

Nº de Oficio B00.04.02.03.- 589/2013 **08719**

México, D.F. a **27 NOV 2013**

ING. FRANCISCO ALBERTO JIMENEZ MERINO
DELEGADO DE LA SAGARPA EN PUEBLA
P R E S E N T E

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

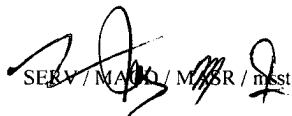
http://www.accessdata.fda.gov/cms_ia/importalert_258.html

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:

Alerta de importación de productos mexicanos 2013

Fecha de notificación	Nombre de la empresa	Dirección de la empresa	Producto	Contaminante detectado
19/11/2013	Yolanda Hernandez Flores	C Francisco I Madero S/N Loc. Mariscala, Tepexi de Rodriguez, Pue.	Cilantro	Chlorothalonil, Linuron, Endosulfan
22/11/2013	José Concepción Flores González	Calle 5 de febrero S/N Col. Centro Tepeaca, Pue.	Cilantro	Chlorpyrifos, Prochloraz

Al respecto me permito solicitar su amable apoyo para realizar la revisión y evaluación de las alertas 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.



SERV / MA / M / SR / nest

...Hoja 2

Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria,
Acuícola y Pesquera

"2013, Año de la Lealtad Institucional y Centenario del Ejército Mexicano"

-Hoja 2-

Nº de Oficio B00.04.02.03.- 589/2013 **08719**

México, D.F. a **27 NOV 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.mx/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, para contaminantes químicos revisar bitácoras 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**



MVZ HUGO FRAGOSO SANCHEZ



C.C.P. MVZ ENRIQUE SÁNCHEZ CRUZ, DIRECTOR EN JEFE DEL SENASICA.- Para conocimiento.
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 AGRÍCOLA.- Para conocimiento.
ING. FERNANDO HERNANDEZ PEREZ, JEFE DE PROGRAMA DE SANIDAD VEGETAL.- Presente



SERV / MARD / MASR / mst

Hernandez Flores, Yolanda

C Francisco I Madero S/N Loc. Mariscal, Tepexi DE Rodriguez, Pue MEXICO

24 T - - 46 Cilantro (Leaf & Stem Vegetable)

Desc: Cilantro

Notes: 769108 SWID; Sulfate

Problems: CHLOROTHALONIL; LINURON; ENDOSULFAN I;

Date Published : 11/19/2013

Date Published: 11/19/2013

JOSE CONCEPCION FLORES GONZALEZ

CALLE 5 DE FEBRERO S/N COL CENTRO, Tepeaca, Pue MEXICO

24 T - - 46 Cilantro (Leaf & Stem Vegetable)

Desc: Cilantro

Notes: 823983 SWID

Problems: CHLORPYRIFOS; PROCHLORAZ;

24 T - - 99 Leaf & Stem Vegetables, N.E.C.

Desc: Cilantro

Notes: 823983 SWID

Problems: CHLORPYRIFOS; PROCHLORAZ;

Date Published : 11/22/2013

Date Published: 11/22/2013

Date Published: 11/22/2013

http://www.accessdata.fda.gov/cms_ia/importalert_258.html