

**ESTABLECE REQUISITOS FITOSANITARIOS
DE IMPORTACIÓN PARA PLANTAS,
ESTACAS Y RAMILLAS DE CASTAÑO
JAPONÉS (*Castanea crenata*),
PROCEDENTES DE JAPÓN.**

SANTIAGO,

Nº _____ / VISTOS: Lo dispuesto en la Ley Nº 18.755, Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero; el Decreto Ley Nº 3.557 de 1980 del Ministerio de Agricultura sobre Protección Agrícola; el Decreto Nº 156 de 1998 del Ministerio de Agricultura que habilita puertos para la importación de vegetales, animales, productos y subproductos e insumos agrícolas y pecuarios, al territorio nacional; y las Resoluciones Nº 558 de 1999; 3.280 de 1999; 1.523 de 2001; 2.863 de 2001; 3.080 de 2003; 3.815 de 2003; 2.878 de 2004; 3.589 de 2012; y sus modificaciones, todas del Servicio Agrícola y Ganadero.

CONSIDERANDO

1. Que el Servicio Agrícola y Ganadero está facultado para establecer los requisitos fitosanitarios para la importación al país de artículos reglamentados, a fin de prevenir la introducción y dispersión de plagas reglamentadas.
2. Que el Servicio Agrícola y Ganadero ha recibido la solicitudes de importadores interesados en importar al país plantas, estacas y ramillas de castaño japonés (*Castanea crenata*), procedentes de Japón, especie sin requisitos fitosanitarios para su importación, los cuales se requieren que se encuentren preestablecidos por este Servicio, para efectos de verificar su cumplimiento y autorizar el ingreso al país.
3. Que se ha realizado el Análisis de Riesgo de Plagas para plantas, estacas y ramillas de castaño japonés (*Castanea crenata*), procedentes de Japón, lo que ha permitido establecer los requisitos fitosanitarios de importación.

RESUELVO

Establézcanse los siguientes requisitos fitosanitarios de importación para plantas, estacas y ramillas de castaño japonés (*Castanea crenata*), procedentes de Japón:

1. El envío deberá venir amparado por un Certificado Fitosanitario emitido por la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria de Japón, en el que consten las siguientes declaraciones adicionales:
 - 1.1. El material procede de un programa de producción bajo certificación oficial o de Viveros o Centros Repositorios de germoplasma, que se encuentren bajo el control del organismo fitosanitario oficial del país exportador.
 - 1.2. Además, se debe indicar en el Certificado Fitosanitario las siguientes declaraciones adicionales, específicas para *Castanea crenata* y tipo de material de reproducción que a continuación se señalan:

ESPECIE/TIPO MATERIAL DE REPRODUCCIÓN	DECLARACIÓN ADICIONAL
<p>CASTAÑO JAPONÉS (<i>Castanea crenata</i>)</p> <p>Plantas, estacas y ramillas</p>	<ul style="list-style-type: none">Las plantas fueron inspeccionadas durante la última temporada de crecimiento y encontradas libres de <i>Cronartium orientale</i>, <i>Cronartium quercuum</i> y <i>Cryphonectria parasitica</i>.El envío fue inspeccionado y se encuentra libre de los siguientes artrópodos:<ul style="list-style-type: none">➤ <i>Oligonychus ununguis</i> (Ac.: Tetranychidae)➤ <i>Anoplophora chinensis</i> (Col.: Cerambycidae)➤ <i>Archips xylosteana</i> (Lep.: Tortricidae)➤ <i>Dryocosmus kuriphilus</i> (Hym.: Cynipidae)➤ <i>Xylosandrus germanus</i> (Col.: Scolytidae)➤ <i>Zeuzera pyrina</i> (Lep.: Cossidae)Adicionalmente, en envíos de plantas o estacas enraizadas se debe indicar que se encuentran libres de <i>Phytophthora cambivora</i>, de acuerdo con el resultado de un análisis oficial de laboratorio.

