



RESOLUCIÓN EXENTA N°: 2554/2026

ESTABLECE REQUISITOS FITOSANITARIOS DE IMPORTACIÓN PARA EL INGRESO DE SEMILLAS DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) PROCEDENTES DE TODO ORIGEN Y MODIFICA RESOLUCIÓN EXENTA N° 1.187 DE 2022.

Santiago, 26/03/2026

VISTOS:

Lo dispuesto en la Ley N° 18.755, Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero; Ley N° 19.880 que establece bases de los procedimientos administrativos que rigen los actos de los órganos de la administración del Estado; Decreto Ley N° 3.557 de 1980 del Ministerio de Agricultura sobre Protección Agrícola; Decreto N° 510 de 2016 del Ministerio de Agricultura que habilita puertos para la importación de mercancías sujetas a revisión del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG); Decreto N° 183 de 2025 del Ministerio de Agricultura, que establece orden de subrogación del Director Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero; Resolución N° 36 de 2024 de la Contraloría General de la República, que fija normas sobre exención del trámite de toma de razón; el Decreto N° 144 de 2007 del Ministerio de Relaciones Exteriores, que promulga texto revisado de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF), de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO); Resolución N° 3.080 de 2003, que establece criterios de regionalización en relación a las plagas cuarentenarias para el territorio de Chile; Resolución N° 3.815 de 2003, que establece normas para la importación de artículos reglamentados o mercaderías peligrosas para los vegetales; Resolución N° 1.284 de 2021, que establece categorización de productos de origen vegetal, según su riesgo plagas y potenciales efectos en salud animal y según requisitos en su condición de orgánicos y medidas de control para los mismos en frontera; Resolución N° 1.187 de 2022, que establece requisitos fitosanitarios de ingreso para semillas de cereales, agrega requisitos fitosanitarios para las especies *Triticum monococcum* y *Hordeum chilense* y sus modificaciones.

CONSIDERANDO:

1. Que, el Servicio Agrícola y Ganadero, en adelante el Servicio, es la autoridad encargada de velar por el patrimonio fito y zoonosanitario del país, y bajo este marco está facultada para adoptar las medidas tendientes a evitar la introducción al territorio nacional de plagas y enfermedades que puedan afectar la salud animal y vegetal, que pueden provenir de mercancías importadas.
2. Que, en virtud de esa facultad, el Servicio dictó la Resolución N° 1.187 de 2022, que establece requisitos fitosanitarios de ingreso para semillas de cereales.
3. Que, es necesario actualizar en forma periódica los requisitos fitosanitarios de los artículos reglamentados en base a la nueva información disponible, especialmente sobre hospedantes principales y vías de ingreso de una determinada plaga.
4. Que, de acuerdo a los lineamientos de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) y a lo previsto en las Resoluciones N° 3.815 de 2003 y 1.284 de 2021, de este Servicio, el establecimiento de requisitos fitosanitarios requiere de una justificación técnica, por lo que se ha realizado el Análisis de Riesgo de Plagas (ARP) para plagas cuarentenarias de semillas de maíz (*Zea mays* L.), permitiendo establecer los requisitos fitosanitarios correspondientes.
5. Que, de acuerdo al ARP elaborado para semillas de maíz (*Zea mays* L.), procedentes de todo origen, es necesario establecer medidas fitosanitarias para las siguientes plagas cuarentenarias ausentes, *Stenocarpella macrospora*, *Stenocarpella maydis*, *Pantoea stewartii subsp. stewartii*, *Clavibacter nebraskensi*, *Caulophilus oryzae*, *Prostephanus truncatus*, *Trogoderma granarium*, *Trogoderma inclusum*, *Achyranthes aspera*, *Eragrostis plana*, *Persicaria nepalensis* y *Urochloa panicoides* que según su biología pueden introducirse al país a través de semillas, siempre y cuando, estas sean liberadas al ambiente sin restricciones, como son las semillas con propósito de multiplicación de líneas puras e híbridos y aquellas destinadas directamente para su venta en el comercio.

