



DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, ACUÍCOLA Y PESQUERA

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

N° de Oficio B00.04.02.03.488.-2930 /2015

México, D.F. a 26 MAY 2015

MVZ. SERGIO MENDOZA GUZMÁN DELEGADO DE LA SAGARPA EN EL ESTADO DE NAYARIT 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 2015

Fecha de	Nombre de la	Dirección de la	Producto	Contaminante
notificación	empresa	empresa		detectado
13/05/2015	ZSK de México S.P.R DE R.L	Fortuna s/n pasando el Bordo, Tuxpangillo, Nayarit, México	Calabaza	Chlorpyrifos

Al respecto me permito solicitar su amable apoyo para que a través del Comité Estatal de Sanidad Vegetal de esa entidad, se realice una visita de verificación a la unidad de producción presuntamente implicada en la contaminación, así como el nombre y dirección de los proveedores, y se determine si aplican Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación (SRRC) considerando el contaminante detectado, así como el posible origen del mismo.

RERY/MASR/IJSTAGI

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





DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA. ACUÍCOLA Y PESOUERA

"2015, Año del Generalisimo José Maria Morelos y Pavón"

...Hoja 2

-Hoja 2-

Nº de Oficio B00.04.02.03.488.-

2930 /2015

México, D.F. a 26 MAY 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 http://www.senasica.gob.mx/default.asp?doc=16161 siguiente liga: 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 (CNRPvC), 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. Mayrén C. Zamora Nava, Directora del CNRPyC.

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

ATENTAMENTE EL DIRECTOR GENERA

DIRECCIÓN GENERAL SE INOCUIDAD AGRÓNLIMASTANÍA, ACUÍCOLA Y PESQUERA

2 6 MAY 2015

MVZ HUGO FRAGOSO SÁNCHEZDESPACHADO

C.C.P.

MVZ ENRIQUE 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/MAR/IJECAE!

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

ZSK De Mexico S.P.R DE R.L

C.Fortuna S/N Pasando El Bordo , Tuxpangillo, Veracruz, Mx-Nay MEXICO

24 A - 8 85 Longbeans
Notes: 12/18/06

Problems: PERMETHRIM, SEE 222 & 222:

24 A - C 85 Longbeans
Notes: 12/18/06

Enblans: PERMETHRIM, SEE 222 & 223:

24 F - C 85 Longbeans
Notes: 12/18/06

Enblans: PERMETHRIM: SEE 222 & 223:

24 F - O6 Squash (Fruit Used as Vegetable)
Desc:Pathora Squash
Notes: 3/24/109
Problems: CHLORPYRIFOS;