2. El material debe haber sido sometido a un tratamiento de desinfestación por inmersión contra insectos y ácaros, señalando en el Certificado Fitosanitario, en la sección correspondiente al tratamiento, el producto, tipo de aplicación y dosis utilizadas.
3. Adicionalmente, el material deberá cumplir con los siguientes requisitos fitosanitarios que se verificarán en la inspección fitosanitaria en el puerto de ingreso:
- Libre de suelo.
 - Libre de flores, frutos, hojas y restos vegetales.
 - Embalados en envases nuevos de primer uso y etiquetados o rotulados de acuerdo a normativa vigente.
 - Los materiales de acondicionamiento destinados a amortiguar o conservar la humedad deben corresponder a materiales tales como turba, musgo esfángíneo, vermiculita, perlita o geles higroscópicos, de acuerdo a normativa vigente.
4. Cada envío será inspeccionado por el Servicio en el puerto de ingreso para la verificación física y documental de los requisitos fitosanitarios establecidos. Si durante la inspección se detectan plagas distintas a las mencionadas en esta Resolución, se aplicarán las medidas fitosanitarias de manejo del riesgo, acordes con el riesgo identificado.
5. La totalidad del material deberá cumplir con régimen de Cuarentena de Post Entrada, instancia en que se realizarán los controles oficiales tendientes a la verificación de ausencia de Plagas Reglamentadas. Para tal efecto el importador deberá contar con la autorización del lugar de cuarentena, la que debe ser presentada en el puerto de ingreso, al momento del arribo del envío al país. Asimismo, deberá cumplir con las normativas vigentes del Servicio Agrícola y Ganadero que establecen regulaciones para material vegetal en régimen de Cuarentena de Post Entrada.
6. Si el material proviene de Centros Reconocidos Oficialmente por el Servicio Agrícola y Ganadero, deberá cumplir con lo establecido en las normativas de este Servicio que regulan el reconocimiento de centros de producción para exportar material de propagación de especies vegetales a Chile, indicándose además, en la sección correspondiente del Certificado Fitosanitario la siguiente declaración adicional:



"El envío procede de (nombre del Centro), el cual ha sido Oficialmente reconocido hasta (fecha de vigencia) por Resolución N° (número de Resolución de reconocimiento del Centro), de fecha (fecha)".

7. Para los Materiales Modificados Genéticamente por Biotecnología Moderna, el importador deberá declarar su condición genética y cumplir con las normativas del Servicio Agrícola y Ganadero, que establecen los requisitos para la internación e introducción al medio ambiente de estos materiales.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE

ANÍBAL ARIZTÍA REYES
DIRECTOR NACIONAL
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO

OHC/PWA/AMRJ/VLAR/CCS/SCD/ASL/FVF

Distribución:

Eduardo Cristian Monreal Brauning - Director Regional Dirección Regional - Or.III
Diego Lastarria Errazuriz - Director Regional Dirección Regional - Or.IV
Leonidas Ernesto Valdivieso Sotomayor - Director Regional Dirección Regional - Or.VIII
Alfredo Arnulfo Fröhlich Albrecht - Director Regional Dirección Regional - Or.X
Henriquez Raglianti Ramon Ignacio - Director Regional Dirección Regional - Or.XI
Gerardo Bernardo Otzen Martinic - Director Regional Dirección Regional - Or.XII
Eric Enrique Paredes Vargas - Director Regional Dirección Regional - Or.VII
Fernando Osvaldo Chiffelle Ruff - Director Regional Dirección Regional - Or. Tarapacá
Alexis Cristian Zepeda Contreras - Director Regional Dirección Regional - Or.II
Pablo Fernando Vergara Cubillos - Director Regional Dirección Regional de Valparaíso - Or.V
Alvaro Rodrigo Alegria Matus - Director Regional Dirección Regional - Or.VI
Carlos Javier Mollenhauer Yakovleff - Director Regional Dirección Regional - Or.Lros
Maria Loreto Alvarez Gómez - Director/a Regional Dirección Regional Metropolitana - Or.RM
Andrés Puiggros - Director Regional Dirección Regional - Or.AyP
María Teresa Fernández Cabrera - Directora Regional Dirección Regional - Or.IX
Maria Catalina Valdivieso Tagle - Jefa Departamento Departamento de Clientes y Comunicaciones
Ana Maria Roca Jimeno - Jefe/a Unidad Normativa
Efraín Octavio Herrera Contesse - Jefe División Protección Agrícola y Forestal

SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO / SAG

Dirección Nacional. Avenida Presidente Bulnes 140, piso 8. Santiago.

Fono: 2345 1101 / Fax: 2345 1102 / E-mail: dirnac@sag.gob.cl

Web: <http://www.sag.cl>

