





SEMINARIO INTERNACIONAL - PRE COSALFA 49

EN EL CONTEXTO DE UN ESTATUS DE LIBRE SIN VACUNACIÓN - LA META DEL PHEFA 2021-2025

23 y 24 de agosto de 2022

AGENDA

(versión 24/08/2022)

INTRODUCCIÓN

Al final de 2020, se aprobó el nuevo <u>Plan de Acción 2021-2025</u> del Programa Hemisférico para la Erradicación de la Fiebre Aftosa (PHEFA) con el que se aspira a lograr que todo el continente esté libre de fiebre aftosa para 2025. Entre sus objetivos específicos, este plan de acción del PHEFA busca conseguir la erradicación de la enfermedad en Venezuela, una transición hacia el estatus oficial de libre sin vacunación en los países o zonas libres que aún usan vacunas; y el mantenimiento del estatus de libre para aquellos que ya son reconocidos como libres sin vacunación.

Aparte del riesgo localizado en el norte, siendo Venezuela el único país sin reconocimiento oficial de libre de fiebre aftosa por parte de la OMSA, en el resto de la Región no se han detectado brotes desde hace más de 10 años. Esto es, sin duda, un hito histórico jamás experimentado, pues desde que la fiebre aftosa se expandió en la Región a mitad del siglo pasado, nunca había transcurrido tanto tiempo sin ocurrencia de brotes en todo el Cono Sur, lo que sirve para ilustrar el éxito del control de los programas de erradicaron de la fiebre aftosa. El próximo paso es la demostración de la eliminación del virus en las poblaciones vacunadas mediante la suspensión de las campañas sistemáticas de vacunación, como llevaron a cabo Chile y Perú, y como están realizando Bolivia y Brasil.

Desde que en 2015 PANAFTOSA/OPS publicó la <u>Guía Técnica de Trabajo para la última etapa del PHEFA</u>, se ha venido abordando el tema de la transición a libre sin vacunación en los sucesivos seminarios Pre-COSALFA. En este proceso se ha visto cómo además del riesgo, hay otros aspectos socioeconómicos que son vinculantes para la toma de decisión y que el dialogo entre los servicios veterinarios oficiales y los actores relevantes del sector privado es esencial para poder avanzar en este proceso.

En la primera sesión de este seminario Pre-COSALFA, además de conocer más detalles sobre el programa de erradicación de la fiebre aftosa de Ecuador, país anfitrión de la COSALFA, y su experiencia desde el último brote en 2011, queremos centrarnos en la visión desde "el otro lado", es decir, basados en un contexto de libre sin vacunación. Así, en la sesión 2, presentaremos las experiencias de países y zonas que ya son libres sin vacunación junto con un ejemplo de país que está iniciando esa transición y, en la sesión 3, aprenderemos sobre las pruebas de diagnóstico de laboratorio relevantes para ese estatus. En el segundo día, nos focalizamos en la preparación para emergencias, con la sesión 4 centrada en las herramientas de modelaje de emergencias y la sesión 5 dedicada a los bancos regionales de antígenos y, en particular, al BANVACO.

Los temas serán tratados por reconocidos especialistas, así como por representantes de los servicios veterinarios en sesiones temáticas virtuales, las cuales serán acompañadas por una discusión para conocer los diferentes puntos de vista de la audiencia conformada por los principales actores y representantes, tanto del sector público como del privado y académico, con interés en la erradicación de la fiebre aftosa. Las conclusiones de cada sesión serán presentadas en la 49° Reunión de la COSALFA, que se llevará a cabo los días 25 y 26 de agosto del 2022.

