

# PANORAMA

Cuaderno temático



Reforzar la preparación y resiliencia ante las emergencias



© OIE / Abu du Ilah, Alfr ne ekh

# PERSPECTIVAS

# DOSIER

# EN EL MUNDO

*Las enfermedades infecciosas y otras amenazas, incluidos los peligros que se liberan de forma intencionada, tienen un potencial cada vez mayor de propagarse rápidamente, tanto dentro de un país como en todo el mundo, debido al aumento de la población, a una mayor concentración de las poblaciones animales, a la intensificación del mercado, a los desplazamientos de personas y animales y al comercio mundial.*

Las emergencias zoonosológicas pueden tener graves consecuencias socioeconómicas y de salud pública. El éxito de los sistemas de gestión de emergencias depende del compromiso de todos los decisores clave a la hora de movilizar los recursos necesarios, adoptar decisiones rápidas y pertinentes, coordinar todas las capacidades nacionales movilizadas y comunicarse adecuadamente con todas las partes interesadas.

Para responder a este desafío, el [Centro de gestión de emergencias para salud animal \(EMC-AH\)](#) de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) elaboró un manual cuya versión en español, titulada [Metodología y buena gestión de emergencias: elementos fundamentales](#), se publicó en 2013.

El manual de metodología y buena gestión de emergencias se ha convertido en una referencia internacional

En *Metodología y buena gestión de emergencias* se describe cómo un sistema de gestión de emergencias zoonosológicas debería establecer los elementos necesarios para alcanzar el nivel de preparación requerido y planificar la puesta en marcha de estrategias y medidas adecuadas, en particular mediante la elaboración de planes de preparación y respuesta. Este manual de metodología y buena gestión de emergencias se ha convertido en una referencia internacional y se utiliza para organizar talleres de sensibilización y formación y mejorar las capacidades de los Servicios veterinarios, en coordinación con las autoridades competentes en materia de salud pública, medioambiente y cumplimiento de la ley, adoptando el enfoque de «Una sola salud». Dichos talleres ayudan a examinar las experiencias de los países en lo que respecta a la gestión de emergencias zoonosológicas. Asimismo, permiten identificar las principales lagunas de información y las mejores estrategias para subsanarlas. Gracias a las sesiones diversificadas y a un formato que anima a los participantes a desempeñar un papel activo, estos últimos pueden aprender de una serie de módulos diferentes y compartir las prácticas aplicadas en sus países. Un ejercicio de simulacro o un examen a posteriori permite a los participantes poner en práctica lo que han aprendido trabajando en pequeños grupos.

Se está elaborando una versión actualizada del manual de metodología y buena gestión de emergencias

Se está elaborando una versión actualizada del manual en la que se tendrán en cuenta las diferentes fases de un episodio sanitario y las acciones que deben llevarse a cabo. El ámbito de aplicación de este manual no se limita a las emergencias relacionadas con enfermedades infecciosas de origen natural, sino que también abarca los desastres naturales y el uso intencional de agentes biológicos patógenos.

El EMC-AH tiene como objetivo apoyar todos los componentes de la gestión de emergencias a escala nacional, regional e internacional creando una ruta progresiva para la preparación de emergencias.

## PERSPECTIVAS

## ▶ OPINIONES Y ESTRATEGIAS

## Metodología y buena gestión de emergencias: elementos fundamentales

### Guía de preparación para emergencias zoonositarias

**PALABRAS CLAVE**

#análisis de riesgo, #capacitación, #Centro de gestión de emergencias para salud animal (EMC-AH), #directrices, #gestión de emergencias, #Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), #planificación para emergencias, #preparación para emergencias, #refuerzo de capacidades, #sanidad animal, #Servicios veterinarios, #Una sola salud.

**AUTORES**

E. Bonbon <sup>(1)\*</sup> & L. Plée <sup>(1)</sup>

(1) Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

\* Autor para la correspondencia: [etienne.bonbon@fao.org](mailto:etienne.bonbon@fao.org)

*Las designaciones y nombres utilizados y la presentación de los datos que figuran en este artículo no constituyen de ningún modo el reflejo de cualquier opinión por parte de la OIE o FAO sobre el estatuto legal de los países, territorios, ciudades o zonas ni de sus autoridades, fronteras o limitaciones territoriales.*

*La responsabilidad de las opiniones profesadas en este artículo incumbe exclusivamente a sus autores. La mención de empresas particulares o de productos manufacturados, sean o no patentados, ni implica de ningún modo que éstos se beneficien del apoyo o de la recomendación de la OIE o FAO, en comparación con otros similares que no hayan sido mencionados.*



© OIE/A. Alfeneekh

**La OIE** es una organización internacional creada en 1924. Sus 182 Miembros le han dado el mandato de mejorar la sanidad y el bienestar animal. Opera con el apoyo permanente de 323 centros de pericia científica y 13 oficinas regionales presentes en todos los continentes.



Siga a la OIE en [www.oie.int](http://www.oie.int)



@OIEAnimalHealth



World Organisation for Animal Health - OIE



OIEVideo



World Organisation for Animal Health



World Organisation for Animal Health (OIE)



Versión digital: [www.oiebulletin.com](http://www.oiebulletin.com)



**ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE SANIDAD ANIMAL**

*Proteger a los animales, preservar nuestro futuro*

12, rue de Prony - 75017 París, Francia  
Tel.: +33 (0)1 44 15 18 88 - Fax: +33 (0)1 42 67 09 87 - [oie@oie.int](mailto:oie@oie.int)