

**ESTABLECE EXIGENCIAS
SANITARIAS PARA LA
INTERNACIÓN DE VISCERAS DE
BOVINOS, OVINOS, CAPRINOS,
PORCINOS, AVES Y EQUINOS, Y
DEROGA RESOLUCIÓN N° 431, de
1998 Y SUS MODIFICACIONES**

Santiago, XX/XX/2023

VISTOS

La Ley N°18.755, Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero; la Ley N°18.164, que introduce modificaciones a la legislación aduanera; el DFL. RRA. N°16, de 1963, del Ministerio de Hacienda, sobre Sanidad y Protección Animal; el Decreto N° 389/2014, del Ministerio de Agricultura, que establece enfermedades de declaración obligatoria para la aplicación de medidas sanitarias y deroga decretos que indica; Decreto N° 17 de 2023 que Nombra Director Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero a Don Jose Arturo Guajardo Reyes; el Decreto N° 50, de 2023, que determina orden de subrogación del Director Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero, del Ministerio de Agricultura y deja sin efecto el Decreto que señala;; el Decreto N° 16/1995, del Ministerio de Relaciones Exteriores, que promulga el “Acuerdo de Marrakech”, por el que se establece la Organización Mundial del Comercio y los Acuerdos Anexos, entre éstos, el de la aplicación de las Medidas Sanitarias y Fitosanitarias; las Recomendaciones del Código Sanitario para los Animales Terrestres de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA); la Resolución N° 7, de 2019, de la Contraloría General de la República, que establece los actos administrativos exentos del trámite de Toma de Razón; y las Resoluciones Exentas N° 6539, de 2011, que establece exigencias para la emisión de certificados sanitarios para la internación de animales y productos de origen animal; N° 1150, de 2000, que modifica exigencias sanitarias para la importación de animales y productos de origen animal; N° 3138/1999, que establece requisito de habilitación para establecimientos de producción pecuaria que deseen exportar animales o sus productos; N° 431, de 1998, que fija exigencias sanitarias para la internación de vísceras

CONSIDERANDO

1. Que el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) es el organismo público garante de la sanidad animal y una de sus funciones es adoptar las medidas tendientes a evitar la introducción de enfermedades que puedan afectar la Salud Animal.
2. Que es necesario mantener el Nivel Adecuado de Protección (NAP) de Chile, de acuerdo a como lo define el Acuerdo de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias del Organismo Mundial del Comercio.
3. Que las vísceras corresponden una mercancía de origen animal con potencial de transmitir enfermedades infectocontagiosas.

4. Que es necesario adecuar las regulaciones nacionales a los estándares de la OMSA, los nuevos conocimientos sobre las enfermedades, nuevas estrategias de control y métodos diagnósticos.

RESUELVO

1. Para efectos de la presente resolución, entiéndase por vísceras los siguientes órganos contenidos en las principales cavidades del cuerpo de un animal: corazón, hígado, esófago, estómagos, pulmones, riñones, páncreas y bazo.
2. SE ESTABLECEN las siguientes exigencias sanitarias específicas para la internación a Chile de vísceras de bovinos, ovinos, caprinos, porcinos aves y equinos.

2.1. Del país o zona de origen: (según especie)

2.1.1. Para vísceras de bovinos,

A. En relación a la Fiebre Aftosa:

- i. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA) como libre de fiebre aftosa con y sin vacunación y esta condición ha sido evaluada favorablemente por Chile

o

fueron sometidas a un tratamiento térmico con el que se alcanza una temperatura interna de al menos 70 °C durante un mínimo de 30 minutos y posterior a esto las vísceras se embalan y manipulan de modo que se impida su exposición a cualquier fuente de virus de la fiebre aftosa.

B. En relación a la Encefalopatía Espongiforme Bovina

- i. Las vísceras proceden de bovinos bajo un sistema de identificación oficial de forma individual

y

- ii. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la OMSA como de riesgo insignificante para encefalopatía espongiforme bovina (EEB) y esta condición ha sido evaluada favorablemente por Chile.

