



Índice

HECHOS DESTACADOS

- 4 6.º Plan estratégico
- 6 Nuevos órganos de gobernanza
- 8 Fechas clave 2015

10 LOS CUATRO PILARES DE LA OIE

- 12 Normas
- 14 Transparencia
- 16 Pericia
- 18 Solidaridad

20 PROYECTOS REGIONALES

- 22 África
- 23 Américas
- 24 Asia y Pacífico
- 25 Europa
- 26 Oriente Medio

27 FINANCIACIÓN

Este informe anual ilustrado constituye un complemento del informe, más detallado, de la Directora General, así como de los informes de los distintos grupos de expertos de la OIE que se publican cada año y que se destinan a los Países Miembros. En él se resumen las numerosas actividades de la OIE llevadas a cabo en 2015.



Editorial



Tras un 2014 claramente marcado por la celebración del 90.º aniversario de la creación de la Organización Mundial de Sanidad Animal, me complace presentar el informe anual de 2015, un año en el cual, bajo la dirección del Dr. Bernard Vallat, tuvieron lugar múltiples acontecimientos que se resumen en este informe.

La Organización, fiel a su compromiso con la mejora de la sanidad y del bienestar animal, ha continuado con las actividades relacionadas con sus cuatro pilares: el establecimiento de normas, la transparencia, la pericia científica y la solidaridad.

A título de ejemplo, este informe anual recuerda la implicación de la OIE en varios programas de lucha contra las enfermedades de los animales. Este compromiso ha permitido, por encima de todo, adoptar nuevas estrategias mundiales de control y de lucha para la erradicación de la rabia y de la peste de

pequeños rumiantes en colaboración con la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), nuestros principales socios.

Junto con estas actividades de normalización y de difusión de la información sanitaria mundial, la aplicación de estas estrategias seguirá constituyendo una de las principales actividades de la OIE, gracias, especialmente, a la participación de sus Representaciones regionales y subregionales y a las numerosas alianzas establecidas. Así, este año el informe presenta por primera vez una selección de los proyectos que se han puesto en marcha en cada una de las cinco regiones, una novedad destinada a destacar el aporte de tales proyectos a la ejecución del mandato de la Organización. Además de valorar en gran medida las actividades científicas y técnicas, la OIE también se enorgullece de los éxitos obtenidos con la aplicación de los programas de apoyo al refuerzo de la estructuración de los Servicios Veterinarios nacionales, un aspecto fundamental de buena gobernanza sanitaria a nivel mundial.

Por otra parte, la adopción en 2015 del 6.º Plan Estratégico de la Organización para el periodo 2016-2020 conlleva importantes avances en el funcionamiento de la OIE, unánimemente promovidos por todos los órganos estatutarios cuyos miembros fueron reelegidos durante la 83.ª Sesión General.

Por lo tanto, hoy más que nunca, tanto las misiones de la OIE como las de los Servicios Veterinarios de cada uno de los 180 Países Miembros resultan determinantes por su contribución al desarrollo social y económico de las poblaciones gracias a su compromiso con la mejora de la salud pública veterinaria y de la salud humana.

Por todo ello, velaremos por preservar los logros del pasado y afrontar así los futuros desafíos sanitarios.

Dra. Monique Éloit

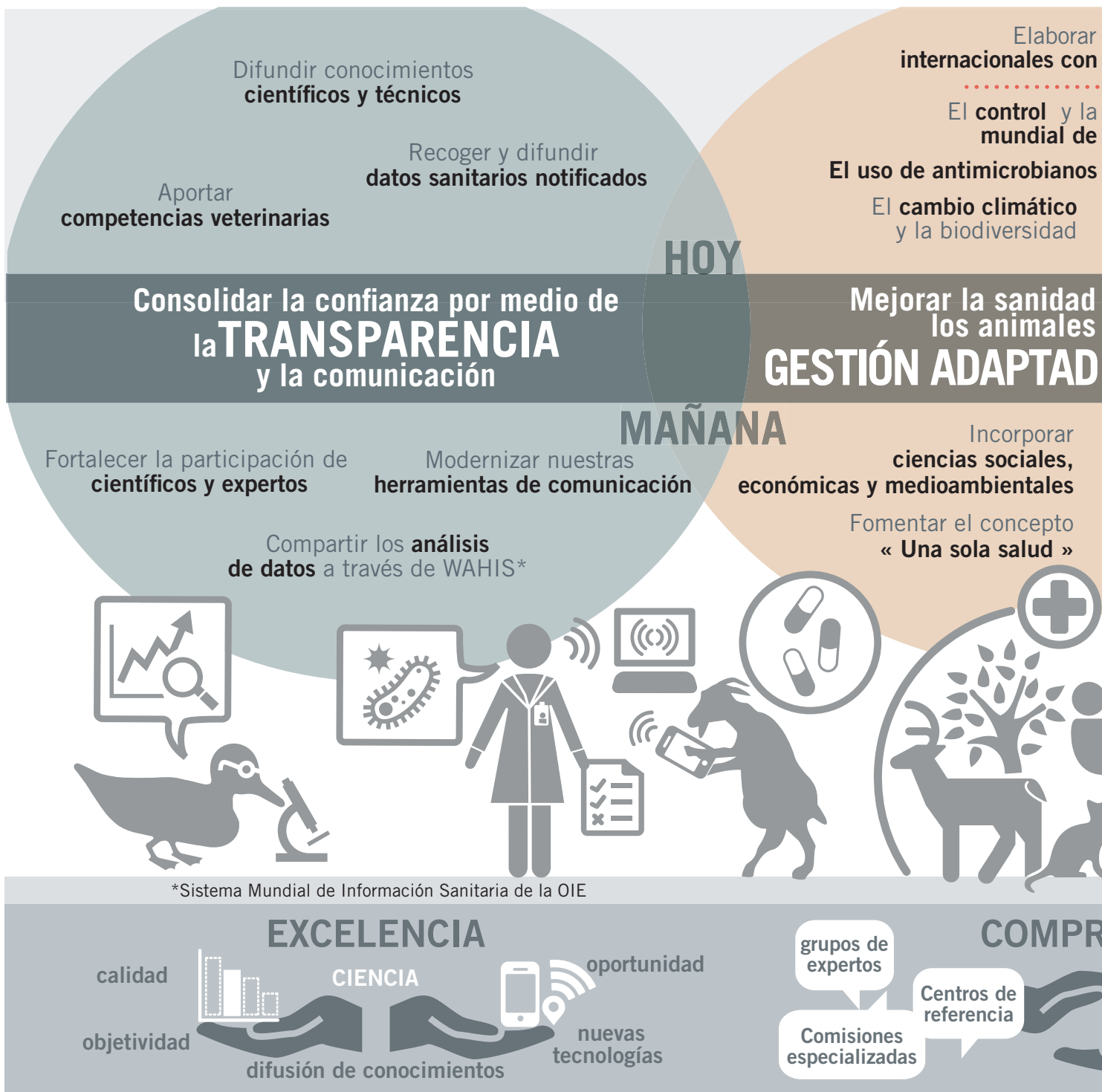
Directora General de la OIE

A handwritten signature in black ink, reading 'M. Éloit'.

Hechos destacados

6.º Plan estratégico 2016-2020

Adoptado por la Asamblea Mundial de Delegados de la OIE en mayo de 2015, el 6.º Plan estratégico de la OIE tiene por objetivo promover la excelencia, la transparencia, la comunicación y la solidaridad como bases fundadoras de una gobernanza moderna de la sanidad animal. Tres objetivos estratégicos guiarán las actividades de la OIE en su mandato de mejorar la sanidad y el bienestar animal en el mundo.



Trabajamos para proteger la sanidad y el bienestar de los animales a nivel mundial, que son la base de la prosperidad económica y el bienestar social y medioambiental de las poblaciones



Nuevos órganos de gobernanza

El año 2015 estuvo marcado por la renovación de los miembros electos de todos los órganos de gobernanza de la OIE. Tras recibir el mandato de la Asamblea Mundial de Delegados para su representación, estos expertos apoyan los diversos proyectos administrativos, científicos y normativos de la Organización con el fin de garantizar la excelencia y la pertinencia de las actividades que lleva a cabo.

Dirección General 2016-2020

La Dra. Monique Éloit fue elegida Directora General de la OIE el 26 de mayo de 2015 por la Asamblea Mundial, que reunió a los Delegados nacionales de todos los Países Miembros de la Organización. Inició su mandato de cinco años el 1 de enero de 2016 como 7.ª Directora General de la OIE tras haber desempeñado el cargo de Directora General Adjunta de la Organización durante 6 años.

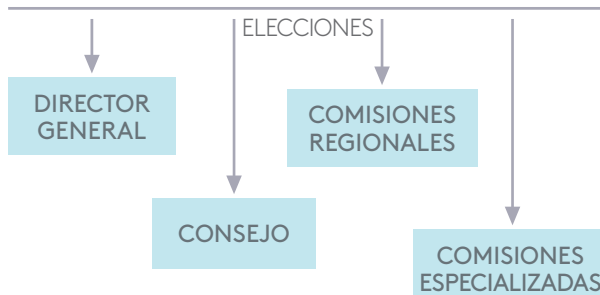
Consejo 2015-2018

El Consejo está formado por nueve Delegados nacionales que representan el conjunto de los Países Miembros de la OIE entre las Sesiones Generales de la Asamblea. Iniciaron su mandato de tres años en junio de 2015.

Una vez cada quince años, en razón de debido a las distintas duraciones de los mandatos de las Comisiones, del Consejo y del Director General, todos estos puestos se renuevan simultáneamente, como fue el caso en 2015.



