

**DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD VEGETAL**

**Requisitos fitosanitarios para la importación de maíz (*Zea mays*) originario y procedente de Rusia**

Plagas cuarentenarias para México asociadas con grano de maíz de Rusia:

**Malezas:** *Cirsium arvense* y *Fagopyrum tataricum*

*Acroptilon repens*, *Abutilon theophrasti*, *Euphorbia helioscopia*, *Fallopia convolvulus*, *Lithospermum arvense*, *Tripleurospermum arvense*, *Neslia paniculata*, *Sonchus arvensis*.

**Hongos:** *Peronosclerospora maydis* y *Sclerospora graminicola*

**MEDIDAS FITOSANITARIAS A APLICAR**

1. Certificado Fitosanitario emitido por la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria de Rusia, el cual debe contener la siguiente declaración adicional:

El envío se inspeccionó y se encontró libre de *Cirsium arvense* y *Fagopyrum tataricum*.

2. Aplicación de tratamiento fitosanitario en origen o punto de entrada a México con algunos de los siguientes tratamientos. Cuando este se aplique en origen, sus especificaciones deben anotarse en el Certificado Fitosanitario.

Tratamiento T302 (d1) bromuro de metilo a presión atmosférica normal en cámara o en cubierta de plástico. La lectura de las 12 horas es la concentración mínima con la que se debe contar durante el proceso de fumigación, cuyo tiempo de Exposición total es de 24 horas, mínimo.

Temperatura	Dosis (g/m <sup>3</sup> )	Concentración (g/m <sup>3</sup> ) tras lectura de:		
		0.5 Hrs.	2.0 Hrs.	12 Hrs.
32°C o mayor	40	30	20	15
27 - 31°C	56	42	30	20
21 - 26°C	72	54	40	25
16 - 20°C	96	72	50	30
10 - 15°C	120	90	60	35
4 - 9°C	144	108	70	40

Tratamiento T302 (d2) bromuro de metilo en cámara a 660 mm de vacío

Temperatura	Dosis (g/m <sup>3</sup> )	Periodo de Exposición (Hrs.)
16°C O MAYOR	128	3.0
4 - 15°C	144	3.0

3. El embarque debe venir libre de suelo, semillas diferentes al producto a importar, malezas y cualquier otro material vegetativo diferente (tallos, hojas).



---

**DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD VEGETAL**

---

**Requisitos fitosanitarios para la importación de maíz (*Zea mays*) originario y procedente de Rusia**

4. Inspección fitosanitaria y toma de muestra en punto de ingreso a México por personal oficial del SENASICA. Las muestras deben ser enviadas a los laboratorios del Centro Nacional de Referencia Fitosanitaria para diagnóstico fitosanitario de malezas referidas en la declaración adicional.
5. El presente requisito fitosanitario está sujeto a cambio ante la detección de plagas cuarentenarias para México no informadas en la presente comunicación.

**Puntos de entrada autorizados:** Altamira, Tamps., Lázaro Cárdenas, Mich., Manzanillo, Col., Mazatlán, Sin., Salina Cruz, Oax, Tuxpan, Ver., Veracruz, Ver.