O

- iii. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la OMSA como de riesgo controlado para encefalopatía espongiforme bovina (EEB) después de la

fecha a partir de la cual el riesgo de que los agentes de la encefalopatía espongiforme bovina se hayan reciclado en la población bovina se demostró insignificante; y esta condición ha sido evaluada favorablemente por Chile.

O

Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la OMSA como de riesgo controlado para encefalopatía espongiforme bovina (EEB) antes de la fecha a partir de la cual el riesgo de que los agentes de la encefalopatía espongiforme bovina se hayan reciclado en la población bovina se demostró insignificante o de un país o zona de riesgo indeterminado de EEB, y

- a. proceden de bovinos que no fueron sometidos a un procedimiento de aturdimiento mediante inyección de aire o gas comprimido en la bóveda craneana, o a corte de médula, o a otro procedimiento que pueda contaminar la sangre con tejidos nerviosos, antes del sacrificio;

y

- b. las vísceras fueron preparadas y manipuladas de manera que se garantiza que tales productos no contienen ni están contaminados por las siguientes mercancías: íleon distal de bovinos de cualquier edad; cráneo, encéfalo, ojos, columna vertebral y médula espinal

C. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la OMSA como libre de Pleuroneumonía Contagiosa Bovina (solo exigible para la importación de pulmones).

D. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona que cumple con las recomendaciones del Código Sanitario para los animales terrestres de la OMSA para declararse libre Enfermedad del Valle del Rift.

2.1.2. Para vísceras de porcinos:

A. En relación a la Fiebre Aftosa:

- i. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA) como libre de fiebre aftosa con y sin vacunación y esta condición ha sido evaluada favorablemente por Chile

o

- ii. fueron sometidas a un tratamiento térmico con el que se alcanza una temperatura interna de al menos 70 °C durante un mínimo de 30 minutos y posterior a esto las vísceras se embalan y manipulan de modo que se impida su exposición a cualquier fuente de virus de la fiebre aftosa.

B. En relación a la Peste Porcina Clásica

- i. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la (OMSA) como libre de Peste Porcina Clásica y esta condición ha sido evaluada favorablemente por el SAG.

O

- ii. fueron sometidas a un tratamiento térmico con el que se alcanza una temperatura interna de al menos 70 °C durante un mínimo de 30 minutos y posterior a esto las vísceras se embalan y manipulan de modo que se impida su exposición a cualquier fuente de virus de la Peste Porcina Clásica.

C. En relación a la Peste Porcina Africana

- i. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona que cumple con las recomendaciones del Código Sanitario para los animales terrestres de la OMSA para declararse libre de Peste Porcina Africana y esta condición ha sido evaluada favorablemente por el SAG.

O

- ii. fueron sometidas a un tratamiento térmico con el que se alcanza una temperatura interna de al menos 70 °C durante un mínimo de 30 minutos y posterior a esto las vísceras se embalan y manipulan de modo que se impida su exposición a cualquier fuente de virus de la Peste Porcina Clásica.

2.1.3. Para vísceras de ovinos o caprinos:

A. En relación a la Fiebre Aftosa:

- i. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA) como libre de fiebre aftosa con y sin vacunación y esta condición ha sido evaluada favorablemente por Chile

o

- ii. fueron sometidas a un tratamiento térmico con el que se alcanza una temperatura interna de al menos 70 °C durante un mínimo de 30 minutos y posterior a esto las vísceras se embalan y manipulan de modo que se impida su exposición a cualquier fuente de virus de la fiebre aftosa.
- B. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la OMSA como libre de Peste de los Pequeños Rumiantes y esta condición ha sido evaluada favorablemente por el SAG.
- C. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona que cumple con las recomendaciones del Código Sanitario para los animales terrestres de la OMSA para declararse libre de Enfermedad del Valle del Rift.
- D. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona que cumple con las recomendaciones del Código Sanitario para los animales terrestres de la OMSA para declararse libre Prurigo Lumbar (Scrapie). Este requisito solo será exigible para la importación de las siguientes mercancías: Toda víscera dentro del cráneo (incluidos el encéfalo, los ganglios y los ojos), la columna vertebral (incluidos los ganglios y la médula espinal), las amígdalas, el timo, el bazo, los intestinos, las glándulas suprarrenales, el páncreas y el hígado.