83.ª ASAMBLEA MUNDIAL DE LOS DELEGADOS DE LA OIE



Dr. Jean-Philippe Dop
 Director General Adjunto
 (Asuntos Institucionales y
 Acciones Regionales)
 a partir del 1 de enero de 2016

Dr. Toshiro Kawashima

Dr. Hadi Mohsin Al-Lawati

Dr. Hugo Idoyaga

Dr. Joaquim Delgadillo

Dr. Evgeny Nepoklonov

Dr. Nicholas Kauta

Dra. Karin Schwabenbauer

Dr. Brian Evans
 Director General Adjunto
 (Sanidad Animal, Salud
 Pública Veterinaria,
 Normas Internacionales)

Dra. Monique Éloit

Dr. Mark Schipp

Dr. Botlhe Michael Modisane

Presidente

- Dr. Botlhe Michael Modisane
Sudáfrica

Vicepresidente

- Dr. Mark Schipp
Australia

Presidenta saliente

- Dra. Karin Schwabenbauer
Alemania
- Dr. Nicholas Kauta
Uganda
- Dr. Hugo Idoyaga
Paraguay
- Dr. Joaquim Delgadillo
México
- Dr. Toshiro Kawashima
Japón
- Dr. Evgeny Nepoklonov
Rusia
- Dr. Hadi Mohsin Al-Lawati
Omán

Comisiones regionales 2015-2018

Cada una de las cinco comisiones regionales se reúne cada dos años para proponer recomendaciones adaptadas a las especificaciones económicas, culturales y epidemiológicas de los Países Miembros que las componen, y que a continuación se presentan a la Asamblea Mundial de Delegados de la OIE para su adopción.

ÁFRICA

Presidente

- Dr. Komla Batassé Batawui
Togo

Vicepresidentes

- Dr. Theogen Rutagwenda
Ruanda
- Dr. Karim Boughalem
Argelia

Secretario General

- Dr. Gaston Djonwe
Camerún

AMÉRICAS

Presidente

- Dr. Guilherme H. Figueiredo
Marques
Brasil

Vicepresidentes

- Dr. Miguel Ángel Azañón
Guatemala
- Dr. Mark Trotman
Barbados

Secretario General

- Dra. Martine Dubuc
Canadá

ASIA Y PACÍFICO

Presidente

- Dr. Zhang Zhongqiu
China (Rep. Pop. de)

Vicepresidentes

- Dr. Sen Sovann
Camboya
- Dr. Keshav Prasad Premy
Nepal

Secretario General

- Dr. Matthew Stone
Nueva Zelanda

EUROPA

Presidente

- Dr. Ago Pärtel
Estonia

Vicepresidentes

- Dr. Siala Rustamova
Azerbaián
- Dr. Lucio Carbajo Goñi
España

Secretario General

- Dr. Budimir Plavšić
Serbia

ORIENTE MEDIO

Presidente

- Dr. Kassem N. Al-Qahtani
Qatar

Vicepresidentes

- Dr. Abdulghani Y. Al-Fadhli
Arabia Saudita
- Dr. Elias Ibrahim
Líbano

Secretario General

- Dr. Salah Fadhil Abbas
Irak

Comisiones especializadas 2015-2018

La misión de las cuatro comisiones especializadas es recopilar los datos científicos más recientes posible con el fin de estudiar la epidemiología y los métodos de control de las enfermedades de los animales, así como la seguridad sanitaria del comercio internacional de animales y de productos de origen animal, elaborar o revisar las normas de la OIE y contribuir a resolver las dudas, ya sean de carácter técnico o científico, que expongan los países.

Los 24 miembros electos en 2015 iniciaron un mandato de tres años.

COMISIÓN DEL CÓDIGO

Presidente

- Dr. Étienne Bonbon
Francia

Vicepresidentes

- Dr. Stuart MacDiarmid
Nueva Zelanda
- Dr. Gastón María Funez
Argentina

Miembros

- Dr. Masatsugu Okita
Japón
- Dr. Emmwaniel
Couacy-Hymann
Côte d'Ivoire
- Dr. Salah Hammami
Líbano

COMISIÓN CIENTÍFICA

Presidente

- Dr. Gideon Brückner
Sudáfrica

Vicepresidentes

- Dr. Kris De Clercq
Bélgica
- Dr. Jeff Hammond
Australia

Miembros

- Dra. Silvia Bellini
Italia
- Dr. Baptiste Dungu
Congo (Rep. del)
- Dr. Juan Antonio
Montaño Hirose
México

COMISIÓN PARA LOS ANIMALES ACUÁTICOS

Presidente

- Dr. Ingo Ernst
Australia

Vicepresidentes

- Dra. Alicia Gallardo Lagno
Chile
- Dr. Edmund Peeler
Reino Unido

Miembros

- Dra. Joanne Constantine
Canadá
- Dr. Maxwell Barson
Zimbabue
- Prof. Mohamed Shariff
Bin Mohamed Din
Malasia

COMISIÓN DE LABORATORIOS

Presidente

- Dra. Beverly Schmitt
Estados Unidos de América

Vicepresidentes

- Dr. Franck Berthe
Francia
- Dr. Hualan Chen
China (Rep. Pop. de)

Miembros

- Dr. Anthony Fooks
Reino Unido
- Dr. Peter Daniels
Australia
- Dr. Mehdi El Harrak
Marruecos

Fechas clave de 2015

Enero



En el contexto de la rápida expansión que atraviesa la acuicultura a nivel mundial, y teniendo en cuenta los riesgos sanitarios crecientes vinculados al comercio internacional de animales acuáticos vivos y de sus productos derivados, este evento ha permitido destacar la importancia de preservar la sanidad de las especies acuáticas y construir un marco mundial para mejorar el tratamiento, la prevención y el control de las enfermedades que afectan a estas especies con vistas a una mayor disponibilidad de proteínas de calidad para las poblaciones.

~ 250 asistentes

Marzo



CONFERENCIA INTERNACIONAL DE LA FAO Y OIE PARA EL CONTROL Y LA ERRADICACIÓN DE LA PESTE DE PEQUEÑOS RUMIANTES (PPR)
ABIJÁN, CÔTE D'IVOIRE
31 DE MARZO – 2 DE ABRIL DE 2015

Esta conferencia condujo a la adopción de una estrategia mundial FAO/OIE de control y erradicación de la PPR de cara a 2030, tomando ejemplo del triunfo de la estrategia que en 2011 permitió erradicar con éxito la peste bovina.

La erradicación de la PPR contribuirá a que cientos de millones de familias rurales se libren de una de las mayores amenazas para su seguridad alimentaria y sus medios de subsistencia.

Ya se ha creado el secretariado común FAO/OIE que dirigirá la aplicación de esta iniciativa.

~ 300 asistentes

Mayo



Como cada mes de mayo desde hace 90 años, la Asamblea Mundial de Delegados de la OIE se reunió durante seis días y procedió a adoptar 41 Resoluciones destinadas a mejorar la sanidad y el bienestar animal, así como a elegir los órganos de gobernanza de la Organización (para más información, véanse las págs. 6 y 12).

~ 900 asistentes

Junio



Presentación de la publicación Sanidad animal mundial

Esta herramienta presenta una síntesis de la información sobre sanidad animal de los Países Miembros de la OIE así como de los Países no Miembros. Única en su género, la publicación *Sanidad animal mundial* proporciona una gran variedad de datos para todas aquellas personas interesadas en la producción animal, la vigilancia de las enfermedades de la fauna silvestre, el comercio internacional de animales y de sus productos, así como la epidemiología y el control de las enfermedades animales, incluidas las zoonosis.

Los datos que publica los ha obtenido la OIE en el marco de su mandato histórico de garantizar la transparencia de la situación zoonosaria mediante su sistema de información en línea, el Sistema Mundial de Información Zoonosaria (WAHIS).

Esta compilación, que antes se publicaba cada año en versión impresa, a partir de ahora se puede consultar en línea y se actualiza permanentemente.

www.oie.int/PortalWAHIS

Febrero

La OIE y los Centros para la Prevención y el Control de las Enfermedades (CDC) de Estados Unidos refuerzan su colaboración

El principal objetivo de esta cooperación es respaldar el cumplimiento de los países con las normas internacionales de la OIE respecto a la calidad de los Servicios Veterinarios. El compromiso de los países en el Proceso PVS de la OIE contribuye a la ejecución del Reglamento Sanitario Internacional (RSI, 2005) y apoya el refuerzo de la capacidad nacional para la detección, la notificación y la respuesta a los eventos sanitarios de interés internacional, como así lo requiere la Secretaría de la RSI de la OMS. Esta cooperación entre la OIE y los CDC es sumamente pertinente en el contexto de desarrollo del Programa de Acción de la Agenda de Seguridad Sanitaria Mundial (GHSa).

Abril

Celebración del Día Mundial de la Salud 2015 Seguridad sanitaria de los alimentos

7 de abril
París (Francia)

Las tres organizaciones internacionales normativas en materia de seguridad sanitaria de los alimentos, la OMS, la OIE y la FAO se reunieron para celebrar este día en el mercado internacional de Rungis (Francia), uno de los más grandes del mundo.

En esta era de globalización, asegurar la inocuidad de los productos alimentarios constituye un gran reto para todos los países. Por ello, es indispensable intervenir en todas las fases de la cadena alimentaria, desde la producción en la explotación hasta el consumo humano o animal.