6. Que, de acuerdo con lo establecido en la NIMF N° 38, las semillas destinadas a fines de Investigación y Desarrollo (I&D) se utilizan principalmente para evaluaciones, obtención de germoplasma y programas de mejoramiento, ya sea en ambientes protegidos (por ejemplo, invernaderos o cámaras de crecimiento) o en campos aislados. En este contexto, las prácticas combinadas y empleadas durante la producción de semillas como: uso de semillas sanas, tratamiento del suelo o del medio de crecimiento; tratamiento de la semilla, manejo del cultivo, selección en el campo; aislamiento; saneamiento o desinfección del agua, y limpieza, secado, acondicionamiento y selección de las semillas; contribuyen a mitigar los riesgos asociados al movimiento internacional de este tipo de material.
7. Que, el proceso de limpieza y selección al cual son sometidas las semillas de maíz (*Zea mays* L), se considera adecuado como manejo del riesgo para las malezas asociadas a esta vía, tanto en semillas destinadas a Investigación y Desarrollo (I&D) como a Multiplicación y Comercio.
8. Que, en concordancia con la NIMF N° 38, los envíos de semillas destinados a I&D generalmente corresponden a lotes de tamaño reducido, utilizados en ensayos o programas de mejoramiento, por lo que resulta procedente establecer un límite de tamaño de lote y un mecanismo de evaluación caso a caso para aquellos que lo excedan.
9. Que, en visitas realizadas a diferentes empresas de semillas que cuentan con programas de semillas I&D, tanto en el país como en el extranjero, se observó que el proceso productivo de las semillas, se lleva a cabo con un alto nivel tecnológico y se aplican prácticas de saneamiento, coherentes con los enfoques de manejo integrado del riesgo de plagas descritos en la NIMF N° 38, lo que favorece el intercambio de semillas sanas libres de plagas.
10. Que, de acuerdo a lo señalado en los considerandos anteriores, las semillas de maíz (*Zea mays* L.) destinadas a fines de Investigación y Desarrollo corresponden a material que no se destina a multiplicación comercial ni a su venta en el comercio y cuya producción se realiza en condiciones controladas, por lo que no se consideran liberadas al ambiente sin restricciones. En virtud de lo anterior y sobre la base del ARP, no resulta técnicamente procedente exigir para dichos envíos las mismas medidas fitosanitarias que se establecen para las semillas destinadas a multiplicación y comercio.
11. Que, es necesario establecer requisitos fitosanitarios diferenciados entre los envíos de semillas destinados a I&D, de los envíos para multiplicación y comercio.
12. Que, las Declaraciones Adicionales (DA) establecidas en la parte resolutive de la presente resolución son factibles de ser aplicadas y, además, son coherentes tanto con las características biológicas de las plagas reglamentadas, como con el riesgo asociado a la vía.
13. Que, la producción de semilla de maíz (*Zea mays* L.), tanto para el mercado nacional como para la exportación, se ha ido desplazado hacia el sur del país, en zonas con mayor cantidad de precipitaciones y con la utilización de sistemas de riego mecanizado (pivotes o aspersión), que entregan una gran masa de humedad a las plantas y que, junto con las altas temperaturas registradas en los últimos años, podrían favorecer la expresión y desarrollo de enfermedades.
14. Que, según los lineamientos de la NIMF N° 4, sobre "Requisitos para el establecimiento de áreas libres de plagas, las ONPFs utilizan las áreas libres de plagas (ALP) como una opción del manejo de riesgo para la certificación fitosanitaria de plantas y productos vegetales y otros artículos reglamentados exportados del ALP o para sostener la justificación científica de las medidas fitosanitarias tomadas por un país importador con el fin de proteger un ALP en peligro.
15. Que, para mejor entendimiento de los conceptos y coherencia en el uso y comprensión en esta resolución, se estima necesario aplicar los términos de "Lote y Envío", definidos en la NIMF N° 5.
16. Que, según los lineamientos de la NIMF N° 8 "Determinación de la situación de una plaga en un área, las Organizaciones Nacionales para la Protección Fitosanitaria (ONPFs) utilizan los registros de plagas y otra información para determinar la presencia o ausencia de una plaga en un área. La falta de información debida a que las actividades de vigilancia son inadecuadas o insuficientes, no constituye una base para determinar la ausencia de una plaga.
17. Que, según los lineamientos de la NIMF N° 10, sobre "Requisitos para el establecimiento de lugares de producción libres de plagas y sitios de producción libres de plagas", las ONPFs utilizan como una opción de manejo de riesgo, para cumplir los requisitos fitosanitarios para la importación de plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados.
18. Que, se estima necesario dar un plazo en la entrada en vigencia de la presente resolución, para que las empresas del rubro, puedan adecuar sus procesos y dar cumplimiento a los nuevos requisitos establecidos en este cuerpo legal, sin afectar el intercambio comercial de semillas de maíz (*Zea mays* L.).

