



GOBIERNO DE CHILE
MINISTERIO DE AGRICULTURA
SAG

Dirección Nacional

EXENTA

1126

MODIFICA RESOLUCION Nº 6.067 DE 2005
QUE ESTABLECE REGULACIONES PARA LA
IMPORTACIÓN DE MATERIAL DE
REPRODUCCIÓN QUE SE INDICA,
PROCEDENTES DE LOS ESTADOS MIEMBROS
DE LA COMUNIDAD EUROPEA

SANTIAGO, 5 MAR 2008

HOY SE RESOLVIO LO QUE SIGUE:

Nº _____ / **VISTOS:** La ley 18.755 Orgánica del Servicio de 1989, modificada por la Ley Nº 19.283 de 1994, el Decreto Ley 3.557 de 1980 sobre Protección Agrícola; el Decreto Nº 156 de 1998, complementado por el Decreto Nº 92 de 1999, ambos del Ministerio de Agricultura; las Resoluciones del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 3.280 de 1999, Nº 2.863 de 2001, Nº 3.080 de 2003, modificada por la Resolución Nº 792 de 2007, Nº 3.815 de 2003, Nº 2.878 de 2004, la Resolución Nº 6.067 de 2005, y el Acuerdo de Asociación Chile-Unión Europea de 2003, y

CONSIDERANDO

1. Que el desarrollo y fomento de la agricultura y silvicultura dinámica y competitiva requiere del intercambio constante de materiales sanos y de alta calidad genética, previniendo la probabilidad de introducción y diseminación de plagas.

Que es necesario actualizar en forma periódica los requisitos de ingreso de los artículos reglamentados.

3. Que mediante Resolución Nº 792 de 2007, se modificaron las listas de plagas cuarentenarias ausentes del territorio nacional, tanto insular como continental y el de plagas cuarentenarias presentes en parte del territorio sometido a control oficial de contención, supresión o erradicación, contenidas en la Resolución Nº 3.080 de 2003.

4. Que los siguientes materiales de reproducción, regulados en la Res. Nº 6.067 de 2005, son hospederos de las plagas incluidas en las listas mencionadas:

Plantas, estacas y ramillas de: **Prunus avium** (cerezo dulce), **Prunus cerasus** (cerezo agrio), **Prunus domestica** (ciruelo europeo), **Prunus salicina** (ciruelo japonés), **Prunus persica** (duraznero), **Prunus persica** var. **nucipersica** (nectarino), **Prunus armeniaca** (damasco), **Malus domestica** (= **Malus pumila**) (manzano), **Pyrus communis** (peral europeo), **Citrus** spp. (cítricos), **Rubus idaeus** (frambueso rojo), **Rubus occidentalis** (frambueso negro), **Ribes** spp. (zarzaparrilla y groselleros), **Vaccinium** spp. (arándanos y cranberries).

Esquejes enraizados o sin enraizar de **Fragaria x ananassa** (frutilla).

Estacas sin enraizar de **Vitis vinifera** (vid).

RESUELVO

1. Modifícase la Resolución Nº 6.067 de 2005, que Establece Regulaciones para la Importación de Material de Reproducción mencionado en el considerando Nº 4 de la presente Resolución, procedente de los actuales Estados Miembros de la Comunidad Europea, en el sentido de complementar la nómina del punto 1.2 con las siguientes declaraciones adicionales, específicas para cada especie:

ESPECIE/TIPO DE MATERIAL DE REPRODUCCIÓN	DECLARACIÓN ADICIONAL A COMPLEMENTAR
<p>CEREZO AGRIO (<i>Prunus cerasus</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↷ <i>Ceroplastes japonicus</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de los nemátodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas) de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>CEREZO DULCE (<i>Prunus avium</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↷ <i>Ceroplastes japonicus</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Sphaerolecanium prunastri</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Operophtera brumata</i> (Lep. Geometridae) ↷ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de los nemátodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas) de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>CIRUELO EUROPEO (<i>Prunus domestica</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↷ <i>Empoasca decedens</i> (Hem. Cicadellidae) ↷ <i>Sphaerolecanium prunastri</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Operophtera brumata</i> (Lep. Geometridae) ↷ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de los nemátodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>CIRUELO JAPONÉS (<i>Prunus salicina</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↷ <i>Empoasca decedens</i> (Hem. Cicadellidae) ↷ <i>Sphaerolecanium prunastri</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Operophtera brumata</i> (Lep. Geometridae) ↷ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de los nemátodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>DURAZNERO (<i>Prunus persica</i>) Y NECTARINO (<i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↷ <i>Empoasca decedens</i> (Hem. Cicadellidae) ↷ <i>Sphaerolecanium prunastri</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Ceroplastes japonicus</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Operophtera brumata</i> (Lep. Geometridae) ↷ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de los nemátodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>

<p>DAMASCO (<i>Prunus armeniaca</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↷ <i>Empoasca decedens</i> (Hem. Cicadellidae) ↷ <i>Sphaerolecanium prunastri</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Operophtera brumata</i> (Lep. Geomatridae) ↷ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de los nematodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>MANZANO <i>Malus domestica</i> (= <i>M. pumila</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↷ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de los nematodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>PERAL EUROPEO (<i>Pyrus communis</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↷ <i>Dasyneura pyri</i> (Dip. Cecidomyiidae) ↷ <i>Dysaphis pyri</i> (Hem. Aphididae) ↷ <i>Ceroplastes japonicus</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Ceroplastes rusci</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Cacopsylla pyri</i> (Hem. Psyllidae) ↷ <i>Operophtera brumata</i> (Lep. Geomatridae) ↷ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de los nematodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>CITRICOS (<i>Citrus</i> spp.) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material procede de plantas madres que han sido inspeccionadas durante el último período de crecimiento activo y analizadas, utilizando indicadores adecuados o métodos equivalentes y encontradas libres de Citrus Tristeza virus (CTV) aislados no chilenos, indicando la técnica analítica utilizada en el diagnóstico de la plaga.</p> <p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Empoasca decedens</i> (Hem. Cicadellidae) ↷ <i>Ceroplastes japonicus</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Ceroplastes rusci</i> (Hem. Coccidae) ↷ <i>Nipaecoccus nipae</i> (Hem. Pseudococcidae) ↷ <i>Pezothrips kellyanus</i> (Thys. Thripidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de los nematodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>FRAMBUESO ROJO (<i>Rubus idaeus</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ↷ <i>Operophtera brumata</i> (Lep. Geomatridae) ↷ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae) <p>↷ Adicionalmente en envíos de material con raíces, se debe indicar que se encuentran libres de los nematodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>FRAMBUESO NEGRO (<i>Rubus occidentalis</i>) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ Adicionalmente en envíos de material con raíces, se debe indicar que se encuentran libres <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>ARÁNDANOS, CRANBERRIES (<i>Vaccinium</i> spp.) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↷ El material procede de plantas madres que han sido inspeccionadas oficialmente durante el último período de crecimiento activo y encontradas libres de <i>Phytophthora ramorum</i>.</p> <p>↷ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p>

	<p>↗ <i>Operophtera brumata</i> (Lep. Geometridae) ↗ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae).</p> <p>↗ Adicionalmente en envíos de plantas, se debe indicar que se encuentran libres de <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>ZARZAPARRILLAS Y GROSELLEROS (<i>Ribes</i> spp.) Plantas, Estacas o Ramillas</p>	<p>↗ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <p>↗ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↗ <i>Operophtera brumata</i> (Lep. Geometridae) ↗ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae)</p> <p>↗ Adicionalmente en envíos de material con raíces, se debe indicar que se encuentran libres de los nematodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>FRUTILLA (<i>Fragaria x ananassa</i>) Esquejes enraizados o sin enraizar</p>	<p>↗ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <p>↗ <i>Coroebus elatus</i> (Col. Buprestidae) ↗ <i>Acleris</i> spp. (Lep. Tortricidae)</p> <p>↗ En envíos de esquejes con raíz, además se debe indicar que se encuentran libres de los nematodos: <i>Xiphinema americanum sensu lato</i> (excepto poblaciones chilenas), de acuerdo a análisis oficial de laboratorio.</p>
<p>VID (<i>Vitis vinifera</i>) Estacas sin enraizar</p>	<p>↗ El material se encuentra libre de los siguientes artrópodos:</p> <p>↗ <i>Xylotrechus arvicola</i> (Col. Cerambycidae) ↗ <i>Xyleborus dispar</i> (Col. Scolytidae) ↗ <i>Empoasca decedens</i> (Hem. Cicadellidae) ↗ <i>Ceroplastes rusci</i> (Hem. Coccidae) ↗ <i>Neopulvinaria innumerabilis</i> (Hem. Coccidae) ↗ <i>Targionia vitis</i> (Hem. Diaspididae) ↗ <i>Nipaecoccus nipae</i> (Hem. Pseudococcidae) ↗ <i>Planococcus ficus</i> (Hem. Pseudococcidae)</p>

2. El resto de las disposiciones generales de la Resolución Nº 6.067 de 2005, permanecen inalterables y son aplicables a las especies aquí incluidas.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE



Francisco Bahamonde Medina
FRANCISCO BAHAMONDE MEDINA
DIRECTOR NACIONAL

SCD/SBF/ALV/MSE/mse

Distribución:

Directores (as) Regionales SAG

División Jurídica

Unidad Normativa

División Protección Agrícola

Unidad de Asuntos Públicos y Corporativos

Oficina de Informaciones Reclamos y Sugerencias

Oficina de Partes/Archivos