Julio



Construyendo cooperación para sistemas de salud y seguridad eficaces en todo el mundo

30 JUNIO - 2 JULIO 2015
MAISON DE LA CHIMIE, PARÍS

Esta conferencia, que reunió por primera vez a representantes de los sectores de la sanidad, la defensa y la seguridad de más de 120 países, permitió reforzar las colaboraciones y el establecimiento de un consenso destinado a mejorar las capacidades de los sistemas de sanidad animal y de salud humana de prevenir, detectar y abordar cualquier amenaza biológica, tanto si es intencionada como accidental o natural, centrándose especialmente en el origen animal de las enfermedades animales transmisibles al hombre.

~ 300 asistentes

Septiembre

Conferencia del Programa de acción para la Agenda de Seguridad Sanitaria Mundial (GHSA)

7-9 de septiembre
Seúl (Corea, Rep. de)

Doce meses después de la reunión del Presidente Obama con los ministros y altos representantes de 44 países, así como con las principales organizaciones internacionales para reafirmar el compromiso con la GHSA, esta Conferencia de alto nivel permitió hacer balance de los avances logrados. Los países participantes en la GHSA fueron invitados a respaldar el fomento de sus sistemas nacionales de sanidad y a comprometerse sin demora al cumplimiento de las normas y las obligaciones sanitarias internacionales.

En materia de sanidad animal, se destacó la importante contribución de la herramienta de evaluación de la prestación de los Servicios Veterinarios (PVS) de la OIE al refuerzo de la calidad de estos Servicios, así como la del Sistema Mundial de Información Zoonosaria (WAHIS).

~ 500 asistentes

Octubre



1.ª Conferencia regional: La función de los paraprofesionales en la prestación de los Servicios Veterinarios en África

En muchos países, el número de veterinarios no es suficiente para cubrir todo el territorio nacional. Por ello, deviene necesario apoyarse en los recursos locales, como los paraprofesionales de veterinaria, cuya regulación y formación deben reforzarse.

Esta conferencia, que se organizó en colaboración con la Alianza Global para las Medicinas Veterinarias del Ganado (GALVmed) y la Asociación Africana de Técnicos Veterinarios (AVTA) reunió a representantes de las autoridades veterinarias africanas y de asociaciones y federaciones de paraprofesionales de veterinaria, con el fin de reforzar sus relaciones y colaboración, optimizar el trabajo sobre el terreno y mejorar la prestación de los Servicios zoonosarios.

~ 100 asistentes

Noviembre

Sanidad animal y cambio climático

9 de diciembre
Le Bourget (Francia)

En el marco de la 21.ª sesión de la Conferencia de las Partes (COP21) de la Convención-Marco de Naciones Unidas sobre los cambios climáticos (CNUCC), la OIE organizó, junto con la Organización Mundial de Agricultores (OMA), una conferencia titulada « *La agricultura en un terreno post-Kioto* », que abordó la necesidad de aumentar la durabilidad y la resiliencia de los sistemas de producción animal en los próximos años a través del refuerzo de los sistemas de sanidad animal y con el fin de paliar los efectos del cambio climático.

~ 80 asistentes

Diciembre

ELIMINACIÓN MUNDIAL DE LA RABIA HUMANA TRANSMITIDA POR PERROS



Conferencia sobre la rabia
10-11 de diciembre de 2015

MAISON DE LA PAIX - GINEBRA, SUIZA - AUDITORIO IWAN PICTET

Al término de esta conferencia, la OIE y la OMS lanzaron un plan de acción mundial para la eliminación de la rabia humana transmitida por perros, en colaboración con la FAO y con el apoyo de la Alianza Mundial de Lucha contra la Rabia (GARC), a fin de armonizar las actividades de lucha contra la enfermedad y de elaborar directivas adaptables y viables en todos los países y regiones.

Objetivo: cero muertes humanas por rabia canina en los países participantes antes del año 2030.

~ 300 asistentes

Principales conferencias de 2016

EVENTOS MUNDIALES

84.ª Sesión General de la OIE
22-27 de mayo
París (Francia)

4.ª Conferencia mundial sobre educación veterinaria
22-24 de junio
Bangkok (Tailandia)

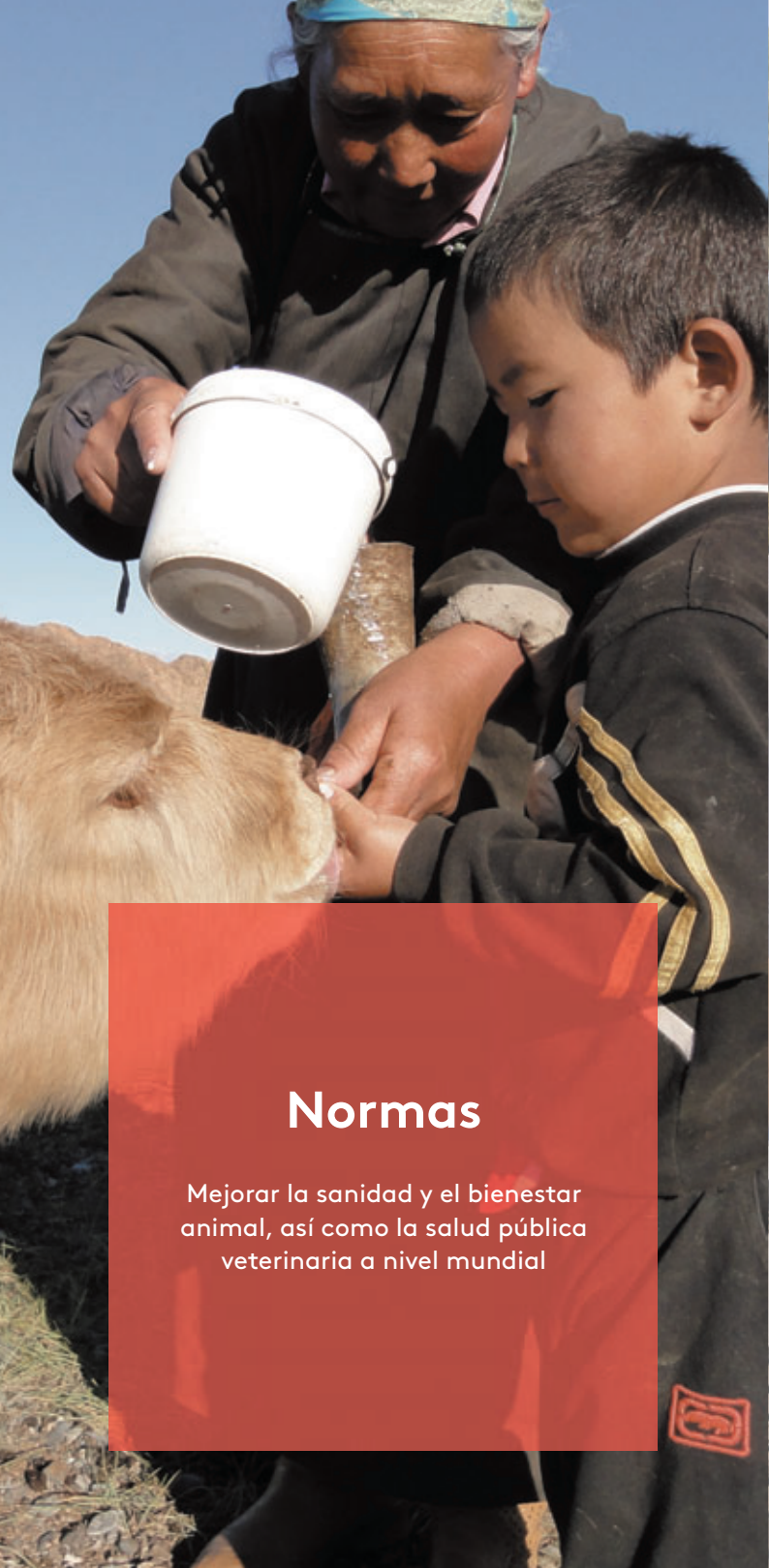
4.ª Conferencia mundial sobre bienestar animal
6-8 de diciembre
Guadalajara (México)

2.ª Simposio internacional sobre las alternativas a los antibióticos
13-15 de diciembre
París (Francia) - Sede de la OIE

EVENTOS REGIONALES

27.ª Conferencia de la Comisión Regional de la OIE para Europa
19-23 de septiembre
Lisboa (Portugal)

23.ª Conferencia de la Comisión Regional de la OIE para las Américas
14-18 de noviembre
Santa Cruz de la Sierra (Bolivia)



Normas

Mejorar la sanidad y el bienestar animal, así como la salud pública veterinaria a nivel mundial



Transparencia

Compartir, en tiempo real, información de calidad sobre la situación mundial de las enfermedades de los animales

Proteger los animales, preservar nuestro futuro

Los 4 pilares de la OIE



Pericia

Recopilar, analizar
y difundir la información científica
veterinaria



Solidaridad

Desarrollar la solidaridad internacional
con el fin de controlar mejor las
enfermedades de los animales

La Organización Mundial de Sanidad Animal ha recibido de sus 180 Países Miembros el mandato de mejorar la sanidad y el bienestar animal a nivel mundial.

La Organización lleva más de 90 años trabajando para garantizar la transparencia en el campo de la sanidad animal, incluidas las enfermedades transmisibles al hombre, así como para actualizar y publicar los métodos de prevención y control de las enfermedades animales, reforzar los sistemas nacionales de sanidad animal y garantizar la seguridad sanitaria del comercio mundial de animales y productos de origen animal.

Estas actividades se concretan sobre todo con la adopción de normas internacionales por parte de los Delegados nacionales de los 180 Países Miembros de la OIE, reconocida como el organismo normativo de referencia por la Organización Mundial del Comercio (OMC).