MARTES, 23 de agosto de 2022 10:00 A.M 02:30 P.M. (hora de São Paulo, Brasil)	
09:30 - 10:00	Sesión práctica para los panelistas del Seminario - Pre-COSALFA: Prueba de sonido y video 07:30: COL - ECU - PE - PAN 08:30: BOL - CHI - PRY - VEN - GUY 09:30: BRA - ARG - URU - SUR
10:00 - 10:15	Apertura del Seminario Internacional - Pre COSALFA 49 Coordinador General de Sanidad Animal de Agrocalidad, Christian Zambrano Director de PANAFTOSA-OPS/OMS, Ottorino Cosivi
10:15	SESIÓN 1. EL PROGRAMA DE FIEBRE AFTOSA DE ECUADOR: El Camino hacia la Erradicación Moderador e Introducción al tema: Manuel Sánchez Vázquez, PANAFTOSA-OPS/OMS
10:20 - 10:40	1.1 El repaso histórico 2011-2020 de Ecuador sobre el proceso de erradicación y mantenimiento de estatus de país libre de fiebre aftosa con vacunación <i>Alexandra Burbano</i> , Directora de Vigilancia Zoosanitaria, Agrocalidad, Ecuador
10:40 - 11:00	1.2 Plan de Acción de Ecuador para la transición al estatus de libre sin vacunación Christian Zambrano, Coordinador General de Sanidad Animal, Agrocalidad, Ecuador
11:00 - 11:15	Discusión de la Sesión 1
11:15 - 11:20	SESIÓN 2. EXPERIENCIAS Y DESAFÍOS DE LOS PAÍSES Y ZONAS DURANTE Y DESPUÉS DE LA RETIRADA DE LA VACUNA Moderador e Introducción al tema: Guilherme Marques, PANAFTOSA-OPS/OMS
11:20 - 11:35	2.1 Experiencia de Perú, libre sin vacunación desde 2018 <i>Ubaldo Flores</i> , SENASA, Perú
11:35 - 11:55	2.2 Experiencia de los estados de Paraguay en proceso de retirada de la vacuna <i>Victor Maldonado,</i> SENACSA, Paraguay
11:55 - 12:10	2.3 Experiencia de los estados de Rondônia y Rio Grande do Sul, Brasil, libres sin vacunación desde 2021 Márcio Petró, IDARON, Rondônia y Fernando Groff, SEAPDR, Rio Grande do Sul, Brasil
12:10 - 12:25	Discusión de la Sesión 2
12:25 - 13:25	Receso
13:25 - 13:30	SESIÓN 3. NUEVAS HERRAMIENTAS Y ENFOQUES PARA EL DIAGNÓSTICO DE FIEBRE AFTOSA TRAS EL ESTATUS DE LIBRE SIN VACUNACIÓN Moderadora e Introducción al tema: Maristela Pituco, PANAFTOSA-OPS/OMS
13:30 - 13:40	3.1 Actividades de la Alianza Global para Investigación en Fiebre Aftosa (GFRA) Alejandra Capozzo, GFRA
13:40 - 13:55	3.2 Experiencia del uso de dispositivos de flujo lateral para la detección de fiebre aftosa (GFRA) Labib Bakkali Kassimi, Laboratoire de Santé Animale de Maisons-Alfort, ANSES, Francia
13:55 - 14:10	3.3 El rol de la Vigilancia Genómica para la fiebre aftosa Deyvid Emanuel Amgarten, Hospital Albert Einstein de São Paulo, Brasil
14:10 - 14:25	Discusión de la Sesión 3
14:30	Cierre del día 1

MIÉRCOLES, 24 de agosto de 2022 10:00 A.M 12:45 P.M. (hora de São Paulo, Brasil)	
09:30 - 10:00	Sesión práctica para los panelistas del Seminario - Pre-COSALFA: Prueba de sonido y video 07:30: COL - ECU - PE - PAN 08:30: BOL - CHI - PRY - VEN - GUY 09:30: BRA - ARG - URU - SUR
10:00 - 10:05	SESIÓN 4. HERRAMIENTAS DE MODELAJE PARA LA PREPARACIÓN FRENTE A UNA EMERGENCIA DE FIEBRE AFTOSA Moderador e Introducción al tema: Manuel Sánchez Vázquez, PANAFTOSA-OPS/OMS
10:05 - 10:20	4.1 Aplicación de herramientas de modelaje para el apoyo en la preparación de emergencias Richard Bradhurst, Universidad de Melbourne, Australia
10:20 - 10:35	4.2 Evaluación de la eficacia de las medidas de control de la fiebre aftosa utilizando modelaje en el estado del Rio Grande do Sul, Brasil Gustavo Machado, Colegio de Medicina Veterinaria, Universidad del estado de Carolina del Norte, EE.UU.
10:35 - 10:50	4.3 Aplicación de modelaje para simulación de emergencias de fiebre aftosa en Brasil – dispersión del virus en rebaños bovinos no vacunados <i>Fernando Ferreira,</i> Faculdad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (USP), São Paulo, Brasil
10:50 - 11:05	4.4 Aplicación de modelaje para simular una emergencia de fiebre aftosa en Ecuador - modelos basado en agentes Jose Pablo Gomez-Vazquez, Centro de Modelaje y Vigilancia de Enfermedades, UC Davis, EE.UU.
11:05 - 11:20	Discusión de la Sesión 4
11:20 - 11:35	SESIÓN 5. BANCOS REGIONALES DE ANTÍGENOS Y VACUNAS PARA USO FRENTE A EMERGENCIAS Moderador e Introducción al tema: Manuel Sánchez Vázquez, PANAFTOSA-OPS/OMS
11:35 - 11:50	5.1 Banco Regional BANVACO para las Américas en apoyo al PHEFA Guilherme Marques, PANAFTOSA-OPS/OMS
11:50 - 12:05	5.2 Banco Norteamericano de Vacunas para la Fiebre Aftosa - NAFMDVB (Acuerdo EUA, Canadá y México) Jamie L. Barnabei, Directora, Banco Nacional de Vacunas y Contramedidas Veterinarias (NAVVCB), USDA/APHIS, EE.UU.
12:05 - 12:20	5.3 El concepto del Quads - Comité Cuadrilateral de Sanidad Animal Tom Smylie, Veterinario Senior del Personal, Subdivisión de Políticas y Programas, Agencia de Inspección de Alimentos de Canadá
12:20 - 12:35	Discusión de la Sesión 5
12:35 - 12:45	Cierre del Seminario Director de PANAFTOSA-OPS/OMS, Ottorino Cosivi Coordinador General de Sanidad Animal de Agrocalidad, Christian Zambrano