



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud

OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

Centro Panamericano de Fiebre Aftosa

PANAFTOSA - SALUD PÚBLICA VETERINARIA



COSALFA 45

45ª Reunión Ordinaria de la Comisión Sudamericana para la Lucha contra la Fiebre Aftosa

Santa Cruz de la Sierra - Bolivia | 19 y 20 de abril del 2018

INFORME DEL SEMINARIO INTERNACIONAL PRE-COSALFA

Alejandro Rivera

*Coordinador Área de Fiebre Aftosa
PANAFTOSA/SPV - OPS/OMS*

Seminario Pre-COSALFA 2020 en el Horizonte: Desafíos para el PHEFA



**16 y 17 de Abril de 2018
Santa Cruz de la Sierra - Bolivia**

SESION I: BROTE DE FIEBRE AFTOSA EN COLOMBIA – Año 2017



Introducción.

Olga Lucía Díaz, ICA, Colombia

1.1. Sistema de Información y Vigilancia de Fiebre Aftosa

Carolina Linares, ICA, Colombia

1.2. Brote de Fiebre Aftosa en Colombia 2017

Andrés Osejo, ICA, Colombia

1.3. Zona de Contención

Olga Lucía Díaz, ICA, Colombia

1.4. comunicaciones en el brote de Fiebre Aftosa y Lecciones Aprendidas

Olga Lucía Díaz, ICA, Colombia



SESION I: BROTE DE FIEBRE AFTOSA EN COLOMBIA – Año 2017

- Se presentó la organización de las actividades de vigilancia pasiva como activa de enfermedades vesiculares y el detalle de las acciones de control en los cuatro brotes de fiebre aftosa detectados en el país el 2017.
- Se informó sobre la formación y control de la zona de contención, que es una herramienta para reducir el impacto de de un brote de fiebre aftosa, y que permitió una rápida recuperación del estatus sanitario en el resto de la zona bajo vacunación.
- Fue abordada la estrategia de comunicación durante la emergencia sanitaria y las medidas sanitarias frente a la detección de animales enfermos de fiebre aftosa en un grupo de animales de contrabando en abril del 2018.

SESION I: BROTE DE FIEBRE AFTOSA EN COLOMBIA – Año 2017

- Se destaca en las lecciones aprendidas que se requiere contar con cuadros especializados, disponibilidad de recursos financieros e informáticos; buena comunicación entre equipos y transparencia en la comunicación con la comunidad a nivel nacional e internacional, junto con una eficiencia en el diagnóstico de laboratorio.
- Las presentaciones fueron seguidas de una amplia sesión de discusión con la audiencia.
- Se constata la persistencia de condiciones de vulnerabilidad y receptividad en áreas de frontera Colombo-Venezolana, que requieren del fortalecimiento de la inmunidad de las poblaciones bovinas, de los sistemas de detección y de respuesta rápida, así como, de las actividades conjuntas entre los países para mitigar el riesgo de transmisión.
- El representante de OIE abordó las decisiones de esa Organización con relación al caso fiebre aftosa de abril del 2018 descrito por Colombia, conforme una interpretación de artículos del Código Terrestre.