Normas

Sesión General y normas adoptadas

Al término de la 83.ª Sesión General de la OIE, la Asamblea Mundial de Delegados de los Países Miembros adoptó 41 Resoluciones, ratificando así la aprobación de nuevas normas y directrices internacionales destinadas a preservar y mejorar la sanidad y el bienestar animal.

180 Países Miembros desde 2014

180 Delegados nacionales votan las normas que cada año propone la OIE

8 Puntos focales (especializados) por país proporcionan apoyo técnico al Delegado

Prevención y control de las enfermedades de los animales terrestres y acuáticos

18 capítulos revisados
3 capítulos nuevos

Ejemplos:

- Fiebre aftosa
- Infección por *Taenia solium*
- Forma atípica de encefalopatía espongiiforme bovina
- Bienestar animal: vacas lecheras

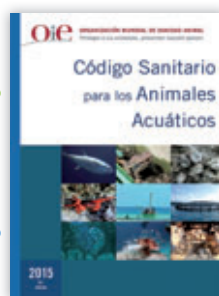
- Resistencia a los agentes antimicrobianos:
- Armonización de los programas nacionales de vigilancia y seguimiento de la resistencia a los agentes antimicrobianos
 - Análisis del riesgo asociado a la resistencia a los agentes antimicrobianos como consecuencia del uso de agentes antimicrobianos en animales terrestres

- Análisis del riesgo asociado a la resistencia a los agentes antimicrobianos como consecuencia de su uso en animales acuáticos

- Necrosis hepatopancreática aguda: enfermedad incluida recientemente en la lista de la OIE
- Control de agentes patógenos en la alimentación de los animales acuáticos

12 capítulos revisados
2 capítulos nuevos

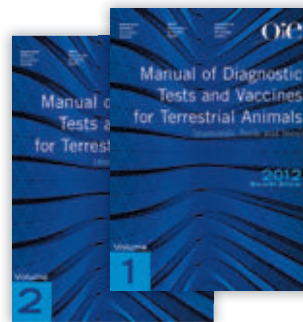
Código Terrestre



Código Acuático

Métodos de diagnóstico y calidad de las vacunas

Manual Terrestre



Manual Acuático

17 capítulos revisados
1 capítulo nuevo

Ejemplos:

- Gestión de los laboratorios veterinarios
- Gestión del riesgo biológico en los laboratorios veterinarios y en las instalaciones para los animales
- Fiebre Q: diagnóstico
- Peste bovina: condiciones de desarrollo de las pruebas vacunales
- Gripe equina: actualización de las cepas vacunales
- Muermo

- Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa
- Hepatopancreatitis necrotizante
- Síndrome de Taura
- Infección por *Perkinsus olseni*
- Infección por el virus de la enfermedad de la cabeza amarilla

5 capítulos revisados

Énfasis en...

Lucha contra la resistencia a los agentes antimicrobianos y promoción de un uso racional y prudente de los agentes antimicrobianos en los animales

Mediante una nueva Resolución, adoptada durante la 83.ª Sesión General, los Países Miembros de la OIE se comprometieron a proseguir con sus esfuerzos para prevenir la resistencia a los agentes antimicrobianos. Además de la actualización integral de las normas sobre este tema en los animales terrestres y acuáticos, a la OIE se le ha confiado la responsabilidad de establecer una base de datos mundial sobre el uso de agentes antimicrobianos en los animales de producción. Los datos proporcionados por los Países Miembros permitirán, junto con el Sistema Mundial de Información Zoonosaria (WAHIS), analizar y controlar mejor el origen de los medicamentos, obtener datos más fiables sobre las importaciones, rastrear su circulación y evaluar mejor la calidad de los productos que se encuentren disponibles.

Por otra parte, los Países Miembros han ofrecido su apoyo al Plan de acción mundial de la Organización Mundial de la Salud (OMS) sobre la resistencia a los agentes antimicrobianos, también adoptado en mayo de 2015 por la Asamblea Mundial de la OMS. El objetivo de este Plan es garantizar de forma duradera la eficacia de los tratamientos de las enfermedades infecciosas gracias a agentes antimicrobianos eficaces y de calidad. Destaca la importancia de las numerosas actividades llevadas a cabo por la OIE en cuanto a los aspectos relacionados con el uso de agentes antimicrobianos en los animales.



Prevención y control de las enfermedades de los animales

Los Delegados de la OIE adoptaron importantes actualizaciones de las normas y los programas relativos a la prevención y al control de varias enfermedades de los animales, como la fiebre aftosa, la encefalopatía espongiforme bovina, la peste de los pequeños rumiantes o incluso la peste bovina.

Fiebre aftosa

Se aprobaron nuevas disposiciones destinadas a limitar las restricciones respecto al comercio internacional, sin comprometer la seguridad de los intercambios. Estas disposiciones, que son el fruto de un trabajo de varios años, otorgan especial importancia a los conceptos de zonificación y de compartimentación.

Encefalopatía espongiforme bovina (EEB)

El capítulo dedicado a la EEB se ha modificado con el fin de integrar disposiciones relativas a la forma atípica de la enfermedad, una forma que aparece en muy pocas ocasiones y de manera espontánea y que puede tener lugar en cualquier parte del mundo. Por lo tanto, se revisó cómo influye en la categoría de riesgo respecto a la EEB el hecho de haber detectado casos.

Peste bovina

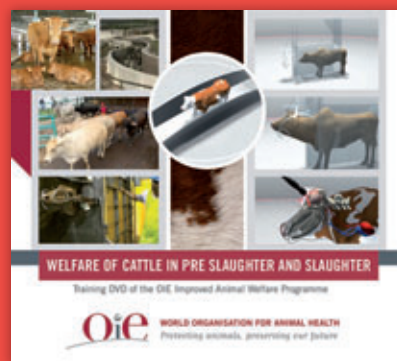
La Asamblea Mundial adoptó en 2014 un marco legal para la designación de instalaciones habilitadas para conservar material con contenido viral de la peste bovina, establecido de forma conjunta por la OIE y la FAO. En 2015, 5 establecimientos de 4 países fueron acreditados para conservar y almacenar este material tras la inspección de las instalaciones por equipos de expertos de la OIE y de la FAO. La erradicación de esta enfermedad en 2011 fue un gran avance, pero sigue siendo necesario aplicar una vigilancia para evitar la reintroducción del virus, ya sea de forma voluntaria o accidental.

La 1.ª Semana mundial de sensibilización sobre los antibióticos tuvo lugar en noviembre de 2015. La OIE dirige su comunicación a los responsables de las decisiones políticas, a los veterinarios, a los ganaderos y a los propietarios de animales para concienciarlos acerca de las buenas prácticas que permiten preservar la eficacia de los antibióticos.

Éxito del programa IAWP* de la OIE para la mejora del bienestar animal

Gracias al apoyo financiero del Ministerio de Agricultura de Australia, este programa permitió proporcionar formación a un gran público de formadores en varios países de Asia y de Oriente Medio, especialmente sobre la manipulación y el sacrificio de reses y cerdos. Iniciado en 2012, benefició a 654 personas de 17 países en el marco de los seminarios organizados en distintos países. La metodología que se desplegó para este programa, finalizado en 2015, seguirá utilizándose puntualmente en varias regiones para apoyar la aplicación de las normas de la OIE en materia de bienestar animal. Cabe destacar en 2015 la adopción de un nuevo capítulo sobre el bienestar animal en los sistemas de producción de ganado vacuno de leche.

* IAWP: Improved Animal Welfare Programme.



Se ha elaborado un DVD educativo de la OIE sobre el bienestar del ganado vacuno antes de su sacrificio y durante el sacrificio (con y sin aturdimiento) y se ha enviado a los formadores y a los puntos focales de la OIE para el bienestar animal (disponible en inglés y en árabe).

« Los Delegados de la OIE adoptaron 41 Resoluciones en 2015. »



Transparencia

Cuando un país se convierte en miembro de la OIE, se compromete a notificar la situación zoonosanitaria (animales terrestres y acuáticos) relativa a su territorio en el plazo más breve posible y de forma transparente.

117 Enfermedades en la lista de WAHIS

53 Enfermedades de los animales salvajes declaradas en WAHIS-Wild

47 Puntos focales nacionales se formaron en 2015 en el área de notificación de enfermedades de los animales

Información zoonosanitaria oficial a nivel mundial

Estos datos se publican en el sistema WAHIS, el Sistema Mundial de Información Zoonosanitaria de la OIE, accesible permanentemente para todos los países, tanto miembros como no miembros. La consulta de la interfaz pública en línea es accesible desde el sitio web de la OIE.

www.oie.int/PortalWAHIS



Recopilación de datos oficiales

1.351 notificaciones inmediatas e informes de seguimiento

procedentes de

101 países

relativos a

58 enfermedades



Investigación de datos no oficiales y verificación de la información

53 acontecimientos identificados por el sistema de búsqueda activa de la OIE

100% de los datos publicados verificados por la OIE



Difusión de la información

46.585 visitas a la página de WAHIS

Más de **12.000** abonados a la lista OIE-Info

1,5 millones de páginas web visionadas en la Interfaz WAHIS

Mejorar la transparencia de la información sanitaria

El pasado mes de junio, la puesta en línea de la Interfaz *Sanidad animal mundial* permitió facilitar el acceso en tiempo real a la información zoonosanitaria a nivel mundial (véase el apartado « Fechas clave », pág. 8, para más información).

En 2016, se prevé el lanzamiento de una aplicación móvil WAHIS para teléfonos móviles y tabletas que facilitará la consulta de los datos del WAHIS y permitirá recibir de inmediato las notificaciones publicadas por la OIE.