2.1.4. Para vísceras de equinos:

- A. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona reconocida por la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA) como libre de Peste Equina.
- B. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona que cumple con las recomendaciones del Código Sanitario para los animales terrestres de la OMSA para declararse libre de Muermo.
- C. Las vísceras proceden de animales criados y faenados establecimientos ubicados en un país o zona en el cual no se ha notificado Anemia Infecciosa en los últimos 2 años.

2.1.5. Para vísceras de aves:

- A. En relación a la influenza aviar de alta patogenicidad y enfermedad de Newcastle
 - i. Las vísceras proceden de animales criados y faenados en establecimientos ubicados en un país o zona que cumple con las recomendaciones del Código Sanitario para los animales terrestres de la OMSA para declararse

libre Influenza Aviar de alta patogenicidad y de Enfermedad de Newcastle y esta condición ha sido evaluada favorablemente por el SAG.

O

- ii. Fueron sometidas a uno de los siguientes tratamientos térmicos:
 - a. temperatura interna de al menos 60°C por 507 segundos
 - b. temperatura interna de al menos 65°C por 42 segundos
 - c. temperatura interna de al menos 70°C por 3.5 segundos
 - d. temperatura interna de al menos 73.9°C por 0.51 segundos

2.2.Exigencias sanitarias comunes aplicables a las vísceras de todas las especies antes mencionadas

2.2.1. De los animales:

- A. Los animales de los cuales se obtienen las vísceras, han nacido o permanecido durante, por lo menos, los 6 meses previos a su faena en el país o zona exportadora que cumple con las condiciones sanitarias indicadas en el resuelvo 2.1 de la presente Resolución. Para las vísceras de aves, solo se aceptará que procedan de animales nacidos en el país exportador.
- B. No han sido sacrificados como consecuencia de programas de erradicación de enfermedades infectocontagiosas o parasitarias, y no proceden de áreas sujetas a medidas de restricción sanitaria que impliquen riesgo para su comercialización, de acuerdo a las recomendaciones del código sanitario para los animales terrestres de la OMSA.
- C. Han sido faenados en establecimientos bajo control oficial, inspeccionados pre y post mortem y reconocidos como libres de enfermedades transmisibles.

2.2.2. Del establecimiento de origen:

- A. Los establecimientos faenadores deben encontrarse habilitados por el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) para exportar a Chile.
- B. Los establecimientos faenadores deben contar con inspección veterinaria oficial permanente.

2.2.3. Del transporte de los productos:

- A. Deben ser inspeccionados por la autoridad competente previo al embarque, verificándose que los productos:
- B. Han sido trasladados desde el establecimiento de origen hasta el lugar de embarque en medios de transporte cerrados y precintados, previamente lavados y desinfectados, con productos registrados por la autoridad competente, asegurando así la mantención de las condiciones higiénicas y sanitarias.

- C. El embalaje o envases de las vísceras deben estar sellados y etiquetados. En ellos se debe indicar el país o zona de origen, establecimiento de procedencia, la identificación del producto, lote o fecha de producción, su cantidad y peso neto, y unidades de embalaje.

2.3. De la certificación:

- 2.3.1. Las vísceras que se importen al país, deben venir acompañadas por un certificado sanitario oficial otorgado previo al embarque, que ampare el cumplimiento de las exigencias sanitarias establecidas por la presente resolución, firmado y timbrado por la autoridad sanitaria competente del país de procedencia, extendido en lengua española y en la lengua oficial del país de origen.
- 2.3.2. El certificado sanitario oficial deberá estipular el país de procedencia, el nombre, dirección y número oficial del establecimiento de origen, la identificación de los productos, la cantidad y el peso neto, nombre y dirección del consignatario, la identificación del medio de transporte, el número de unidades de embalaje y el número del precinto.

2.4. La presente Resolución entrará en vigencia cuatro (4) meses después de su publicación en el Diario Oficial de la República de Chile.

2.5. Deróguense las Resoluciones exentas N° 431 de 1998, que fija exigencias sanitarias para la internación de vísceras, y N° 700/2001, que modifica la anterior.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE.

**DIRECTOR NACIONAL
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO**