



Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera

"2015, Año del Generalísimo José María Morelos y Pavón"

N° de Oficio B00.04.02.03.028.- '**0 46** /2015

México, D.F. a 12 ENE 2015

MVZ CARLOS JOSÉ ARROYO SANTISTEBAN DELEGADO DE LA SAGARPA EN EL DISTRITO FEDERAL PRESENTE

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

Relacionado a la inocuidad de los productos vegetales de origen mexicano que se describe a continuación:

Alerta de importación de productos mexicanos 2014

Fecha de	Nombre de la	Dirección de la	Producto	Contaminante
notificación	empresa	empresa		detectado
22/12/2014	Guillermo Valencia González	Carretera Nacional No. 15, Localidad de Venustiano Carranza	Chile Jalapeño	Monocrotofos, Permetrin Cis

Al respecto me permito solicitar su amable apoyo para realizar la revisión y evaluación de la alerta 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 el posible origen del mismo y se determine el nombre y dirección de los proveedores y si aplican Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación (SRRC).

...Hoja 2

SERV/MASR/accr





Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera

"2015, Año del Generalísimo José María Morelos y Pavón"

-Hoja 2-

046

Nº de Oficio B00.04.02.03.028.-

/2015

México, D.F. a 12 ENE 2015

Derivado de lo anterior, agradeceré que la visita se atienda dependiendo del contaminante detectado y recabar la evidencia conforme la lista de verificación del cumplimiento de los requisitos técnicos publicados en la página del SENASICA en la siguiente liga: http://www.senasica.gob.mx/default.asp?doc=16161 para la certificación en SRRC en la producción primaria de alimentos de origen agrícola y considerando que se detectó un contaminante químico se requiere revisar los productos utilizados en el cultivo, así como las bitácoras para identificar: intervalo de seguridad, tiempo de reentrada a la zona de aplicación, dosis de aplicación y cosecha del producto; y la respectiva toma de muestras de producto, que deben ser enviadas al Centro Nacional de Referencia de Plaguicidas y Contaminantes, ubicado en: Carretera Federal México-Pachuca km 37, municipio de Tecámac, Estado de México C.P. 55740, Tel. (55) 59 05 1000, ext. 53035 con atención a QA.Mayren C. Zamora Nava.

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

ATENTAMENTE EL DIRECTOR GENERAL

SAGARPA (SENASICA DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARÍA, ACUÍCOLA Y PESQUERA

1 2 ENE 2015

DESPACHADO

MVZ HUGO FRAGOSO SÁNCHEZ

C.C.P. MVZENRIQUE SÁNCHEZ CRUZ. DIRECTOR EN JEFE DEL SENASICA.-Para conocimiento.

LIC. VICTOR HUGO CELAYA CELAYA, COORDINADOR GENERAL DE DELEGACIONES.- Para conocimiento

ING. SILVIA ELENA ROJAS VILLEGAS, DIRECTORA DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, OPERACIÓN ORGÁNICA Y
PLAGUICIDAS DE USO AGRICOLA.- Para conocimiento

SERV/MASR/accr

Guillermo Pérez Valenzuela No. 127, Col. Del Carmen Coyoacán, Del. Coyoacán, C.P., 04100, México, D.F Tel. +52 (55) 59051000, ext. 51500,51501 o 51502 www.senasica.gob.mx

Guillermo Valencia Gonzalez Carr Nacional #15 Localidad De , Venustiano Carranza, MEXICO

24 F - - 08 Pepper, Hot, N.E.C. (Fruit Used as Vegetable) Desc:Jalapeno Pepper

Problems: NONOCROTOPHOS; PERMETHRIN, CIS;

24 F - - 12 Jalapeno Pepper, Hot (Fruit Used as Vegetable)
Desc:Jalapeno Pepper
Problems: MONOCROTOPHOS; PERMETHRIN, CIS;

Date Published: 12/22/2014

Date Published: 12/22/2014

Date Published: 12/22/2014