Estatus sanitarios oficiales

Desde 1998, la Organización Mundial del Comercio (OMC) ha conferido a la OIE el mandato de reconocer oficialmente zonas (la totalidad o parte de los países) como libres de enfermedades. De hecho, los miembros de la OIE pueden solicitar la inclusión en la lista de países que disponen de un estatus sanitario reconocido respecto a las seis enfermedades prioritarias que figuran en la lista frente. Se trata de un procedimiento que los países solicitan de manera voluntaria. Asimismo, los países pueden solicitar, si lo desean, la validación oficial por parte de la OIE de sus programas nacionales de control respecto a tres enfermedades.

Obtener el reconocimiento oficial de un estatus sanitario:

PASOS A SEGUIR

- Presentación de la candidatura para el reconocimiento oficial del estatus sanitario por parte del País Miembro
- Examen de la candidatura por parte de los grupos *ad hoc* conformados por expertos científicos de la OIE
- Recomendación de la Comisión Científica para las Enfermedades de los Animales
- Aceptación por la Asamblea Mundial de Delegados nacionales
- Reconfirmaciones anuales durante las Sesiones Generales de la OIE

6 Enfermedades incluidas

en el procedimiento de reconocimiento de estatus oficiales

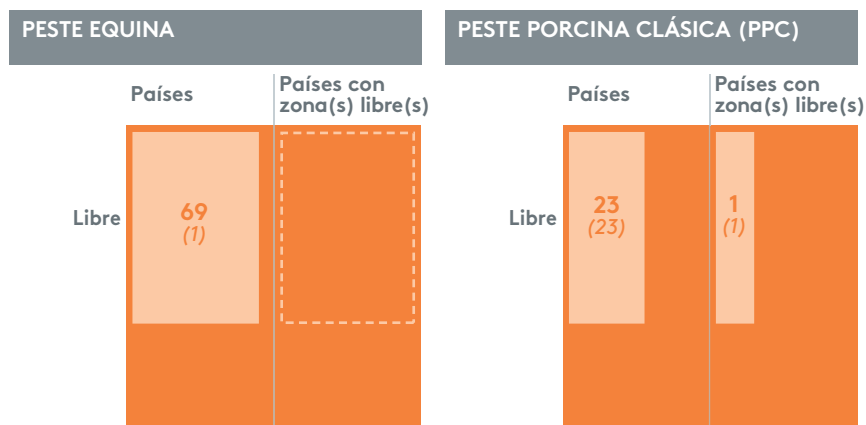
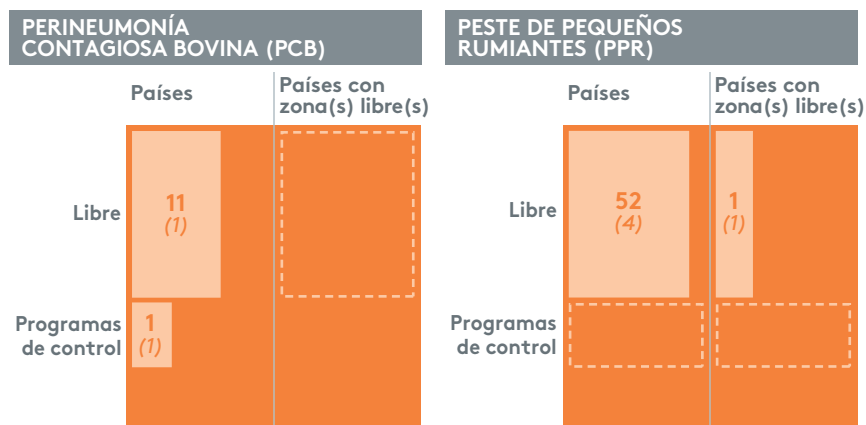
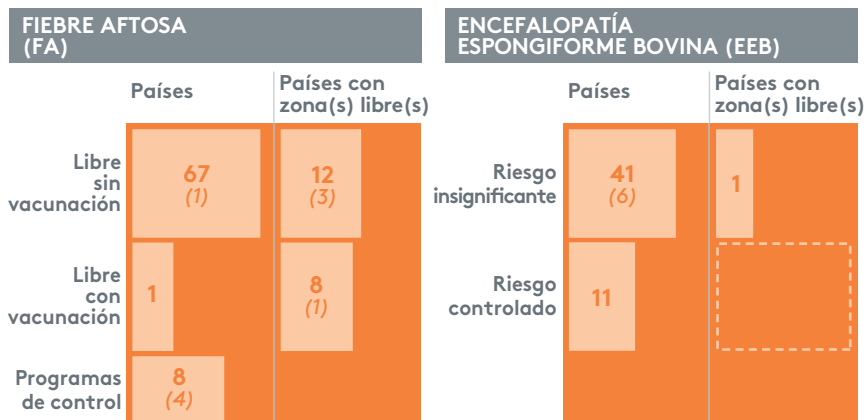
56 Solicitudes nacionales

de reconocimiento del estatus sanitario oficial o de validación de los programas de control enviados a la OIE para evaluación y posible adopción por parte de la Asamblea Mundial en mayo de 2015

Facilitar las reconfirmaciones anuales

Desde finales de 2015, los Delegados nacionales pueden acceder a un sistema en línea y seguro destinado a simplificar el procedimiento de confirmación anual de los estatus oficiales y de los programas oficiales de control validados por la OIE.

Número de nuevos países que disponen de un estatus oficial respecto a una enfermedad o que disponen de un programa de control validado por la OIE



Desde mayo de 2014, los Países Miembros de la OIE pueden solicitar el reconocimiento oficial de su estatus sanitario respecto a la PPC.

- Número total de países o de zonas (incluidos nuevos países o zonas reconocidos a finales de mayo de 2015)
- Ningún país ni zona reconocida
- Ningún programa de control validado por la OIE

301 Centros de referencia
entre los cuales,
252 Laboratorios de referencia
y 49 Centros colaboradores

71 Organizaciones asociadas
regionales e internacionales,
públicas y privadas

4 Conferencias mundiales
organizadas por la OIE

Pericia

La OIE recopila y analiza los nuevos datos científicos en materia de pericia científica veterinaria, no solo relativos a la prevención y al control de enfermedades de los animales, sino también a ámbitos como la resistencia a los agentes antimicrobianos, el bienestar animal o la calidad de la educación veterinaria y, a continuación, los difunde a los Países Miembros.

Una red internacional de expertos

La OIE cuenta con el apoyo de una red de expertos que actualmente trabaja en 301 Centros de referencia certificados, repartidos en los cinco continentes entre:

- **Laboratorios de referencia**, especializados en una enfermedad concreta;
- **Centros colaboradores**, designados para un ámbito de competencia concreto relativo a la sanidad animal (bienestar animal, epidemiología general, medicamentos veterinarios, etc.).

Con el fin de equilibrar la distribución de la pericia científica veterinaria a nivel mundial y de reforzar las redes de vigilancia y control de enfermedades de los animales, la OIE elabora programas de hermanamiento (véase la pág. 19).

En lo que concierne a los laboratorios, cada hermanamiento implica la colaboración de un Centro de referencia de la OIE con un laboratorio candidato seleccionado para poner en común competencias durante un periodo de tiempo definido.

Enfermedades de los camélidos: hacia un nuevo centro especializado

En mayo de 2015 se lanzó un proyecto de hermanamiento para establecer en Abu Dabi (Emiratos Árabes Unidos) un nuevo Centro colaborador de la OIE para las enfermedades de los camélidos. Durante cinco años, este hermanamiento tendrá por objetivo dirigir las nuevas investigaciones sobre los orígenes de la infección humana por el coronavirus que causa el síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV).

Este virus causa una enfermedad respiratoria grave en la especie humana, en la que se identificó por primera vez en 2012, y por ello constituye un grave problema de salud pública. A escala interinstitucional se han llevado a cabo numerosas iniciativas para compartir la información de que se dispone al respecto (véase la pág. 26).

Publicaciones

Las publicaciones de la OIE constituyen una valiosa fuente de documentación para la comunidad científica interesada en los animales y en los avances de la medicina veterinaria a nivel mundial. Abordan todos los aspectos de la sanidad y del bienestar animal, así como la salud pública veterinaria, gracias a autores de gran diversidad de procedencias.

Encargue una publicación a la librería en línea:
www.oie.int/Libreria



Las obras más difundidas en 2015 figuran arriba. En el catálogo de publicaciones de la OIE se encuentran otros documentos que pueden consultarse en línea visitando:

www.oie.int/Publications



Una base de datos accesible para todo el mundo

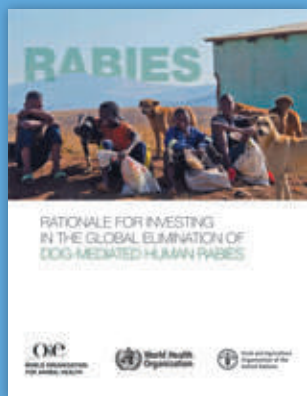
El fondo documental de la OIE ofrece más de 6.500 referencias en línea:

www.oie.int/Alexandrie

Estrategias mundiales para el control de las enfermedades de los animales

Eliminación de la rabia humana transmitida por perros

Esta zoonosis mortal sigue encontrándose presente en más de 2/3 de los países del mundo. En 2015, la Alianza Tripartita FAO/OIE/OMS se dedicó activamente a incentivar la inversión de los países en la lucha contra esta enfermedad. Además del Día Mundial de Lucha contra la Rabia, que se celebró en septiembre, durante la conferencia Mundial OIE/OMS que tuvo lugar en Ginebra en diciembre de 2015 (véase la pág. 9) se aprobó un plan de acción mundial destinado a eliminar la rabia humana transmitida por perros de cara a 2030.



Justificación de la inversión en la rabia humana transmitida por perros (en inglés).

ELIMINACIÓN MUNDIAL DE LA RABIA HUMANA TRANSMITIDA POR PERROS



Conferencia sobre la rabia
10-11 de diciembre de 2015
MAISON DE LA PAIX - GINEBRA, SUIZA - AUDITORIO IVAN PICTET



Marco mundial para la eliminación de la rabia humana transmitida por perros (en inglés).

Control y erradicación de la peste de pequeños rumiantes (PPR)

En abril de 2015, se lanzó una estrategia mundial para el control y la erradicación de la PPR, junto con la FAO. El objetivo es erradicar la enfermedad antes de 2030 (véase la pág. 8). Para cumplir con este objetivo, existen marcos de intervención operativa regionales que definen las medidas de control y de erradicación que se deben aplicar a escala regional y nacional de forma progresiva y por etapas, entre los cuales figuran las « hojas de ruta regionales PPR » previstas para cubrir África, Oriente Medio, Eurasia occidental y Asia, además de tres iniciativas regionales que ya se pusieron en marcha en 2015 en África central, en África oriental y en Oriente Medio. La dimensión transfronteriza de la enfermedad exige intervenciones armonizadas a nivel de los países de cada región.



Estrategia de control y erradicación mundial de la PPR (en inglés).

Refuerzo de la vigilancia de la influenza aviar

La evolución continua y la aparición de esta enfermedad en un cierto número de países destaca la necesidad de seguir reforzando los sistemas de vigilancia para fomentar la capacidad de detección precoz y de notificación de la influenza aviar. Con el fin de prevenir de la mejor forma posible la amenaza que supone la enfermedad para la sanidad animal y que puede llegar a suponer para la salud humana, los expertos de la red científica mundial OIE/FAO para el control de la gripe animal (OFFLU) realizan un seguimiento y un análisis de la presencia de la influenza en la avifauna. En 2015, se puso en marcha una plataforma dedicada a la vigilancia de la avifauna salvaje. Asimismo, una colaboración estrecha con la OMS permite utilizar el conjunto de estos datos para escoger las cepas vacunales que se incluirán en la composición de las vacunas para uso humano.

La red OFFLU no solo lleva a cabo trabajos sobre la influenza aviar, sino también sobre las demás influencias animales. En 2015 se lograron importantes avances en el ámbito de la vigilancia de la gripe porcina, lo cual permitió el intercambio de datos para conocer la situación del momento respecto a la enfermedad en la población porcina de todo el mundo.



«27 grupos de expertos ad hoc reunidos para tratar temas técnicos.»



12,6
millones €

procedentes de
financiaci3nes
del Fondo Mundial,
dedicadas básicamente
a actividades
de solidaridad

Más de
130
países

han solicitado
llevar a cabo una
evaluaci3n PVS
en su territorio

Solidaridad

La OIE apoya a sus Países Miembros y les ayuda a reforzar y a estructurar mejor sus sistemas nacionales de sanidad animal de conformidad con las normas internacionales que publica. Gracias a distintas herramientas, la OIE persigue sobre todo la calidad de los Servicios Veterinarios nacionales, de los laboratorios de diagnóstico y de la educaci3n veterinaria.

El Fondo Mundial de la OIE para la Salud y el Bienestar de los Animales

De forma complementaria al presupuesto general al que contribuyen de forma obligatoria los Países Miembros, el Fondo Mundial permite a muchos donantes (Países Miembros, organismos internacionales y fundaciones privadas) apoyar programas que lleva a cabo la Organizaci3n. Estos recursos se consagran principalmente, en funci3n del donante, a distintas actividades destinadas a ayudar en la aplicaci3n de las normas de la OIE en todos los Países Miembros y a mejorar la gobernanza de los sistemas nacionales de sanidad animal, sobre todo los Servicios Veterinarios.

Papel clave del Proceso PVS en la seguridad sanitaria mundial

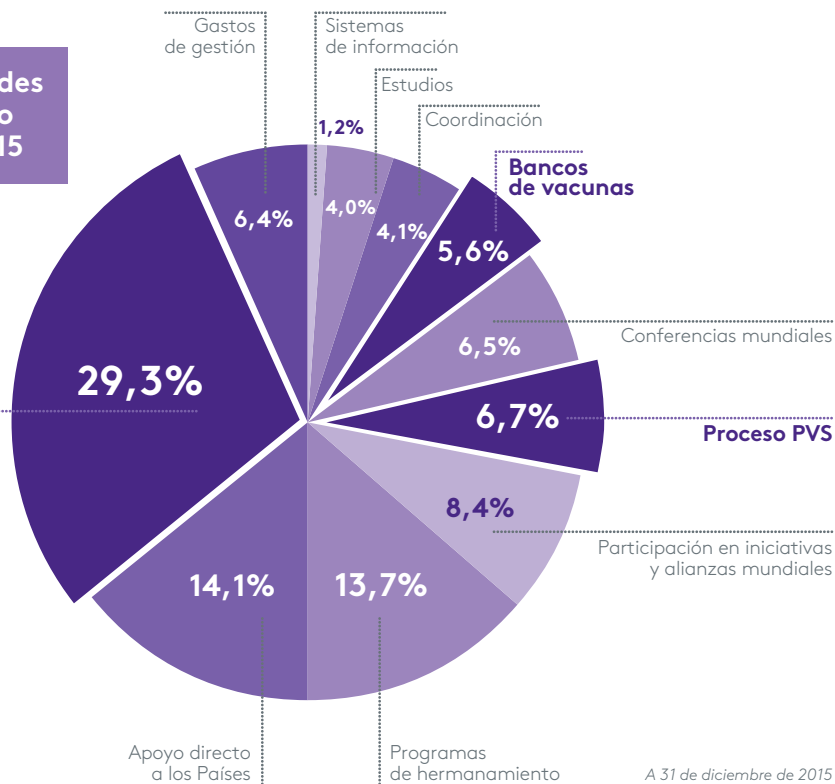
Actualmente, el Proceso PVS está reconocido como un instrumento de gran importancia para la mejora de las capacidades nacionales de prevenir y detectar una posible diseminaci3n de agentes pat3genos peligrosos de origen animal. Se ha destacado especialmente su importancia en el marco de los debates entablados a raíz de la iniciativa *Agenda de Seguridad Sanitaria Mundial* (GHSA). La GHSA, que se lanzó en 2014 y que reúne a más de cuarenta naciones y organismos internacionales, como la OMS, la OIE o la FAO, tiene por objetivo acelerar el avance hacia un mundo mejor protegido de las amenazas que suponen las enfermedades infecciosas y promover la seguridad sanitaria mundial considerándola una prioridad internacional.



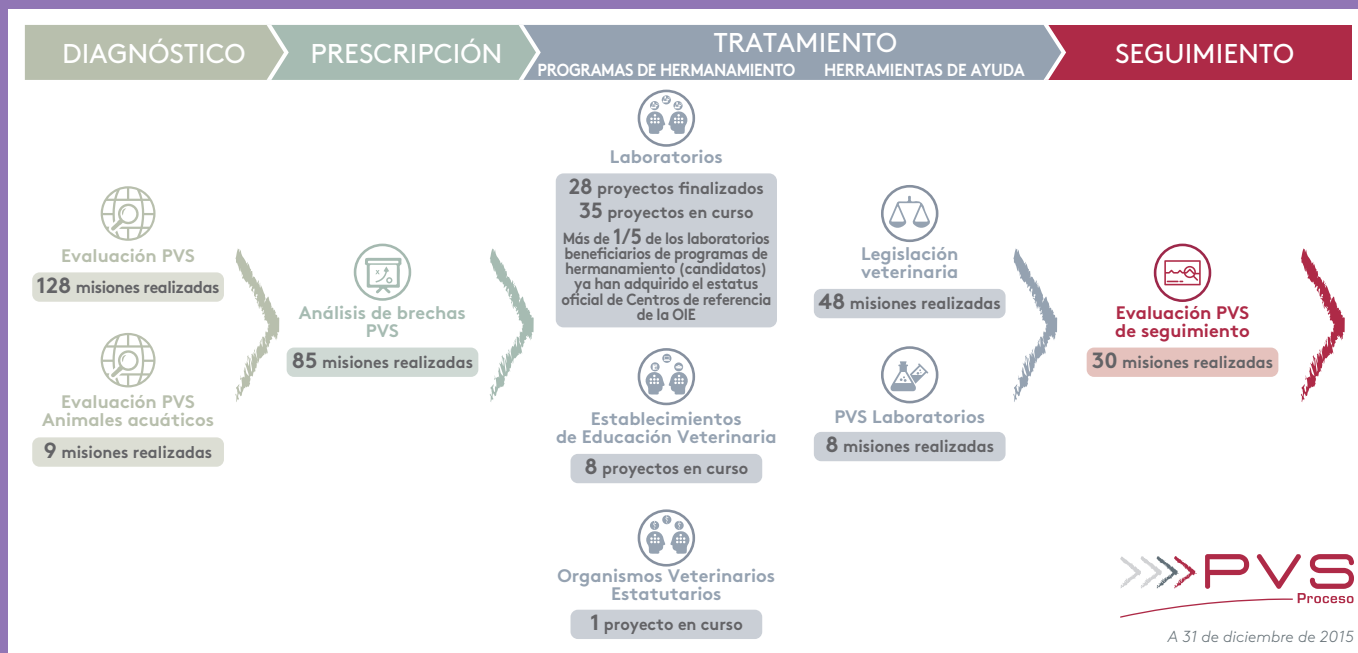
Reparto de las actividades financiadas por el Fondo Mundial de la OIE en 2015

Refuerzo de capacidades a escala regional

(Seminarios regionales y subregionales, formaci3n de los Delegados y puntos focales nacionales de los Países Miembros)



A 31 de diciembre de 2015



El Proceso PVS para la mejora duradera de las prestaciones de los Servicios Veterinarios

En un principio, el Proceso PVS permite que expertos internacionales evalúen los objetivos y analicen las capacidades y los recursos de los Servicios Veterinarios nacionales o de los Servicios encargados de la sanidad de los animales acuáticos para determinar si cumplen con las

normas internacionales de la OIE relativas a la calidad. Este programa contribuye también a la consolidación duradera de los sistemas nacionales de sanidad animal a través de la implementación de distintas etapas de intervención, proyectos de hermanamiento e instrumentos de asistencia.

