

REPÚBLICA DE PANAMÁ
MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO
DIRECCIÓN NACIONAL DE SANIDAD VEGETAL

RESOLUCIÓN DNSV-SG-N°002- 10 DE ENERO DE 2018

“Por medio del cual se aprueban los Requisitos Fitosanitarios de Importación de Semillas originarias de Australia”

EL DIRECTOR NACIONAL DE SANIDAD VEGETAL,
En uso de sus facultades legales,

CONSIDERANDO:

Que producto de la consulta a literatura científica especializada, bases de datos y otras fuentes, la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal ha convenido en actualizar los Requisitos Fitosanitarios para la importación de semillas gámicas para la siembra originarios de Australia.

Que luego de las condiciones antes expuestas:

RESUELVE:

PRIMERO: Basados el Artículo 20, Capítulo I de las Importaciones Transito y Exportaciones Título III De la Protección Fitosanitaria de la 47 del 9 de julio de 1996 Protección Fitosanitaria. La Dirección Nacional de Sanidad Vegetal Modifica los Requisitos Específicos de importación que deberán cumplir los envíos de semillas gamicas destinadas para la siembra, originarios de Australia que ingresen al territorio nacional.

SEGUNDO: Modificar los requisitos específicos de la Resolución DNSV-N° SG-002, 26 de enero 2010

TERCERO: Los requisitos fitosanitarios generales y específicos, que debe cumplir el usuario al importar el envío, son los siguientes:

Este documento es solo para consulta. Si necesita un original, solicitarlos en las oficinas de Vigilancia en la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal.

I Requisitos Generales:

Los requisitos fitosanitarios generales, son los siguientes:

1. El envío a su arribo al territorio nacional debe estar acompañado por un permiso de importación (Licencia Fito-zoosanitaria de Importación) vigente, emitida por la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria con fundamento en los requisitos fitosanitarios de importación establecidos por la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal.
2. El envío debe estar embalado en cajas resistentes a la manipulación para conservar su integridad.
3. Los materiales de embalaje deben ser de tipo inerte, no serán fibras vegetales u otro material que pueda dispersar plagas
4. En el punto de ingreso, los inspectores de la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria realizarán la inspección y toma de muestras del envío, a fin de verificar su condición fitosanitaria. Estas muestras serán enviadas a los laboratorios oficiales de la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal, para su análisis.
5. Previos a la importación de los lotes de las distintas especies de semillas de hortalizas, sorgo, arroz, maíz, frijol, poroto y pastos se permitirá la importación de muestras de referencia exclusivamente para los análisis fitosanitarios.
6. Las "**Muestras de Referencias**" deben de estar libre de tratamientos químicos y biológicos
7. El producto básico debe venir libre de suelo de cualquier tipo.

II Requisitos Específicos:

Los requisitos específicos que deben cumplir los envíos de semilla gámica son los siguientes:

Semillas	Requisitos específicos
Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Ditylenchus dipsaci</i> <i>Pantoea ananatis</i> <i>Pseudomonas viridiflava</i>
Puerro (<i>Allium porrum</i>)	Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Ditylenchus dipsaci</i>
Apio (<i>Apium graveolens</i>)	Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Alfalfa mosaic virus</i> <i>Broad bean wilt virus</i> <i>Septoria apiicola</i> <i>Pseudomonas viridiflava</i>
Remolacha (<i>Beta vulgaris</i>)	Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Ditylenchus dipsaci</i> <i>Broad bean wilt virus</i> <i>Pleospora betae</i> <i>Uromyces beticola</i>
Repollo (<i>Brassica oleracea var. capitata</i>)	Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Gibberella avenacea</i> <i>Peronospora parasitica</i> <i>Pseudomonas syringae pv. maculicola</i>
Col o repollo chino (<i>Brassica rapa subsp. Pekinensis</i>)	Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Peronospora parasitica</i> <i>Pseudomonas syringae pv. maculicola</i>

Este documento es solo para consulta. Si necesita un original, solicitarlos en las oficinas de Vigilancia en la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal.

<p>Pimentón (<i>Capsicum annuum</i>)</p>	<p>Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: Alfalfa mosaic virus Broad bean wilt virus <i>Colletotrichum truncatum</i> <i>Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum</i> Tobacco streak virus Tomato mosaic virus</p>
<p>Sandia (<i>Citrullus lanatus</i>) Melón (<i>Cucumis Melo</i>) Zapallo (<i>Cucurbita máxima</i>)</p>	<p>Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Acidovorax avenae subsp. Citrulli</i> <i>Pseudomonas syringae pv. lachrymansnsns</i> <i>Pseudomonas viridiflava</i> Squash mosaic virus Tobacco ringspot virus <i>Xanthomonas cucurbitae</i></p>
<p>Zanahoria (<i>Daucus carota</i>)</p>	<p>Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Alternaria radicina</i> <i>Arabis mosaic virus</i> <i>Chalara elegans</i> <i>Xanthomonas hortorum pv. carotae</i></p>
<p>Lechuga (<i>Lactuca sativa</i>)</p>	<p>Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Arabis mosaic virus</i> Lettuce mosaic virus <i>Microdochium panattonianum</i> Tobacco streak virus</p>
<p>Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> o <i>Solanum lycopersicum L.</i>)</p>	<p>Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Phytophthora cactorum</i> <i>Pseudomonas syringae pv. tomato</i> <i>Pseudomonas viridiflava</i> Tobacco streak virus Tomato mosaic virus <i>Xanthomonas vesicatoria</i> <i>Verticillium albo-atrum</i></p>

Este documento es solo para consulta. Si necesita un original, solicitarlos en las oficinas de Vigilancia en la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal.

<p>Perejil (<i>Petroselinum crispum</i>)</p>	<p>Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Broad bean wilt virus</i> <i>Septoria apiicola</i> <i>Pseudomonas syringae pv. maculicola</i></p>
<p>Frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>)</p>	<p>Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Bean common mosaic virus</i> <i>Bean common mosaic necrosis virus</i> <i>Broad bean wilt virus</i> <i>Colletotrichum lindemuthianum</i> <i>Colletotrichum truncatum</i> <i>Cowpea aphid-borne mosaic virus</i> <i>Curtobacterium flaccumfaciens pv. Flaccumfaciens</i> <i>Peanut mottle virus</i> <i>Pseudomonas savastanoi pv. phaseolicola</i> <i>Xanthomonas axonopodis pv. Glycines</i></p>
<p>Rábano (<i>Raphanus sativus</i>)</p>	<p>Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de <i>Peronospora parasitica</i> <i>Ditylenchus dipsaci</i></p>
<p>Sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)</p>	<p>Certificado fitosanitario debe indicar que el envío está libre de: <i>Claviceps purpurea</i> <i>Sclerophthora macrospora</i> <i>Wheat streak mosaic virus</i></p>

Este documento es solo para consulta. Si necesita un original, solicitarlos en las oficinas de Vigilancia en la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal.

NOTA: La expedición del Certificado Fitosanitario en, se realizará finalizada la inspección y tratamiento (para aquellos envíos que lo requieran), en un periodo no superior a 15 días previos al embarque.

En caso de recibir algún tratamiento debe describirlo.

CUARTO: Los requisitos fitosanitarios de importación establecidos en esta Resolución estarán vigentes mientras se mantenga la situación fitosanitaria analizada del país de origen. De ser necesaria alguna modificación, los nuevos requisitos serán determinados y comunicados de manera oficial por la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal.

QUINTO: Las disposiciones contenidas en esta Resolución son de estricto cumplimiento.

SEXTO: La presente Resolución empezará a regir a partir de su firma y Publicación.