SESION II. SEGUIMIENTO DE LA GUÍA TÉCNICA DE TRABAJO PARA LA ÚLTIMA ETAPA DEL PHEFA



2.1 Plan Estratégico de Brasil para la Erradicación de la Fiebre Aftosa: 2017 – 2026

Plinio Lopes, MAPA, Brasil

2.2 Caracterización de Riesgos de Fiebre Aftosa: Experiencia en el Proyecto BID/CVP

Manuel Sánchez, PANAFTOSA-OPS/OMS

2.3 Gestión de Riesgos para la Prevención de Fiebre Aftosa en países del Cono Sur: Experiencia en el Proyecto BID/CVP

Alejandro Rivera, PANAFTOSA-OPS/OMS

2.4 El Programa de Fiebre Aftosa de Bolivia. El Camino hacia la Erradicación

Javier Ernesto Suárez Hurtado, Director Nacional Ejecutivo, SENASAG



SESION II. SEGUIMIENTO DE LA GUÍA TÉCNICA DE TRABAJO PARA LA ÚLTIMA ETAPA DEL PHEFA

- Se reconocen avances en el seguimiento de la Guía de Trabajo para la Última Etapa del PHEFA, en Brasil, Bolivia y en el Proyecto BID/CVP.
- La iniciativa del CVP y su proyecto, es una valiosa oportunidad para fortalecer los técnicos de los SVOs e incorporar metodologías y herramientas que contribuyan a la transparencia y la toma oportuna de decisiones
- Se reitera la expectativa de que un Proyecto similar al BID/CVP sea aprobado en los países del área andina, en el marco del proceso de transición hacia el estatus

SESION III. HERRAMIENTAS Y ENFOQUES PARA EL CAMBIO DE ESTATUS OFICIAL DE FIEBRE AFTOSA



1 Vigilancia de fiebre aftosa para una transición de estatus sanitario y en zonas libres sin vacunación

Cristóbal Zepeda, APHIS



3.2 “Pec. Saúde Animal”: Una herramienta para la vigilancia de las enfermedades animales en Brasil

Eliana Lara Costa, MAPA, Brasil



3.3 Preparación para Emergencias: Decisiones basada en riesgo para un Banco de Vacunas

Tom Smylie, CFIA-ACIA, Canadá



3.4 Nuevas Herramientas y enfoques para el diagnóstico de fiebre aftosa

Alfonso Clavijo, Director Ejecutivo NCAD, CFIA-ACIA, Canadá

SESION III. HERRAMIENTAS Y ENFOQUES PARA EL CAMBIO DE ESTATUS OFICIAL DE FIEBRE AFTOSA

- La vigilancia es clave para el proceso de transición de libre con, a libre sin vacunación, lo que garantiza la detección oportuna y la ausencia de infección de manera continua.
- En un país o zona libre sin vacunación, el énfasis de la vigilancia es la notificación de sospechas y detección de casos, particularmente en zonas de protección.
- Brasil presentó una aplicación, que facilita la vigilancia continua de enfermedades mediante el reconocimiento de enfermedades y su notificación, accesible a toda persona que disponga de un teléfono celular.

SESION III. HERRAMIENTAS Y ENFOQUES PARA EL CAMBIO DE ESTATUS OFICIAL DE FIEBRE AFTOSA

- La vigilancia basada en riesgo aumenta su eficiencia siempre que se base en una buena identificación de factores y caracterización del riesgo de reintroducción de la enfermedad.
- Fue presentado un modelo de decisiones basada en riesgo, ajustable por región, para la inclusión de Antígenos concentrados a un Banco.

SESION III HERRAMIENTAS Y ENFOQUES PARA EL CAMBIO DE ESTATUS OFICIAL DE FIEBRE AFTOSA

- Se evidencia que las pruebas diagnósticas deben evolucionar, adaptándose al proceso de transición de los países de la región. En la actual condición epidemiológica son requeridas pruebas con alta especificidad para disminuir la tasa de falsos positivos.
- El Banco de Vacunas del Norte-América considera a BANVACO como una iniciativa interesante y hay interés por crear lazos de colaboración compartiendo experiencias.

SESION IV: VIGILANCIA Y CONTROL DE LA FIEBRE AFTOSA. UNA PERSPECTIVA GLOBAL



4.1. Vigilancia del virus de la fiebre aftosa a nivel global

Kasia Basanek-Bankowska, Pirbright, UK

4.2 Implementación de la Estrategia Global para el control de la fiebre aftosa

Romano Marabelli, OIE, Paris



SESION IV: VIGILANCIA Y CONTROL DE LA FIEBRE AFTOSA. UNA PERSPECTIVA GLOBAL

- Fue presentado el esfuerzo colaborativo de la red mundial de laboratorios de Referencia de Fiebre Aftosa, liderada por WRLFMD, para comprender los patrones de distribución y propagación de los virus de fiebre aftosa a nivel global a partir de los aislados virales
- Se evidencia la necesidad de mejorar la colecta de muestras y la contribución de los estudios moleculares en la vigilancia de fiebre a nivel global
- Particular atención debe ser prestada a la propagación de virus entre pooles y el grado de protección que proporcionan las vacunas disponibles.

