2015 Amazold a Alexandria consider continuo de contente e

N° de Oficio B00.04. 02.03.-444/ México, D.F. a 2 7 AGO 2013 06239 2013

## ING. FRANCISCO ALBERTO JIMÉNEZ MERINO DELEGADO DE LA SAGARPA EN PUEBLA PRESENTE

Hago referencia a la notificación que la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) de los Estados Unidos de América publica en la dirección electrónica:

http://www.accessdata.fda.gov/cms\_ia/importalert\_258.html

En lo que se refiere a los casos relacionados a la inocuidad de los productos vegetales de origen mexicano se describen en el siguiente cuadro:

## Alertas de importación de productos mexicanos 2013

Fecha de notificación	Nombre de la empresa	Dirección de la empresa	Producto	Contaminante detectado
06/08/2013	Hortalizas Selectas del Altiplano S.A. de C.V.	Avenida Miguel Hidalgo No. 20 San Juan Acozac, Los Reyes de Juárez, Puebla	Tomate de Cáscara	Acephate
13/08/2013	Fernando Gonzalez Gutiérrez	20 de Noviembre #308 , Acatzingo, Puebla	Cebollín	Carbendazim (MBC), Acephate
20/08/2013	Carlos Cortez Navarro	Calzada Ignacio Zaragoza 411 Colonia, Puebla	Cebolla	Myclobutanil

Ai respecto me permito solicitar su amable apoyo para realizar la revisión y evaluación de las alertas de importación de las unidades de producción para que a través del Comité Estatal de Sanidad Vegetal de esa entidad, realice una visita de verificación y se determine si aplican Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación (SRRC), considerando el contaminante detectado, así como su posible origen del mismo.

...Hoja 2

Fire July 107

## Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria

Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera

20 J. April 18 J. A. at an instructional of a surprise decision of Section 19

-Hoja 2-

Nº de Oficio B00.04. 02.03.-444/ México, D.F. a 77 A60 2013 06239 2013

Derivado de lo anterior, se debe atender la visita dependiendo del contaminante detectado y se recabe la evidencia conforme la lista de verificación del cumplimiento de los requisitos técnicos publicados en la página del SENASICA en el siguiente link: http://www.senasica.gob.nix/default.asp?doc=16161 para la certificación en SRRC en la producción primaria de alimentos de origen agrícola; lo anterior a fin de obtener evidencia documental, fotográfica y la respectiva toma de muestra de producto, en el caso de contaminantes químicos revisar bitacoras para identificar: intervalo de seguridad, tiempo de reentrada, dosis de aplicación y productos utilizados.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE EL DIRECTOR GENERAL

SAGARPA SENASICA

DIRECCIÓN GENERAL DE INOCIDIDAD

AGRICALIMENTAPIA

2 7 AGO 2013

MVZ HUGO FRAGOSO SANCHEZ

GUILLERMO FÉREZ VALENZUELA 187

GOL. DEL CARMO E COPUACAN C.P. 04109

C.C.P.- MVZ ENRIQUE SANCHEZ CRUZ, DIRECTOR EN JEFE DEL SENASICA. Presente LIC. VICTOR HUGO CELAYA CELAYA, COORDINADOR GENERAL DE DELEGACIONES.- Presente ING SILVIA ELENA ROJAS VILLEGAS, DIRECTORA DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, OPERACIÓN ORGÁNICA!Y PLAGUICIDAS DE USO AGRICOLA.- Presente ING FERNANDO HERNANDEZ PEREZ, JEFE DE PROGRAMA DE SANIDAD VEGETAL.- Presente

BRY MANO