural. (05 de agosto de 2021). Atienden hospitales a más de 50 intoxicados con plaguicidas. Recuperado de: <https://www.inforural.com.mx/367461-2/>

INOC-2019-012-05.060-000



DIRECCIÓN DE SISTEMATIZACIÓN Y ANÁLISIS SANITARIO



EUA: Se retira del mercado productos de sopa de pollo debido a una posible contaminación con materias extrañas.



Recientemente, el Servicio de Seguridad e Inspección Alimentaria (FSIS) publicó un comunicado, donde la empresa Blount Fine Foods Corp está retirando del mercado productos de sopa de pollo, debido a que pueden estar contaminados con restos de guante de nitrilo gris.

Estos productos fueron distribuidos a diversas tiendas minoristas en los estados de Arizona, Florida, Georgia y Texas; este hecho fue reportado después de que la empresa notificara al FSIS que varios consumidores informaron sobre los restos del guante de nitrilo gris en el producto.

Hasta el momento no se han reportado reacciones o lesiones por el consumo de estos productos, asimismo, se instó a la población no consumir los productos y devolverlos al punto de venta para prevenir Enfermedades Transmitidas por Alimentos.

Referencia: Servicio de Seguridad e Inspección Alimentaria (FSIS). (05 de agosto de 2020). Blount Fine Foods Corp. Recalls Chicken Soup Products Due To Possible Foreign Matter Contamination. <https://www.fsis.usda.gov/recalls-alerts/blount-fine-foods-corp.-recalls-chicken-soup-products-due-possible-foreign-matter>

C.002/2023.03.01/2021