

Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria

Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera

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

N° de Oficio B00.04. 02.03.-297/ México, D.F. a **17 JUN 2013** 03876 2013

ING. MARCO ANTONIO TORRES HERNÁNDEZ DELEGADO DE LA SAGARPA EN VERACRUZ 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, de casos relacionados con la presencia de contaminantes en productos vegetales de origen mexicano, descritos en el siguiente cuadro:

Alertas de importación de productos mexicanos 2013

Número de alerta	Fecha de publicación	Nombre de la empresa	Dirección de la empresa	Producto	Contaminantes detectados
99-05	10-jun-13	Frutas Casas, S.A. de C.V.	Independencia No. 29-3 Centro Cardel, Veracruz	Papaya	Thiophanate- methyl, Omethoate

Rechazos de productos mexicanos 2013

Fecha de notificación	Nombre de la empresa	Dirección de la empresa	Producto	Contaminante detectado
02-may-13	Empaque de Cítricos la Providencia S.A. de C.V.	Avenida 6 #1326 Entre Calles 15 Y 17, Cuitlahuac	Limón Persa	Residuos de Plaguicidas
14-may-13	Cancitricos, S.A de C.V.	Avenida 9 S/N, Cuitlahuac	Limón	Residuos de Plaguicidas
29-may-13	Frutas Casas, S.A. de C.V.	Independencia No. 29-3, Col. Centro, Cardel	Papaya	Residuos de Plaguicidas

Al respecto me permito solicitar su amable apoyo para realizar la revisión y evaluación de las alertas y rechazos de la unidad 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/MANT

...Hoja 2

Guillermo Pérez Valenzuela No. 127, P.B. Col. Del Carmen Coyoacán México, D.F., C.P. 04100 Tel. 5090-3000, ext. 51500, 51501 y 51502 www.senasica.gob.mx





Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria

Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera

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

-Hoja 2-

N° de Oficio B00.04. 02.03.-2977 México, D.F. a 17 JUN 2013 03876 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 los contaminantes químicos revisar bitácoras para identificar: intervalo de seguridad, tiempo de reentrada, dosis de aplicación y productos autorizados.

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

ATENTAMENTE EL DIRECTOR GENERAL

MVZ HUGO FRAGOSO SANCHEZ

SAGARPA SEMASICA

DIREGGIOM GENERAL DE INOCUIDAD

AGRICALIMENTARIA, ACUICOLA Y PESQUERA

17 MIN 2113

DE SAGARPA

GOLLERMO PÉREZ VALENZUELA 127

COL. DEL CARMEN COYOACÁN C.P. 04100

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. MARCO A. MORALES VARELA, JEFÉ DE PROGRAMA DE SANIDAD VEGETAL.- Presente

SERVINA