

91GS/Tech-02/Sp  
Original: inglés  
Abril 2024

**Resumen de actividades del Grupo de  
sobre Fauna y Silvestres para 2023**

*Presentado por el Presidente del Grupo de Trabajo, Dr. William Karesh*

*[Documento de trabajo técnico]*



# Resumen de actividades del Grupo de Trabajo sobre Fauna y Silvestres para 2023

El Presidente del Grupo de Trabajo sobre Fauna Salvaje, el Dr. William Karesh, presentó una visión general de las actividades del Grupo de Trabajo desde la anterior Sesión General y los resultados de las reuniones anuales del Grupo de Trabajo celebradas del 20 al 23 de junio de 2023 y del 28 de noviembre al 1 de diciembre de 2023.

El Grupo de Trabajo debatió las oportunidades y los retos para el programa de sanidad de la fauna salvaje de la OMSA. Consideró la relación entre la sanidad de la fauna salvaje, la sanidad de los animales domésticos y la salud humana, y reconoció que la falta de una definición clara de sanidad de la fauna salvaje planteaba retos para el desarrollo estratégico y las comunicaciones.

## Colaboración con socios internacionales

El Grupo de Trabajo debatió los resultados de la colaboración de la OMSA con socios internacionales e identificó las prioridades para un mayor compromiso. Entre los principales socios figuran la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES), la Wildlife Disease Association (WDA) y la Wildlife Conservation Society (WCS) (OMSA colabora con la WCS a través del proyecto Science for Nature and People Partnership [SNAPP]).

## Directrices sobre el comercio de especies silvestres

Se actualizó sobre las «Directrices para reducir el riesgo de propagación de enfermedades en los mercados de venta de fauna silvestre y a lo largo de la cadena de suministro de fauna silvestre», cuya finalización estaba prevista para mayo de 2024.

## Colaboración con la Comisión de Normas Sanitarias para los Animales Terrestres (Comisión del Código)

El Grupo de Trabajo prosiguió su colaboración con la Comisión del Código. Junto con la Comisión del Código, el Grupo de Trabajo identificó capítulos específicos del Código Sanitario para los Animales Terrestres que debían actualizarse y requerían la contribución de expertos en fauna salvaje, bien porque la epidemiología de una enfermedad afectaba a la fauna salvaje, bien porque el capítulo presentaba oportunidades para integrar aspectos relativos a la mejora de la sanidad de la fauna salvaje.

## Comunicación sobre El Niño-Oscilación Austral

El Grupo de Trabajo hizo una declaración sobre [El Niño-Oscilación Austral](#) para advertir a los miembros de la OMSA de sus posibles repercusiones en la sanidad animal. Se publicó una entrevista con el Presidente, Dr William Karesh sobre El Niño.

## Influenza aviar de alta patogenicidad

El Grupo de Trabajo expresó su grave preocupación por las repercusiones de la influenza aviar de alta patogenicidad en las poblaciones de animales salvajes. En el momento de la reunión, existía la posibilidad de que la panzootia tuviera efectos devastadores en las poblaciones de animales salvajes amenazadas en la región subantártica. El Grupo de Trabajo recomendó que la OMSA apoyara a sus Miembros en la gestión de los riesgos de la gripe aviar para las poblaciones de animales salvajes y desarrolló, o participó en el desarrollo, de algunas orientaciones concretas para apoyar a los Miembros en la toma de decisiones. Entre ellas se incluyen orientaciones sobre la [vacunación de especies de alto valor de conservación contra la gripe aviar](#) y la «[Guía práctica para personal de campo autorizado en respuesta a brotes de gripe aviar altamente patógena en mamíferos marinos](#)», centrada en la bioseguridad, la recogida de muestras para la detección del virus y la eliminación de cadáveres. También hizo recomendaciones a la OMSA sobre áreas de comunicación de riesgos y redactó una [declaración sobre la gripe aviar en la región subantártica](#).

El Grupo de Trabajo también fue informado sobre el desarrollo de la Estrategia Global para la prevención y el control de la influenza aviar de alta patogenicidad y acordó hacer recomendaciones cuando esta estrategia estuviera disponible.

### **Alcance del sistema de notificación de enfermedades de la fauna salvaje de nueva generación**

El Grupo de Trabajo quedó impresionado por el extenso trabajo de definición del alcance que se había llevado a cabo para garantizar que el sistema de notificación de enfermedades de la fauna salvaje de próxima generación (que sustituiría a WAHIS-wild) tuviera un propósito. El Grupo aportó sus comentarios sobre los resultados preliminares de la labor de análisis. Puso de relieve que un entorno propicio es fundamental para facilitar la recopilación y difusión de datos sobre las enfermedades de los animales salvajes (incluidas las enfermedades emergentes) de valor para la sanidad animal, la salud pública y la biodiversidad.

### **Red de Centros Colaboradores**

El Grupo de Trabajo acogió con satisfacción la reciente creación de una Red de Centros Colaboradores que trabajan en el ámbito de la sanidad de la fauna salvaje, así como el desarrollo de su propio mandato y plan de trabajo. El Grupo de Trabajo también tomó nota de que los nuevos términos de referencia para los Puntos Focales Nacionales para la fauna salvaje se habían finalizado, pero aún no se habían difundido.

### **Trabajo de base y de inventario**

El Grupo de Trabajo recibió información actualizada sobre el trabajo de base y de inventario que se había llevado a cabo para apoyar el [Marco Sanitario para la Fauna Salvaje](#). Ello incluyó varias consultorías externas (legislación sobre fauna salvaje [animales acuáticos]) y una evaluación de las necesidades de las partes interesadas.

### **Aportaciones a la estrategia de comunicación sobre fauna salvaje de OMSA**

Los miembros del Grupo de Trabajo participaron en la producción de una serie de «bobinas» que se difundieron a través de las redes sociales de la OMSA para promover la contribución de la sanidad de la fauna silvestre a la salud animal y humana, por ejemplo [Twitter](#), [LinkedIn](#), [Instagram](#).

La sanidad de los animales salvajes fue uno de los temas más populares en las plataformas de comunicación de la OMSA, lo que le brindó la oportunidad de aumentar su visibilidad.

Por último, el Grupo de Trabajo hizo aportaciones a la estrategia de comunicación sobre la fauna salvaje de OMSA y a los indicadores para el seguimiento y la evaluación del Marco de Salud de la Fauna Salvaje de OMSA.