SESION IV: VIGILANCIA Y CONTROL DE LA FIEBRE AFTOSA. UNA PERSPECTIVA GLOBAL

- Se estima que el impacto anual mundial de la fiebre aftosa es de US\$2.6 millardos, de los cuales la vacunación alcanza a US\$2.35 millardos, a los que se adicionan los obstáculos y distorsión del comercio.
- Los retos de la Estrategia global son : compromiso de todos los países en sus esfuerzos de control basados en un enfoque de riesgo, el fortalecimiento de sus servicios veterinarios, coordinación de esfuerzos regionales, participación de todos los actores, donantes y responsables de la toma de decisiones.

SESION IV: VIGILANCIA Y CONTROL DE LA FIEBRE AFTOSA. UNA PERSPECTIVA GLOBAL

- Se evidencia que ha habido progresos en los últimos cinco años respaldados por el mejoramiento de la confianza, la transparencia y comunicación, los compromisos regionales en la notificación de las enfermedades, procedimientos consolidados y capacidad y sostenibilidad de los servicios veterinarios.
- Se concluye que los recursos humanos y financieros aún son insuficientes y se requiere un respaldo a escala nacional, regional, global y de todas las partes interesadas

SESION V: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES PARA LOS SERVICIOS VETERINARIOS DESPUES DE LA ERRADICACIÓN DE LA FIEBRE AFTOSA



5.1 .Experiencia en la Unión Europa: El Caso de Italia

Romano Marabelli, OIE, Paris

5.2 Experiencia en Sud- América: El caso de Chile

Hernán Rojas, CERES, Chile.

SESION V: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES PARA LOS SERVICIOS VETERINARIOS DESPUES DE LA ERRADICACIÓN DE LA FIEBRE AFTOSA

- Fue presentado los aspectos normativos del Código OIE involucrados en la suspensión de la vacunación y las herramientas para apoyar el proceso.
- La erradicación de fiebre aftosa da estructura a un servicio veterinario, deja un personal entrenado e inspirado en la lucha contra las enfermedades, una regulación sanitaria para controlar enfermedades y genera una alta valorización nacional e internacional.
- El sector privado puede asumir responsabilidades, no solo en la notificación sino que también en la bioseguridad de los establecimientos, contribuyendo a la protección de los sistemas alimentarios.

SESION V: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES PARA LOS SERVICIOS VETERINARIOS DESPUES DE LA ERRADICACIÓN DE LA FIEBRE AFTOSA

- El reconocimiento de estatus es un peldaño de una escala. El país debe aprovechar este logro para agregar valor a la producción pecuaria.
- Las tareas que continúan son: Mantención y demostración de estatus, Medidas complementarias que agreguen valor y búsqueda de beneficios comerciales por ser poseedores del estatus sanitario.
- La compartimentación puede ser una enfoque que, junto con mejorar la bioseguridad, contribuye a proteger el comercio frente a las emergencias sanitarias.

Presentación de 3 trabajos Poster



- Evaluación de riesgo de ocurrencia de fiebre aftosa en los valles cruceños asociado al movimiento de bovinos.

Dr. Nimer Guzmán - Bolivia

- Participação do LABVET nas Ações de Vigilância Passiva em Suspeitas de Síndrome Vesicular Realizadas pela AGRODEFESA no ano de 2017 no Estado de Goiás – Brasil

Dr. Rafael Costa Viera – GO - Brasil

- Mapa oficial del estado de la fiebre aftosa en los países miembros de la OIE

Dr. Raul Casas Olascoaga, presentado por Dr. Luis Dias. ANV - URuguay

-

Agradecimientos

- Expertos Internacionales invitados
- Representantes de los Países de la COSALFA
- Dres. Victor Saraiva y Hugo Tamayo.

www.paho.org/panaftosa



[Twitter/panaftosa_inf](https://twitter.com/panaftosa_inf)

[Facebook/kmcPANAFTOSA](https://facebook.com/kmcPANAFTOSA)