

Ciudad de México, a 15 de diciembre del 2025
Asunto: Conclusiones y Recomendaciones del
Comité de Medidas Zoonositarias Internacionales
33ª Reunión Anual del CONASA

MVZ MC GABRIEL AYALA BORUNDA
DIRECTOR GENERAL DE SALUD ANIMAL
SENASICA-AGRICULTURA
PRESENTE

Hago referencia a la **33ª Reunión Anual del Consejo Técnico Consultivo Nacional de Sanidad Animal** celebrada del 8 al 10 de octubre del 2025, de manera presencial y virtual con sede en la ciudad de Chihuahua, Chih.

Al respecto, y derivado de los temas y análisis que se abordaron durante la Mesa de Trabajo del **Comité de Medidas Zoonositarias Internacionales**, a continuación, me permito detallar las **Conclusiones y Recomendaciones** que se fueron generadas durante este evento nacional:

Conclusiones por ponencia:

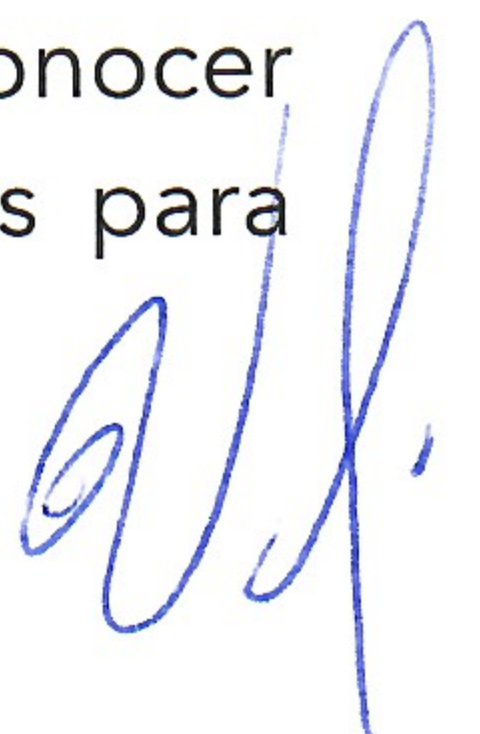
Brasil. Logros, desafíos y futuro del estatus sanitario

El nuevo escenario de libre de Fiebre Aftosa sin vacunación permite al Brasil:

- 1) acceso a nuevos mercados.
- 2) consolidar el servicio veterinario.
- 3) convertir a la prevención en una política de Estado y no de gobierno.
- 4) consolidar las condiciones sanitarias y de confianza.
- 5) generar el máximo de beneficio para los actores involucrados.
- 6) aumentar la protección sanitaria, social y la seguridad alimentaria.

Perspectiva del reconocimiento de zonas de Brasil como libres de Fiebre Aftosa (FA) sin vacunación y otras enfermedades para el comercio con México.

Actualmente México mantiene una relación comercial con Brasil en la importación de carne de ave, bovino y cerdo de regiones que han sido evaluadas; se está en condiciones de evaluar su condición sanitaria bajo la regionalización. Siempre habrá inspección y se confirmará el cumplimiento de los requisitos. Se tiene colaboración para mantener el comercio y conocer los sistemas de identificación animal, para que se obtengan las garantías sanitarias para proteger a la ganadería de nuestro país.



Importancia de la proveeduría de Brasil para el mercado e industria mexicana

La importación de productos cárnicos está altamente concentrada en Estados Unidos y Canadá. En 2024, el 65% de la importación de carne de bovino procedió de Norteamérica, así como el 96% de carne de cerdo y 78% de carne de pollo. Brasil aporta 16% de la carne de Bovino y 20% de pollo. En papel de Brasil como proveedor de cárnicos es significativa y creciente. El aumento de los precios de los productos cárnicos en 2020 y 2022, condujo a que abriera la importación a países no pertenecientes al T-MEC.

Efectos globales de la Influenza Aviar de Alta Patogenicidad (IAAP)

La IAAP es un problema que requiere respuestas coordinadas a nivel global:

- Atender el impacto multidimensional: Programar inversiones en prevención, detección temprana y respuesta rápida a nivel regional, nacional y local;
- Cooperación internacional: reforzar la notificación y el apoyo técnico a países con recursos limitados

Situación mundial de la Influenza Aviar (IA) y su impacto en el comercio de los productos avícolas

Los efectos negativos de la enfermedad son:

- 1) reducción del empleo;
- 2) recuperación lenta de aves productivas;
- 3) reducción de la producción;
- 4) aumento de precios por elevación de costos resultado de la enfermedad y la mortandad;
- 5) incremento de las importaciones de carne y huevo;
- 6) reducción de exportaciones.

Se requieren medidas de atención y vigilancia a la infección de vacas lecheras con el virus de IAAP.

Influenza Aviar de Alta Patogenicidad: Impacto y retos desde la visión de la industria

El comercio no debe suspenderse completamente ante brotes de IA, si se tienen las garantías sanitarias. Es necesario establecer medidas zoonosanitarias para continuar operaciones. La importación de carne y material genético de ave es estratégica para el país. En este contexto, la regionalización es una estrategia clave que permite continuar el comercio desde áreas sin brotes.

Conclusiones del Comité

1. Coexistir con la IAAP fortaleciendo acciones epidemiológicas activas.



2. Es importante mantener el contacto con las autoridades brasileñas en lo referente a las acciones para mantener el estatus de libre de fiebre aftosa sin vacunación y los resultados de la vigilancia.

Recomendaciones:

- Actuar con prudencia y basar las decisiones basados en el análisis de riesgo.

Brasil como proveedor de cárnicos a México:

- Contar con un mayor número de plantas de distintas zonas de Brasil que cumplan con los requisitos, que sean acreditadas y evaluadas, permitirá mejorar la oferta de productos

Influenza Aviar de Alta Patogenicidad desde la industria:

- Hacer obligatorias y generalizar las buenas prácticas pecuarias en todos los estratos de producción,
- Mejorar los indicadores de bienestar animal,
- La regionalización es clave para mantener flujos comerciales aún con brotes
- Realizar estudios epidemiológicos de IAAP en ganado lechero.

Lo anterior, con la atenta solicitud de que sean analizadas y consideradas por la Dirección General a su digno cargo y de ser el caso, remitir a este Consejo su amable respuesta para retroalimentar a las y los expertos del citado Comité.

Sin más por el momento, quedo atento a su amable respuesta y le reitero mi consideración distinguida.

ATENTAMENTE

"Salud y Producción Animal, Patrimonio de México"

CONSEJO TÉCNICO
CONSULTIVO
NACIONAL DE
SANIDAD ANIMAL



MVZ RAYMUNDO VARELA LÓPEZ
Coordinador General del CONASA

C.C.P. Dr. EVERARDO GONZÁLEZ PADILLA. Coordinador del Comité de Medidas Zoonositarias Internacionales. Presente
MVZ FERNANDO RIVERA ESPINOZA. Secretario del Comité de Medidas Zoonositarias Internacionales. Presente.

*FGGB

Calzada México Tacuba 213, Col. Un hogar para nosotros, Miguel Hidalgo, 11330, Ciudad de México.
coordinacion.generaleconasamexico.org / www.conasamexico.org

Tel: (55) 93100755

