

Establecen requisitos fitosanitarios en la importación de estacas de caña de azúcar de México

RESOLUCION DIRECTORAL N° 409-2005-AG-SENASA-DGSV

Lima, 6 de octubre de 2005

CONSIDERANDO:

Que, por Ley N° 27322 “Ley Marco de Sanidad Agraria”, se establece que la importación de plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados capaces de introducir o propagar plagas, deberán sujetarse a las disposiciones que establezca el Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA, como Autoridad Competente;

Que, de conformidad con el Artículo 36 del Decreto Supremo N° 048-2001-AG, Reglamento General de la Ley Marco de Sanidad Agraria, los requisitos fitosanitarios aplicables a la importación de plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados, deberán ser aprobados mediante Resolución del Órgano de Línea correspondiente;

Que, a solicitud de importadores interesados en la importación de estacas de caña de azúcar procedente de México, la Unidad de Análisis del Riesgo de Plagas - ARP del SENASA inició el estudio técnico correspondiente, con la finalidad de establecer los requisitos fitosanitarios de importación del mencionado producto;

Que, con los resultado de dichos estudios la UARP ha emitido el Informe Técnico N° 003-2005-AG-SENASA-DGSV/UARP, en la cual se establecen los requisitos fitosanitarios necesarios para garantizar un nivel adecuado de protección de riesgos en el ingreso de plagas cuarentenarias al país;

De conformidad con lo dispuesto en el Decreto Ley N° 25902, la Ley N° 27322, el Decreto Supremo N° 048-2001-AG, el Decreto Supremo N° 008-2005-AG; y con la visación del Director General de Asesoría Jurídica;

RESUELVE:

Artículo 1.- Establézcanse los requisitos fitosanitarios de necesario cumplimiento en la importación de estacas de caña de azúcar (*Saccharum officinarum* L.) procedente de México, de la siguiente forma:

1. El envío deberá contar con el Permiso Fitosanitario de Importación emitido por el SENASA, obtenido por el importador o interesado, previo a la certificación y embarque en el país de origen o procedencia.

2. El envío deberá venir acompañado de un Certificado Fitosanitario oficial del país de origen, en el que se consigne:

2.1. Declaración adicional: Producto procedente de campos de producción libres de *Pantoea* ananas, *Xanthonomus albilineans* y *Xanthomonas axonopodis* pv. *vasculorum*.

2.2. Tratamiento:

- Remojo en frío por 24 horas en agua corriente a 18°C.

- Hidrotérmico, en agua a 50 °C por 3 horas.

- Inmersión, en una mezcla comercial de captan + carboxin, a la dosis de 5 gramos / litro de agua; o, 3 gramos de captan + 2 gramos de carboxin por litro de agua.

3. Las estacas deberán tener entre 1 a 3 yemas, las cuales deberán tener una edad entre 9 y 11 meses.

4. El envío vendrá libre de sustrato de origen vegetal (musgo, viruta, aserrín, turba, etc.), sustratos de origen animal, tierra y arena.

5. Los envases serán nuevos y de primer uso.

6. El importador deberá contar con un Registro de Importadores, lugares de producción y responsables técnicos de materiales sujetos a cuarentena posentrada.

7. Inspección Fitosanitaria en el punto de ingreso al país.

8. El Inspector tomará una muestra para ser remitida al Laboratorio de Sanidad Vegetal del SENASA, con el fin de descartar la presencia de las plagas enunciadas en la declaración adicional en el producto. El costo del diagnóstico será asumido por el importador.

9. El proceso de cuarentena posentrada tendrá una duración de un año, en dicho lapso el material instalado en el lugar de producción será sometido por parte del SENASA, a dos inspecciones obligatorias y una obligatoria final para el levantamiento de la cuarentena posentrada, de cuyos resultados se dispondrá la destinación final del producto.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

JORGE BARRENECHEA CABRERA
Director General (e)
Dirección General de Sanidad Vegetal
Servicio Nacional de Sanidad Agraria