RESUELVO:

1. SE ESTABLECEN, los siguientes requisitos fitosanitarios para la importación de semilla de maíz (*Zea mays* L.) procedente de todo origen, que a continuación se detallan de acuerdo al propósito o uso propuesto de los envíos:

1.1 Los envíos destinados a **Investigación y Desarrollo (I&D)**, deben venir amparados por un Certificado Fitosanitario Oficial, emitido por la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria del país de origen de la semilla, sin declaraciones adicionales.

1.2 Los envíos destinados a **Multiplificación o Comercio**, deben venir amparados por el Certificado Fitosanitario Oficial, emitido por la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria del país, en el cual se deberá especificar las siguientes declaraciones adicionales:

1.2.1 El envío fue inspeccionado y se encuentra libre de:

- ***Caulophilus oryzae*** (Coleoptera, Curculionidae)
- ***Prostephanus truncatus*** (Coleoptera, Bostrichidae)
- ***Trogoderma granarium*** (Coleoptera, Dermestidae)
- ***Trogoderma inclusum*** (Coleoptera, Dermestidae)

1.2.2 Para ***Pantoea stewartii subsp. stewartii*** y ***Clavibacter nebraskensis***:

1.2.2.1 El envío proviene de un lugar de producción que fue inspeccionado durante el período óptimo, y debido a que no se observaron síntomas, se encuentra libre de ***Pantoea stewartii subsp. stewartii*** y ***Clavibacter nebraskensis***.

O bien,

1.2.2.2 El envío proviene de un lugar de producción que fue inspeccionado durante el período óptimo, **y en el caso de encontrar síntomas**, fue analizado (indicar técnica de diagnóstico), y encontrado libre de ***Pantoea stewartii subsp. stewartii*** y ***Clavibacter nebraskensis***.

O bien,

1.2.2.3 El envío se encuentra libre de ***Pantoea stewartii subsp. stewartii*** y ***Clavibacter nebraskensis***, de acuerdo con el resultado del análisis oficial de laboratorio.

El análisis oficial de laboratorio deberá realizarse utilizando técnicas de diagnóstico validadas por la ONPF del país exportador o por laboratorios oficialmente reconocidos por ésta.

1.2.3 Para ***Stenocarpella macrospora (sin. Diplodia macrospora, Macrodiplodia macrospora, Macrodiplodia zae var. macrospora, Stenocarpella zae)*** y ***Stenocarpella maydis (sin. Diplodia maydis, Diplodia zae)***.

1.2.3.1 El envío proviene de un lugar de producción que fue inspeccionado durante el período óptimo, y debido a que no se observaron síntomas, se encuentra libre de ***Stenocarpella macrospora*** y ***Stenocarpella maydis***.

O bien,

1.2.3.2 El envío proviene de un lugar de producción que fue inspeccionado durante el período de crecimiento óptimo, **y en el caso de encontrar síntomas**, fue analizado (indicar técnica de diagnóstico), y encontrado libre de ***Stenocarpella macrospora*** y ***Stenocarpella maydis***.

O bien,

1.2.3.3 El envío se encuentra libre de ***Stenocarpella macrospora*** y ***Stenocarpella maydis***, de acuerdo con el resultado del análisis oficial de laboratorio.

El análisis oficial de laboratorio deberá realizarse utilizando técnicas de diagnóstico validadas por la ONPF del país exportador o por laboratorios oficialmente reconocidos por ésta.

1.3 Se aceptará como Declaración Adicional alternativa, para las plagas solicitadas en envíos destinados a **Multiplificación o Comercio**:

1.3.1 La/s plaga/s no está/n presentes en el país de origen, según los lineamientos de la NIMF N° 8 "Determinación de la situación de una plaga en un área".

Para dar cumplimiento a esta Declaración Adicional, el país de origen deberá mantener información de respaldo y los registros de plagas, en la que se basan para determinar la condición de país libre, teniendo en cuenta que estos registros podrán ser solicitados por el

Servicio.

O bien,

1.3.2 El envío proviene de área de producción libre de la/s plaga/s, reconocida oficialmente por el Servicio a través de una Resolución exenta (Indicar número y año), según los lineamientos de la NIMF N° 4, "Requisitos para el establecimiento de áreas libres de plagas".

O bien,

1.3.3 El envío proviene de un lugar o sitio de producción libre de la/s plaga/s, reconocido oficialmente por el Servicio, a través de una Resolución exenta (Indicar número y año) según los lineamientos de la NIMF N° 10, "Requisitos para el establecimiento de lugares de producción libres de plagas y sitios de producción libres de plagas".