El Proceso PVS, que se aplica a los países previa solicitud de las autoridades nacionales, permite identificar, en función de las prioridades del país, qué actividades e inversiones resultan esenciales para implementar sistemas de sanidad animal eficaces de forma duradera.

Bancos regionales de vacunas

La OIE contribuye al éxito de los programas nacionales y regionales de control y erradicación de enfermedades prioritarias. Así, se han puesto en marcha varias actividades relacionadas, como estudios internacionales destinados a apoyar a los países con la metodología necesaria para aplicar estos programas. Un buen ejemplo de ello es la creación de los bancos regionales de vacunas.

En 2015, estos bancos permitieron, con la ayuda de los donantes, la entrega de varias decenas de millones de dosis de vacunas en África y Asia. Además, varios Países Miembros han podido comprar directamente vacunas a través de este mecanismo y obtener dosis vacunales de gran calidad y que cumplen con las normas internacionales de la OIE.

Refuerzo de las capacidades en favor de los Delegados y de los puntos focales nacionales

Cada año se organizan distintos seminarios regionales y subregionales y talleres de formación para facilitar la aplicación de las normas de la OIE en los Países Miembros, así como la participación de los mismos en distintos mecanismos de concertación previos a la adopción de estas normas. Los talleres, destinados a los Delegados y a los puntos focales nacionales de la OIE, también permiten consolidar las redes regionales de Servicios Veterinarios para mejorar la gobernanza de los sistemas de sanidad animal. Gracias al apoyo financiero de donantes del Fondo Mundial de la OIE, en 2015 se organizaron 11 seminarios que reunieron alrededor de 36 asistentes de las cinco regiones.

Región	RABIA	FIEBRE AFTOSA	PESTE DE PEQUEÑOS RUMIANTES
	África y Asia	Asia	África
Número de países beneficiarios	19	5	4
Número total de dosis entregadas, de las cuales:	10,4 millones	3,4 millones	14 millones
• proporcionadas por la OIE con fondos de donantes	4,02 millones	3,4 millones	10 millones
• compradas por la OMS	6,15 millones		
• compradas directamente por los países	223.000		4 millones (con la ayuda financiera del Banco Mundial)
• en 2015	6,99 millones	600.000	3 millones

En 2015 también fue el año de la puesta en marcha del acuerdo entre la OIE y la OMS, que permite a la OMS comprar vacuna antirrábica canina a través del banco de vacunas de la OIE.

A 31 de diciembre de 2015

Proyectos regionales

Las 13 Representaciones regionales y subregionales y oficinas de la OIE contribuyen a las iniciativas de la Organización destinadas a poner en marcha una red mundial de sistemas de sanidad animal y de centros de competencia con capacidad de combatir las enfermedades emergentes o reemergentes, y sobre todo las zoonosis.

	ÁFRICA	AMÉRICAS
Número de Países Miembros de la región	54	29
Representaciones regionales y subregionales		

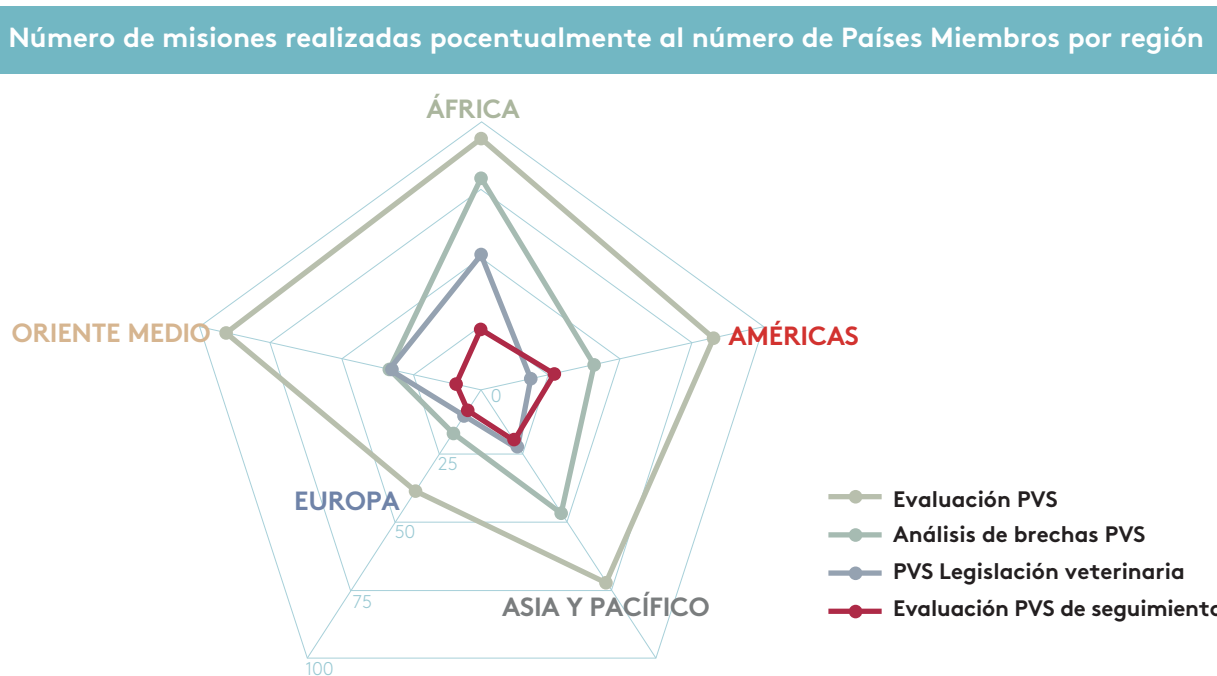
Enfermedades destacadas en 2015

(Según las notificaciones inmediatas de enfermedad recibidas en 2015)

- Fiebre aftosa en el norte y el sur de África
- Influenza aviar altamente patógena en África occidental
- Peste de pequeños rumiantes en distintas zonas
- Influenza aviar altamente patógena en el América del Norte
- Influenza aviar levemente patógena en América del Norte y Centroamérica
- Enfermedad de Newcastle en Centroamérica

Avances regionales del Proceso PVS

(a 31 de diciembre de 2015)





ASIA Y PACÍFICO

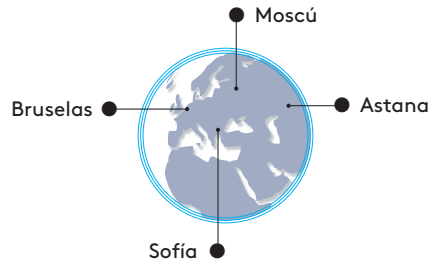
32



- Influenza aviar altamente patógena en el sudeste asiático
- Influenza aviar levemente patógena en el sudeste asiático
- Fiebre aftosa

EUROPA

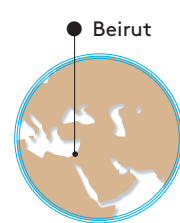
53



- Influenza aviar altamente patógena en distintas zonas
- Lengua azul
- Influenza aviar levemente patógena en Europa occidental

ORIENTE MEDIO

12



- Influenza aviar altamente patógena en distintas zonas
- Fiebre aftosa en distintas zonas
- Dermatitis nodular contagiosa en la península arábiga

Conferencias de las comisiones regionales

21.ª Conferencia de la Comisión Regional de la OIE para África

Rabat (Marruecos)
16-20 de febrero

- Impacto de las enfermedades animales en la productividad y la salud pública en África
- Desplazamientos transfronterizos de animales y productos de origen animal y su función en la epidemiología de las enfermedades animales en África

29.ª Conferencia de la Comisión Regional de la OIE para Asia y el Pacífico

Ulán Bator (Mongolia)
14-18 de septiembre

- Función de los Servicios Veterinarios en la gestión de las enfermedades de los animales acuáticos
- Cooperación entre los sectores de la sanidad animal y de la salud pública

13.ª Conferencia de la Comisión Regional de la OIE para Oriente Medio

Beirut (Libano)
10-14 de noviembre

- Control de la rabia en la región, en especial en los perros vagabundos
- Uso de proteínas no estructurales para distinguir los animales vacunados de los infectados

Seminarios sobre la creación de alianzas entre el sector público y el privado para el apoyo a los Servicios Veterinarios

- Rabat (Marruecos) - 16 de febrero
- Ulán Bator (Mongolia) - 14 de septiembre
- Kaslik (Libano) - 10 de noviembre

Estos seminarios, organizados en paralelo a las conferencias de las tres comisiones regionales que tuvieron lugar en 2015, gracias a la ayuda de la *Bill & Melinda Gates Foundation*, reafirmaron el compromiso de la OIE de ayudar a sus Países Miembros a aplicar las normas internacionales de la Organización, sobre todo las relativas a la calidad de los Servicios Veterinarios.

