



Resolución Directoral Proyecto

VISTO:

El Informe ARP N° 03-2021-MIDAGRI-SENASA-DSV-SARVF de fecha de setiembre de 2021, el cual, al identificar y evaluar los potenciales riesgos de ingreso de plagas reglamentadas al país, sirve de sustento para proponer los requisitos fitosanitarios para la importación de grano de alforfón (*Fagopyrum esculentum*) de origen y procedencia Rusia, y;

CONSIDERANDO:

Que, el primer párrafo del artículo 12° del Decreto Legislativo N° 1059 - Ley General de Sanidad Agraria, el ingreso al país como importación, tránsito internacional o cualquier otro régimen aduanero, de plantas y productos vegetales, animales y productos de origen animal, insumos agrarios, organismos benéficos, materiales de empaque, embalaje y acondicionamiento, cualquier otro material capaz de introducir o propagar plagas y enfermedades, así como los medios utilizados para transportarlos, se sujetarán a las disposiciones que establezca, en el ámbito de su competencia, la Autoridad Nacional en Sanidad Agraria;

Que, el segundo párrafo del Artículo 12° del Reglamento de la Ley General de Sanidad Agraria, aprobado mediante Decreto Supremo N° 018-2008-AG, establece que el Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA publicará los requisitos fito y zoonosanitarios en el Diario Oficial El Peruano y se notificarán a la Organización Mundial de Comercio;

Que, el artículo 38° del Decreto Supremo N° 032-2003-AG - Reglamento de Cuarentena Vegetal, establece que los requisitos fitosanitarios necesarios de cumplir para la importación al país de plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados, serán aprobados mediante Resolución del Órgano de Línea Competente;

Que, el artículo 3° de la Resolución Jefatural N° 0162-2017-AG-SENASA, establece cinco categorías de riesgo para Sanidad Animal y Vegetal, en función al grado de procesamiento, uso propuesto y a la capacidad de vehicular agentes patógenos de enfermedades y plaga cuarentenarias que representen riesgo para la sanidad agraria;

Que, ante el interés en importar a nuestro país grano de alforfón (*Fagopyrum esculentum*) de origen y procedencia Rusia; la Subdirección de Análisis de Riesgo y Vigilancia Fitosanitaria de la Dirección de Sanidad Vegetal del SENASA, realizó el estudio de ARP para este producto, con la finalidad de usar el estudio como sustento para establecer los requisitos fitosanitarios para la importación de estos productos;

Que, como resultado de dicho estudio la Subdirección de Cuarentena Vegetal, ha establecido los requisitos fitosanitarios actualizados necesarios para garantizar un nivel adecuado de protección al país, minimizando los riesgos en el ingreso de plagas cuarentenarias;

De conformidad con lo dispuesto en el Decreto Legislativo N° 1059, el Decreto Supremo N° 018-2008-AG, el Decreto Supremo N° 032-2003-AG, el Decreto Supremo N° 008-2005-AG, la Resolución Jefatural N° 0162-2017-MINAGRI-SENASA y con el visado de la Subdirección de Cuarentena Vegetal y de la Oficina de Asesoría Jurídica;

SE RESUELVE:

Artículo 1°.- Establecer los requisitos fitosanitarios de cumplimiento obligatorio en la importación de grano de alforfón (*Fagopyrum esculentum*) de origen y procedencia Rusia, de la siguiente manera:

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:
 - 2.1.1. Producto libre de *Trogoderma variabile*
 - 1.1. Tratamiento de pre embarque con:
 - 1.1.1. Bromuro de Metilo (Utilizar una de las siguientes dosis: 40 gr/m³/12 h/T° a mayores o igual a 32°C; 56 gr/m³/12 h/T° de 27 a 31 °C; 72 gr/m³/12 h/T° de 21 a 26°C; 96 gr/m³/12 h/T° de 16 a 20°C; 120 gr/m³/12 h/T° de 10 a 15°C; 144 gr/m³/12 h/T° de 4 a 9°C), o
 - 1.1.2. Fosfamina (Utilizar una de las siguientes dosis: 2 gr/m³/96h/T° mayor o igual a 26 °C; 2 gr/m³/120h/T° de 21 a 25 °C; 2 gr/m³/144h/T° de 16 a 20 °C)
2. Los envases serán nuevos y de primer uso, resistentes al manipuleo, libre de material extraño al producto, debidamente rotulado con el nombre del producto y país de origen.
3. Inspección Fitosanitaria en el punto de ingreso al país.

Regístrese, comuníquese y publíquese