

Agenda provisional
Seminario Regional para los puntos focales de la OIE para los animales acuáticos

8 al 10 de marzo, Bogotá, Colombia
Presencial y virtual
(Colombia time – GMT -5)

Webinar Pre-Seminario 4 de marzo de 2022		
Hora	Tema	Disertantes / Moderadores
09:00-09:45 (45 min)	Webinar preparatorio para explicar la metodología híbrida del seminario	Dra. Catya Martínez, Representante Sub regional de la OIE para centroamérica Dr. Stian Johnsen, Departamento de Estándares de la OIE
Día 1 – 8 de marzo de 2022		
Hora	Tema	Disertantes / Moderadores
08:00-08:30 30 min	Ingreso a Zoom, prueba de conexión (para los participantes en línea)	
08:30-08:45 15 min	Apertura Oficial y foto grupal	Dra. Catya Martínez Representante de Colombia (AC)
Producción y situación sanitaria acuícola en la región		
08:45-09:15 30 min	Producción de animales acuáticos en la región	Dr. Alejandro Flores, Oficial de Pesca y Acuicultura de la Región, FAO RLC
09:15-10:00 45 min	Situación de las enfermedades de los animales acuáticos y performance de la notificación en la región	Dr. Ronald Mora Castillo – Departamento de Información y análisis de la sanidad animal mundial de la OIE
Hacia el futuro - La estrategia de la OIE para la sanidad de los animales acuáticos		
10:00-10:30 30 min	Prioridades de la Comisión para los Animales Acuáticos (trabajo sobre la Sección 4 del Código Acuático)	Dra. Alicia Gallardo Lagno, Vicepresidenta de la Comisión de Normas Sanitarias para los Animales Acuáticos de la OIE Participantes
10:30-11:15 45 min	Preguntas y respuestas. Discusión: Cómo mejorar la participación de los Miembros en el proceso de elaboración de normas de la OIE Definición de estrategias regionales de colaboración	Participantes Mod: Dra. Alicia Gallardo Lagno, Dra. Catya Martínez, Dr. Stian Johnsen
10:15-11:45 30 min	Pausa	
11:45-12:15 30 min	Cuatro acciones principales que se llevarán a cabo en las Américas: Plan de implementación de la Estrategia de Sanidad de los Animales Acuáticos de la OIE (AAHS por su sigla en inglés)	Dra. Catya Martínez

Día 1 – 8 de marzo de 2022		
Hora	Tema	Disertantes / Moderadores
12:15-12:45 30 min	Preguntas y respuestas Debate: Cómo involucrar la participación en la implementación de la OIE AAHS	Participantes Mod: Dra. Catya Martínez
12:45-13:15 30 min	Hacia un futuro de mejora de la salud y el bienestar de los animales acuáticos en todo el mundo: Actividades de la OIE de importancia para la región - incluyendo una actualización de la implementación de la Estrategia de Sanidad de los Animales Acuáticos	Dr. Stian Johnsen
13:15 – 13:30	Cierre del día 1	
14:00	Almuerzo	

Día 2 – 9 de marzo de 2022		
Hora	Tema	Disertantes / Moderadores
Cómo crear redes de sanidad de los animales acuáticos en la región		
08:00-08:30 30 min	Ingreso a Zoom, prueba de conexión (para los participantes en línea)	
08:30-08:55 25 min	¿Cómo utilizar los Centros de Referencia de la OIE?	Dr. Jing Wang, Oficial Veterinario Regional, Representación Regional de la OIE para Asia y el Pacífico Mod: Dr. Stian Johnsen
08:55-09:15 20 min	Futuro lanzamiento y plan de acción del Centro Colaborador de la OIE sobre la resistencia a los antimicrobianos (RAM) en los animales acuáticos	Marcela Lara Fica, Punto Focal Nacional de la OIE para los animales acuáticos de Chile
09:15-09:55 40 min	Debate abierto: Cómo mejorar las redes regionales en las Américas	Participantes Mod: Dr. Stian Johnsen
09:55 -10:25 30 min	Pausa	
Gestión de Emergencias de brotes de enfermedades		
10:25-11:45 80 min	Gestión de los brotes de enfermedades de los animales acuáticos en las Américas - lecciones aprendidas. Presentación de diferentes países	Canadá Chile Colombia México
11:45-12:05 20 min	Actividades del Centro Colaborador de la OIE sobre Epidemiología y Evaluación del Riesgo de las enfermedades de los animales acuáticos - Centre for Aquatic Health Science (Canada)	Dr. Larry Hammell, Centre for Aquatic Health Science - Associate Dean, AVC Graduate Studies & Research, and Professor, Dept of Health Management, Atlantic Veterinary College, University of Prince Edward Island Mod: Dr. Stian Johnsen
12:05-12:35 30 min	Apoyo a la preparación de emergencias de enfermedad y detección temprana	Dra. Alicia Gallardo Lagno
12:35-12:50 15 min	Preguntas y discusión	Participantes Mod: Dra. Catya Martínez Dr. Stian Johnsen
12:50-13:05	Cierre del día 2	Dra. Catya Martínez

Día 2 – 9 de marzo de 2022		
Hora	Tema	Disertantes / Moderadores
15 min		Dr. Stian Johnsen
14:00	Almuerzo	
TBD	Test de COVID para participantes que vuelan el 10 de marzo	

Día 3 – 10 de marzo de 2022		
Hora	Tema	Disertantes / Moderadores
08:00-08:30 30 min	Ingreso a Zoom, prueba de conexión (para los participantes en línea) Test de COVID para participantes que vuelan a partir del 11 de marzo	
Gestión de Emergencias de brotes de enfermedades (cont.)		
08:30-08:50 20 min	Centro Colaborador de la OIE para las Enfermedades Emergentes de los Animales Acuáticos	Prof. Grant D. Stentiford, Cefas (UK) (AC)
08:50-09:10 20 min	Nuevas tecnologías y conceptos en la detección de enfermedades emergentes	Dr. David Bass, Cefas (UK)
09:10-10:10 60 min	Trabajo en grupos: Identificar los principales retos relativos a la preparación para emergencias y la gestión de brotes de enfermedades en su país y región. Proponer acciones de mejora.	Facilitadores: Dra. Catya Martínez Dr. Stian Johnsen
10:10-10:40 30 min	Presentación de los grupos y discusión	Participantes Mod: Dr. Stian Johnsen
10:40-11:10 30 min	Pausa	
Apoyo e iniciativas regionales y subregionales		
11:10-12:40 30 min	Colombia: Sistema de Vigilancia Epidemiológica	Dr. David Rodríguez ICA - Colombia
11:40-12:40 60 min	Mesa redonda: Principales acciones en la región. El enfoque en las organizaciones subregionales. ¿Cómo mejorar la colaboración y la participación?	Disertantes de: Dras Marcela Lara y Diana Tellechea Comité Veterinario Permanente del Cono Sur (CVP) Dr Diego Caicedo Comunidad Andina de Naciones (CAN) Dra. Carla Philips (UWI) y Dr. Anand Chotkan (Surinam) - CARICOM - CaribVet Dra. Marcela Marchelli - OIRSA
12:40-13:00 20 min	Mensaje para llevar a casa, observaciones finales	Dra. Catya Martínez Dr. Stian Johnsen
14:00	Almuerzo	