



**CONFERENCIA MUNDIAL DE LA OIE
SOBRE LA SANIDAD DE LOS ANIMALES ACUÁTICOS**
COLABORACIÓN, SUSTENTABILIDAD: NUESTRO FUTURO
SANTIAGO, CHILE, 2-4 ABRIL 2019

Presentaciones*

Conferencia mundial de la OIE sobre la sanidad de los animales acuáticos

Colaboración, sostenibilidad: nuestro futuro

Santiago, Chile, 2-4 de abril 2019

Día 1: martes 2 de abril de 2019 – Ceremonia de apertura

Ponencias de apertura y panel de discusión

Presidente: Ingo Ernst, Presidente, Comisión de Normas Sanitarias de la OIE para los Animales Acuáticos

[La revolución mundial de los productos marinos](#) – George Chamberlain (Estados Unidos)

[Productos marinos y bienestar humano](#) – Randall Brummet (Estados Unidos)

Sesión 1: Gestión de las enfermedades transfronterizas y emergentes

Presidente: Ingo Ernst

| | Tema | Orador |
|--|---|--|
| | Nuevo abordaje para la gestión de las enfermedades emergentes de los animales acuáticos | Edmund Peeler Vicepresidente, Comisión de Normas Sanitarias de la OIE para los Animales Acuáticos |
| | Historia de la emergencia y propagación de las enfermedades de los animales acuáticos | Tomoyoshi Yoshinaga Japón |
| | Enseñanzas de la emergencia de la enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda (AHPND), de la infección por <i>Enterocytozoon hepatopenaei</i> (EHP) y del síndrome de las heces blancas (WFS) | Loc Tran Vietnam |
| | Cooperación mundial para el manejo del virus de la tilapia del lago – una enfermedad emergente | Henrique Cesar Pereira Figueiredo Brasil |
| | Protección de la biodiversidad frente a una enfermedad emergente de los anfibios – <i>Batrachochytrium salamandrivorans</i> | Jonathan Kolby Estados Unidos |
| | Una amenaza conocida en un nuevo entorno – la respuesta de emergencia ante la infección por el virus del síndrome de las manchas blancas en Australia | Kerrod Beattie Australia |
| | ¿Cómo los sectores público y privado pueden compartir la responsabilidad de la gestión de las enfermedades de los animales acuáticos? | Katie Scutt Australia |

Día 2: miércoles 3 de abril de 2019

Sesión 2: Bioseguridad en acuicultura

Presidente: Alicia Gallardo Lagno, Vicepresidenta, Comisión de Normas Sanitarias de la OIE para los Animales Acuáticos

| | Tema | Orador |
|--|--|-------------------------------|
| | La bioseguridad de la acuicultura vista desde el terreno | Victoria Alday-Sanz España |

* Tenga en cuenta que algunas presentaciones no están disponibles debido al formato o la elección del orador.

| | | |
|--|---|--|
| | <u>Bioseguridad en la producción ganadera: ¿hay lecciones que aprender para la acuicultura?</u> | Nigel Gibbens Reino Unido |
| | <u>Aplicación de la bioseguridad en acuicultura a nivel nacional</u> | Marcela Lara Chile |
| | <u>Importancia de la bioseguridad para el acceso a los mercados</u> | Eduardo Rodriguez Islandia |
| | <u>Bioseguridad en la producción de camarones</u> | U Win Latt Myanmar |
| | <u>Bioseguridad en la producción de tilapia</u> | Vishnumurthy Mohan Chadag Worldfish |

Sesión 3: Avances en el manejo de enfermedades

Presidente: Kristina Landsverk, Autoridad de Seguridad Alimentaria, Noruega

| | | |
|--|---|--|
| | <u>Comprensión y gestión de la sanidad de los animales acuáticos durante la revolución de la acuicultura a 2050</u> | Grant Stentiford Reino Unido |
| | <u>Cría acelerada para la resistencia – síndrome del virus de las manchas blancas en el camarón tigre negro</u> | Jiun-Yan Huang Taipéi Chino |
| | <u>Enfoque integrado para el uso de medicamentos veterinarios en la gestión de la sanidad de los animales acuáticos</u> | Ben North Pharmaq |
| | <u>Uso prudente de antimicrobianos en los animales acuáticos</u> | Kristina Landsverk Noruega |
| | <u>Estrategia de la OIE sobre la resistencia a los agentes antimicrobianos y su uso prudente</u> | Matthew Stone Director general adjunto, OIE |
| | <u>Acuicultura y senda progresiva de gestión para mejorar la bioseguridad en acuicultura – una nueva iniciativa</u> | Árni M. Mathiesen FAO |

Sesión 4: Normas internacionales de la OIE

Presidente: Kevin Christison, Comisión de Normas Sanitarias de la OIE para los Animales Acuáticos

| | | |
|--|--|----------------------|
| | <u>Importancia de las normas de la OIE para la sanidad de los animales acuáticos con el fin de afrontar los desafíos futuros de la acuicultura</u> | Ingo Ernst |
| | <u>¿Por qué la notificación de enfermedades es fundamental para la sanidad de los animales acuáticos?</u> | Edmund Peeler |
| | <u>Actualización de la base de datos de la OIE sobre sanidad animal (OIE WAHIS)</u> | Matthew Stone |
| | <u>Actualización de la Herramienta PVS de la OIE: animales acuáticos</u> | Stian Johnsen OIE |

Día 3: jueves 4 de abril de 2019

Sesión 5: Sanidad de los animales acuáticos – nuestro futuro

Presidente: Edmund Peeler

| | Tema | Moderador |
|--|---|------------|
| | <u>2030 – Una visión futura de la gestión de la sanidad de los animales acuáticos</u> | Ingo Ernst |