1.4 Las semillas que se importen al país con fines de **Investigación y Desarrollo**, el importador deberá presentar junto a los documentos de importación y adicionalmente al certificado fitosanitario oficial, **una declaración jurada**, la cual deberá indicar el uso o destino de la semilla a internar. El Servicio podrá comprobar mediante una fiscalización en terreno, la veracidad de lo informado con respecto al uso o destino de los lotes declarados que no van a comercialización.

1.5 Las semillas destinadas a **Investigación y Desarrollo no deben exceder los 15 kg** de peso por lote. Los envíos pueden contener varios lotes de semillas, siempre que cada uno no supere los 15 kg. Un importador puede solicitar autorización para un lote de semillas de más de 15 kg, presentando los antecedentes técnicos que justifiquen dicho tamaño. El Servicio evaluará estas solicitudes, y si corresponde, podrá autorizar la importación del o los lotes, mediante una resolución SAG caso a caso.

1.6 El envío destinado a **Multiplicación o Comercio**, deberá encontrarse libre de malezas cuarentenarias, según la normativa vigente.

1.7 El envío destinado a **Multiplicación o Comercio**, deberán cumplir íntegramente con las exigencias de carácter fitosanitario establecidas en los Resuelvo 1.2 y 1.6 y además con las disposiciones complementarias establecidas en otras regulaciones del SAG para semillas, en concordancia con el propósito declarado del envío.

1.8 Todos los envíos deberán cumplir con los siguientes requisitos fitosanitarios:

1.8.1 El envío debe encontrarse libre de suelo y restos vegetales.

1.8.2 Los envases deberán ser de primer uso, o bien encontrarse limpios y libres de restos vegetales y contaminantes. Asimismo, deberán mantenerse cerrados, ser resistentes a la manipulación y estar etiquetados o rotulados con, al menos, la siguiente información: país de origen, nombre o código del productor y especie vegetal, conforme a la normativa vigente. Para envases pequeños o sobres, la rotulación podrá indicarse en la caja o contenedor que resguarda este tipo de envases.

1.8.3 El material de embalaje debe ser adecuado para eventuales acciones de tratamientos cuarentenarios en los puntos de ingreso, en caso de ser necesario; no permitiéndose el uso de envases como bolsas herméticas o cualquier otro material que no permita la correcta penetración y circulación del fumigante.

1.8.4 La madera de los embalajes y pallet, como también la madera utilizada como material de acomodación deberá cumplir con las regulaciones cuarentenarias para el ingreso al país.

1.8.5 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.

1.8.6 Cada envío será inspeccionado por el Servicio, en el punto de ingreso para la verificación física y documental de los requisitos fitosanitarios establecidos para su importación. Ante la detección de plagas cuarentenarias distintas a las exigidas en la presente resolución, listadas en Resolución N°3.080 de 2003 y sus modificaciones, o no listadas que sean potencialmente cuarentenarias, de acuerdo a la Evaluación de Riesgo, se podrá determinar la aplicación de medidas fitosanitarias de manejo del riesgo identificado.

1.9 Los lotes de semillas que **se reexporten** desde un país de tránsito hacia Chile, podrán ingresar acompañados por un certificado fitosanitario de reexportación o un certificado fitosanitario de exportación. Los certificados fitosanitarios de reexportación deberán adjuntar el o los certificados fitosanitarios oficiales emitidos por la ONPF del país de origen. En los casos que no

se disponga de un certificado fitosanitario de la ONPF del país de origen, el país de tránsito podrá emitir un certificado fitosanitario de exportación, indicando al país de origen del envío.

Para las semillas de origen chileno que sean reexportadas desde un país de tránsito con destino a Chile, se deberá adjuntar el certificado fitosanitario emitido originalmente. En los casos que, no se disponga del certificado fitosanitario original se deberá emitir un certificado fitosanitario de exportación, indicando Chile como país de origen

2. SE MODIFICA, la Resolución N° 1.187 de 2022, que establece requisitos fitosanitarios de ingreso para semillas de cereales, en el sentido de eliminar en el resuelvo 1.1 la especie *Zea mays* L. (maíz) y su declaración adicional.
3. Los requisitos fitosanitarios de importación de semillas de maíz (*Zea mays* L.), establecidos en la presente Resolución, entrarán en vigencia a partir de 01 diciembre de 2026.
4. Los envíos de las semillas de maíz (*Zea mays* L.), que hayan sido cosechados en una fecha anterior a diciembre de 2026, estarán exentos de las declaraciones adicionales establecidas en este cuerpo legal.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE



OSCAR HUMBERTO CAMACHO INOSTROZA
DIRECTOR NACIONAL (S) SERVICIO AGRÍCOLA Y
GANADERO

VBC/MMF/TGR/ATU/ACV/VLAR/CCS/RBO/MBR

Distribución:

- Julio Cerda Cordero - Director Regional Región Aysén Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Aysen
- Manuel Esteban Bernal Muñoz - Director Regional (S) Región de O'Higgins Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional O'Higgins
- Álvaro Rodrigo Alegría Matus - Director Regional Región de Arica y Parinacota Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Arica y Parinacota
- Gloria Isabel Cuevas Cerda - Directora Regional (S) Región de Ñuble - Oficina Regional Ñuble
- Carla Lorena Montiel González - Directora Regional (S) Región de Atacama - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Atacama
- Carlos Castillo Ilaja - Director Regional (S) Región de Tarapacá Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Tarapaca
- Cristián Germán Poblete Palma - DIRECTOR REGIONAL Región de Antofagasta Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Antofagasta
- Francisco Javier Briones Fernández - Director Regional Región de Los Lagos - Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Los Lagos
- Carlos Andrés Burgos Martínez - Director Regional Servicio Agrícola y Ganadero Dirección Regional de Los Ríos - Oficina Regional Los Ríos
- Jorge Esteban Fernández González - Director Regional Región de Coquimbo Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Coquimbo
- Ruth Alicia Arévalo Macías - Directora Regional Servicio Agrícola y Ganadero Región de La Araucanía Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Araucania
- Luis Alberto Celedon Montenegro - Director Regional Subrogante SAG Región de Valparaíso - Oficina Regional Valparaiso
- Jorge Andrés Henríquez Lopez - Director Regional (S) Servicio Agrícola y Ganadero Región Metropolitana de Santiago - Oficina Regional Metropolitana
- Roberto Carlos Ferrada Ferrada - Director Regional Región del Biobío Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Biobío
- Juan Pablo López Aguilera - Director Regional Región del Maule Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina

Regional Maule

- Juan Francisco Alvarez Carcamo - Director Regional (S) Región de Magallanes y de la Antártica Chilena Servicio Agrícola y Ganadero - Oficina Regional Magallanes
- Raul Segundo Gonzalez Contreras - Jefe (S) Departamento de Semillas y Plantas - Oficina Central
- Paola Andrea Tala Rossi - Jefa Subdepartamento de Sistemas y Normativa de Puertos - Oficina Central
- Paola Cabrera Hickmann - Encargada Sección Normativa y Tratamientos de Importación - Oficina Central
- Muriel Gana Schulbach - Jefa (S) División de Control de Frontera - Oficina Central
- Roxana Vera Muñoz - Jefa Departamento de Asuntos Internacionales - Oficina Central
- Eugenia Carolina Pimentel Valdivia - Jefa Departamento de Inspección en Frontera - Oficina Central
- Hibert Claudio Martinez Salas - Importacion Agrícola Unidad de Comercio Exterior - Oficina Regional Metropolitana
- Hibert Claudio Martinez Salas - Unidad de Comercio Exterior (S) Unidad de Comercio Exterior - Oficina Regional Metropolitana
- Jacqueline Esther García Cheuquel - Encargada Sección de Gestión División de Protección Agrícola - Forestal y Semillas - Oficina Central
- Daniela Muñoz Quiroz - Profesional Sección de Gestión División de Protección Agrícola - Forestal y Semillas - Oficina Central
- Edson Santiago Reyes Garay - Importacion Agrícola Unidad de Comercio Exterior - Oficina Regional Metropolitana
- Jacqueline Veronica Contreras Lopez - Courier Unidad de Comercio Exterior - Oficina Regional Metropolitana
- Carolina Angelica Martinez Rojas - Profesional Sección ARP - Oficina Central
- Lilian Daisy Ibañez Olate - Encargada Sección ARP - Oficina Central

Servicio Agrícola y Ganadero - Av. Presidente Bulnes N° 140 - Teléfono: 23451101



El presente documento ha sido suscrito por medio de firma electrónica avanzada en los términos de la Ley 19.799
Validar en:
<https://ceropapel.sag.gob.cl/validar/?key=188941311&hash=7297e>