

## **AGRICULTURA**

### **Establecen requisitos fitosanitarios específicos de necesario cumplimiento en la importación de semilla sexual de forrajes procedente de la República Checa**

#### **RESOLUCION DIRECTORAL N° 25-2006-AG-SENASA-DSV**

Lima, 6 de junio de 2006

#### **VISTO:**

El estudio de Análisis de Riesgo de Plagas N° 0092005-AG-SENASA-DGSV/UARP, el cual, al identificar y evaluar los potenciales riesgos de ingreso de plagas reglamentadas al país, propone el establecimiento de requisitos fitosanitarios para la importación de semillas de forrajes (*Lolium* spp., *Festuca arundinacea*, *Dactylis glomerata* y *Medicago sativa*) procedentes de la República Checa; y,

#### **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 la empresa Alabama S.A., interesada en la importación de semilla sexual de forrajes (*Lolium* spp., *Festuca arundinacea*, *Dactylis glomerata* y *Medicago sativa*), y contando con la información técnica remitida por la Oficina de Administración Fitosanitaria de la República Checa, la Unidad de Análisis del Riesgo de Plagas - UARP del SENASA inició el estudio técnico correspondiente, con la finalidad de establecer los requisitos fitosanitarios de importación del mencionado producto;

Que, culminado dicho estudio, éste fue sometido a un período de consulta pública por espacio de un mes, al término del cual la UARP ha emitido el Informe Técnico N° 009-2005-AG-SENASA-DGSV/UARP, en la que propone 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° 0482001-AG, el Decreto Supremo N° 032-2005-AG, el Decreto Supremo N° 008-2005-AG; y con la visación del Director General de Asesoría Jurídica;

#### **RESUELVE:**

**Artículo Único.-** Establézcanse los siguientes requisitos fitosanitarios específicos de necesario cumplimiento en la importación de semilla sexual de forrajes (*Lolium* spp., *Festuca arundinacea*, *Dactylis glomerata* y *Medicago sativa*) procedente de la República Checa:

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: El producto procede de semilleros oficialmente inspeccionados durante el crecimiento activo por parte de la ONPF de la República Checa y debe ser encontrado libre de *Drechslera dictyoides*, *Fusarium poae*, *Giberella avenacea* y *Monographella nivalis* var. *nivalis*.

2.2. Tratamiento pre embarque con productos a base de imazalil (2 -4 ml / kg. de semilla) u otro ingrediente activo de acción similar.

3. El producto estará contenido en envases nuevos y de primer uso.

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

5. El Inspector de Cuarentena Vegetal, tomará una muestra de las semillas (excepto para latas y sachets herméticamente sellados) para ser remitidas al Laboratorio de Sanidad Vegetal del SENASA, quedando retenido el cargamento hasta la obtención de los resultados del análisis. El costo del diagnóstico será asumido por el importador.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

JORGE C.BARRENECHEA CABRERA  
Director General  
Dirección de Sanidad Vegetal  
Servicio Nacional de Sanidad Agraria