



PANAFTOSA Centro Panamericano de Fiebre Aftosa Salud Pública Veterinaria

SEMINARIO INTERNACIONAL PRE-COSALFA

"GUÍA TÉCNICA PARA LA TRANSICIÓN DE ESTATUS SANITARIO DE FIEBRE AFTOSA EN SUDAMÉRICA: METODOLOGÍAS PARA SU IMPLEMENTACIÓN"

Punta del Este, Uruguay – 4 y 5 de abril de 2016

AGENDA PROVISIONAL

(versión 31/03/2016)

INTRODUCCIÓN AL TEMA

Con el inicio del año 2016, se constata un período de cuatro años sin aparición de nuevos focos de fiebre aftosa en la región libre de fiebre aftosa de Sudamérica, y de más de dos años sin reportes de nuevos focos en las zonas y países que aún no tienen reconocimiento de su estatus sanitario lo que sin duda, representa un significativo avance de los programas nacionales y del plan de acción 2011-2020 del Programa Hemisférico de Erradicación de la Fiebre Aftosa (PHEFA). Así el 85 % del territorio y el 95% de la población bovina de la región Sud-Americana, ha alcanzado el estatus sanitario reconocido por OIE como libre de fiebre aftosa con o sin vacunación. Los patrones de presentación de fiebre aftosa tanto endémicos así como los de aparición esporádica, que fueron característicos en la década pasada, han sido reemplazados por una prolongada ausencia de nuevos focos clínicos en países con programas de control, mientras que los sistemas de vigilancia de los países con estatus oficial de libre, informan de la ausencia de transmisión y de infección en sus poblaciones animales.

Cuando ha transcurrido la primera mitad del Plan de Acción 2011-2020 del PHEFA, este avance se ha anticipado a la evolución esperada del proceso de erradicación en la región y en el Seminario de la 42° Reunión COSALFA celebrada en Quito en abril del 2015, se concluyó que el PHEFA ha entrado a una nueva etapa, por lo que se debía examinar los hechos actuales y proyectar los escenarios esperados para el siguiente quinquenio de su Plan de Acción.

En consecuencia, los países resolvieron que PANAFTOSA—OPS/OMS convocase a un grupo de expertos para que, bajo su dirección técnica y coordinación, entregase una propuesta de una Guía Técnica de Trabajo que presente los lineamientos técnico-epidemiológicos y metodologías para enfrentar los principales desafíos a nivel de países y sub-regional, en la última etapa del PHEFA. Dicha Guía fue presentada y aprobada en la 5ª COSALFA Extraordinaria realizada en 19 de octubre de 2015, celebrada en Cuiabá, Brasil.

Junto con la aprobación de la Guía Técnica, los países estimaron oportuno que el tema central del Seminario Internacional Pre COSALFA 43 sea abordar las metodologías para la implementación a nivel de países de los componentes de la "Guía Técnica de Trabajo para la Última Etapa del PHEFA" de tal forma que, se facilite la aplicación de la Guía por parte de los servicios veterinarios de la región.

La agenda del Seminario, ha sido organizada en sesiones donde se tratarán los componentes de la Guía Técnica, los cuales serán abordados en sus aspectos metodológicos por importantes referentes internacionales y por miembros del Grupo de Expertos, seguido por presentaciones sobre experiencias y estudios realizados en la región. Cada sesión se cerrará con una discusión, para conocer los diferentes puntos de vista de los principales actores sobre estas metodologías, apuntando a identificar los desafíos y las necesidades para su implementación a nivel nacional como regional, en el marco del Plan de acción 2011-2020 del PHEFA.

AGENDA PROVISIONAL

LUNES, 04 de abril de 2016

08:30 - 09:00	Inscrinción
	Inscripción
09:00 - 09:30	Apertura del Seminario Dr. Francisco Muzio, Director General de Servicios Ganaderos Dr. Ottorino Cosivi, Director, PANAFTOSA-OPS/OMS
09:30	SESION 1: Metodologías para la caracterización de los sistemas productivos en una zona o país para la transición de estatus Moderador: Manuel Sanchez, PANAFTOSA-OPS/OMS
09:30 - 10:15	1.1 Metodologías actualizadas para la caracterización de sistemas productivos. <i>Manuel Sanchez</i> , PANAFTOSA-OPS/OMS
10:15	1.2 Ejemplos de aplicación metodológicas en países:
10:15 - 10:45	1.2.1 Componentes para la caracterización productiva en Argentina. Rodolfo Bottini, SENASA, Argentina
10:45 - 11:00	Intervalo - Visita trabajo en póster
11:00 - 11:30	1.2.2 Caracterización de los circuitos pecuarios con base a redes de movimiento de animales en Brasil. José Henrique H. Grisi Filho, Universidad de São Paulo (USP), Brasil
11:30 - 12:00	Discusión
12:00 - 13:30	Almuerzo
13:30	SESION 2: Metodologías para la caracterización de riesgo de fiebre aftosa Moderador: <i>Edgardo Vitale</i> , MGAP, Uruguay
13:40 - 14:10	2. 1 La Caracterización de riesgos de fiebre aftosa para la última etapa del PHEFA. Alejandro Rivera, PANAFTOSA-OPS/OMS
14:10	2.2 Ejemplos de aplicación metodológicas en países:
14:10 - 14:30	2.2.1 Vigilancia basada en riesgo en la zona libre sin vacunación en Argentina. Rodolfo Bottini, SENASA, Argentina
14:30 - 14:50	2.2.2 Caracterización de riesgo de fiebre aftosa para la vigilancia en Paraguay. <i>Victor Maldonado</i> , SENACSA, Paraguay
14:50 - 15:15	Discusión
15:15 - 15:30	Intervalo - Visita trabajo en póster
15:30	SESION 3: Sistemas de vigilancia de fiebre aftosa en la etapa final: Características y Metodologías para su evaluación. Moderador: Alejandro Rivera, PANAFTOSA-OPS/OMS
15:40 - 16:20	3.1 Metodologías para la evaluación de componentes de sistema de vigilancia para fiebre aftosa. <i>Javier Sánchez</i> , Atlantic Veterinary College, Canadá
16:20 - 16:50	3.2 Evaluación de la transmisión de fiebre aftosa en rebaños parcialmente inmunizados. <i>Luis Gonzales,</i> Central Veterinary Institute, Holanda

16:50 - 17:10 3.3 Componentes de un sistema de vigilancia en una zona libre de fiebre aftosa: Experiencia del Servicio Oficial del Estado de Rondônia, Brasil. Márcio Alex Petró, IDARON, Brasil

17:10 - 17:30 **3.4** Proyecto de evaluación de la vigilancia de fiebre aftosa para la transición hacia una zona libre sin vacunación: Experiencia en Perú. *Ubaldo Flores,* SENASA, Perú

17:30 - 18:00 Discusión

18:00 Cierre

Cóctel 19:30

15:45 - 16:00 Discusión en plenaria

17:00

16:00 - 16:15 Visita trabajo en póster (Intervalo)

Cierre del Seminario

16:15 - 17:00 Presentación de los tres mejores trabajos en póster seleccionados

20.00		
MARTES, 5 de abril de 2016		
09:00	SESION 4: Gestión de riesgos para la reducción de la vulnerabilidad a fiebre aftosa Moderador: <i>Plinio Leite Lopes</i> , MAPA, Brasil	
09:10 - 10:00	4.1 Metodologías para evaluar el riesgo de introducción y de propagación de fiebre aftosa. <i>Beatriz Martinez López</i> , Universidad de California, EUA	
10:00 - 10:15	Discusión	
10:15 - 10:45	 4.2 Gestión de Riesgos para reducción de la Vulnerabilidad: Sector Oficial de Brasil. Flavio Pereira Veloso, Gerente de Defesa Animal, CIDASC, Santa Catarina 	
10:45 - 11:00	Visita trabajo en póster (Intervalo)	
11:00 - 12:00	 4.2 Gestión de Riesgos para reducción de la Vulnerabilidad: Sector Oficial de Ecuador. Patricio García, AGROCALIDAD Sector Oficial de Uruguay. Edgardo Vitale, MGAP 	
12:00 - 12:15	Discusión	
12:15 - 14:00	Almuerzo	
14:00 - 14:45	La importancia de los aspectos económicos en el proceso de transición de Zonas Libres de fiebre aftosa Silvia H. Galvão de Miranda, CEPEA-ESALQ/USP, Brasil	
14:45 - 15:45	MESA REDONDA: Estrategias para implementación y seguimiento de la Guía Técnica para la etapa 2016-2020 Moderador: Alejandro Rivera, PANAFTOSA-OPS/OMS Responsables de los Programas de Fiebre Aftosa de los países libres de fiebre aftosa con Vacunación: Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Paraguay y Uruguay.	