Los encuentros permitieron a los Delegados de los Países Miembros debatir la importancia de las relaciones entre los Servicios Veterinarios oficiales y las partes interesadas del sector privado (veterinarios y paraprofesionales que ejercen de forma autónoma) para cumplir con éxito su mandato, y en este contexto, debatir también la necesidad

de contar con legislaciones nacionales adaptadas. Frente a los numerosos retos a los que se enfrentan en este ámbito, la OIE propone, mediante el Proceso PVS, un programa de apoyo a la legislación veterinaria destinado a ayudar a los países a preparar legislaciones coherentes y a instaurar organismos veterinarios estatutarios eficaces.

Reforzar la gobernanza veterinaria en África: Programa VETGOV

Este programa aporta un apoyo importante para las misiones que se realizan en África en el marco del Proceso PVS, así como para las demás iniciativas de refuerzo de capacidades.

Talleres regionales VETGOV

Túnez (Túnez)
8-12 de junio
con los 5 estados miembros de la Unión del Magreb Árabe (UMA)

Maseru (Lesoto)
6-10 de julio
para los 5 estados miembros de la Comunidad para el Desarrollo del África austral (SADC)

Entre las actividades realizadas en 2015 en el marco del Programa de apoyo a la legislación veterinaria, cabe destacar un seminario que se llevó a cabo en la sede de la OIE. La OIE también organizó, en colaboración con la AU-IBAR y el Centro de emergencia de la FAO para la lucha contra las enfermedades animales transfronterizas (ECTADE), dos talleres de formación sobre la armonización de la legislación veterinaria a escala de las Comunidades Económicas Regionales (CER).

En 2016 y 2017 se llevarán a cabo seminarios similares para los estados de la CEDA, de la EAC, y los países del COMESA. A partir de enero de 2016, con financiación adicional se apoyará el desarrollo de un subproyecto sobre el control de la rabia en África, destinado a establecer un nuevo banco de vacuna antirrábica en la región.

CEDEAO: Comunidad Económica de Estados de África Occidental
EAC: Comunidad de África Oriental
COMESA: Mercado Común de África Oriental y Austral



Proyecto financiado por
Unión Europea

En asociación con
• Oficina Interafricana de Recursos Animales (AU-IBAR)
• Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)

• Centro de emergencia para la lucha contra las enfermedades transfronterizas de los animales (ECTAD)

Para más información sobre el programa VETGOV
www.oie.int/VETGOVafrica

Proyecto de apoyo al pastoralismo en el Sahel (PRAPS)

El principal objetivo de este proyecto es mejorar el acceso a los medios y servicios de producción básicos y a los mercados, para pastores y pequeños ganaderos, de las zonas transfronterizas seleccionadas y a lo largo de las rutas de trashumancia de los seis países sahelianos.



El PRAPS, estructurado en torno a cinco componentes que se aplican a nivel nacional y cuya coordinación global se confía a nivel regional al Comité Interestatal Permanente de Lucha contra la Sequía en el Sahel (CILSS), incluye un importante componente de « *sanidad animal* » que se apoya sobre todo en la Herramienta de la OIE de evaluación de la calidad de los Servicios Veterinarios (Proceso PVS). Este componente se articula en dos sectores de actividad:

- la mejora de las infraestructuras y el refuerzo de las capacidades de los Servicios Veterinarios nacionales;
- el apoyo a la vigilancia y a la lucha contra las enfermedades prioritarias, entre las que se encuentra la peste de pequeños rumiantes y la perineumonía contagiosa bovina.

La coordinación regional de las actividades de este componente se ha delegado a la OIE a través de un acuerdo de alianza CILSS/OIE. El proyecto incluirá sobre todo actividades destinadas al control de la peste de pequeños rumiantes vinculadas a la estrategia mundial iniciada en 2015.

Proyecto financiado principalmente por
El Banco Mundial

En asociación con
Comité Interestatal Permanente de Lucha contra la Sequía en el Sahel (CILSS)

Países participantes
• Burkina Faso
• Mali
• Mauritania
• Níger
• Senegal
• Chad

Para más información sobre el Proceso PVS
véase la pág. 19

Apoyo a las campañas de vacunación antirrábica

1.º entrega de vacuna antirrábica en el norte de África gracias al Banco regional de vacunas de la OIE

En octubre de 2015, se proporcionaron a Túnez 80.000 dosis de vacuna antirrábica para respaldar la aplicación de una campaña nacional de vacunación canina. Al recibir estas vacunas de forma gratuita, Túnez se pudo centrar en el lanzamiento de su campaña nacional de vacunación en el marco de una jornada de concienciación durante la cual comunicó a la población, sobre todo a los niños, los riesgos inherentes a esta enfermedad mortal. Para asegurar la eficacia de las actividades emprendidas, deben llevarse a cabo otras acciones, como el control de las poblaciones de perros vagabundos.

Además de proporcionar vacunas antirrábicas caninas, la OIE apoya numerosas acciones, que van desde la formación de personal para que efectúe las vacunaciones hasta la organización de campañas de comunicación destinadas a responsabilizar a los propietarios de perros.

A final de 2015, el Banco regional de la OIE había distribuido cerca de 13 millones de dosis de vacuna antirrábica a nivel mundial, sobre todo en Asia y África.



Proyecto financiado por
Unión Europea

Américas



Ayuda a los países para el reconocimiento del estatus sanitario oficial

Taller sobre el procedimiento de la OIE para el reconocimiento oficial del estatus sanitario de los Países Miembros en cuanto a la peste porcina clásica (PPC) y al riesgo de encefalopatía espongiforme bovina (EEB)

Ciudad de Panamá (Panamá)
10-12 de marzo

El objetivo de este seminario, destinado a representantes de los Servicios Veterinarios encargados de los programas de prevención y control de estas dos enfermedades, fue dar a conocer mejor los procedimientos en vigor para el reconocimiento, por parte de la OIE, del estatus sanitario oficial, así como mejorar la calidad de los expedientes presentados por los países (véase la pág.15).

Los asistentes pudieron estudiar casos a partir de expedientes hipotéticos en presencia de expertos de Laboratorios de referencia y de equipos de la Sede de la OIE. El ejercicio ayudará considerablemente a los países a obtener el reconocimiento oficial de la OIE respecto a su estatus sanitario en cuanto a las enfermedades prioritarias de la región, que son la PPC y la EEB. Estos reconocimientos suponen una importante apuesta para la protección de la sanidad animal y de la salud pública, así como para el mantenimiento de unas relaciones comerciales internacionales seguras.



Reunión financiada por la
Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)

Países participantes
24 Países de la región de las Américas, miembros de la OIE

Lucha contra la resistencia a los agentes antimicrobianos en Sudamérica

Reunión subregional sobre la resistencia a los agentes antimicrobianos destinada a los Delegados y a los puntos focales nacionales de la OIE para los productos veterinarios, así como a los Ministerios de salud del MERCOSUR

Buenos Aires (Argentina)
28-29 de abril



Esta reunión, organizada por la OIE, permitió sensibilizar acerca de este tema a los sectores de la salud humana y de la sanidad animal y promover interacciones entre los países, las regiones y las subregiones. Se debatieron las actividades nacionales en curso y los proyectos futuros destinados a aplicar planes coordinados de vigilancia y de control de la resistencia a los agentes antimicrobianos en su territorio.

El evento se inscribe dentro del Acuerdo Tripartito FAO/OIE/OMS en cuanto a la aplicación del concepto « *Una sola salud* », que promueve la sinergia entre los trabajos de los Servicios Veterinarios y los de los servicios de salud humana, de acuerdo con las normas y directrices internacionales de la OIE y de la OMS.

Reunión financiada por
• Argentina
• Servicio Nacional de Seguridad y Calidad Agroalimentaria (SENASA-Argentina)

Países participantes
Los países miembros del MERCOSUR, El Mercado Común del Sur, formado por Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay, Venezuela, Chile, Bolivia, Colombia, Perú y Ecuador

Hacia la aplicación del concepto de caballos de excelente estado sanitario y alto rendimiento (llamados caballos HHP) en la región de las Américas

2.ª Conferencia regional para las Américas: Facilitación de los desplazamientos internacionales de caballos de competición

Medellín (Colombia)
1-3 de diciembre

La región de las Américas goza de un sector equino importante. Sin embargo, éste se enfrenta a ciertos desafíos que dificultan tanto la libertad y la seguridad de los desplazamientos internacionales temporales de caballos de competición, como el desarrollo del sector.

Durante la conferencia, representantes del sector equino y de los Servicios Veterinarios pudieron debatir acerca del concepto HHP y determinar la manera de optimizar la colaboración para la futura aplicación en los países de la región. Se destacó la necesidad de armonizar los procedimientos y reglamentos regionales en vigor, de acuerdo con la norma intergubernamental de la OIE que hace referencia a este tipo de caballos (*Código Sanitario para los Animales Terrestres*, Capítulo 4.16.). Por otra parte, se destacó la importancia que reviste una certificación fiable de los caballos basada en pruebas de diagnóstico estandarizadas, en Servicios Veterinarios de calidad y en una colaboración eficaz entre los sectores público y privado.



Manual de gestión de los caballos HHP.

Reunión financiada por
Colombia

En asociación con
• Federación ecuestre internacional
• Instituto Colombiano Agropecuario (ICA)

Países participantes
21 países de la región de las Américas, miembros de la OIE



La lucha contra la rabia en el sudeste asiático

Iniciativa STANDZ: « *Alto a las enfermedades transfronterizas de los animales y a las zoonosis* »

La iniciativa regional STANDZ tiene por objetivo mejorar las prestaciones de los Servicios Veterinarios en el sudeste asiático, con respecto a la prevención, el control y la erradicación de ciertas enfermedades, incluidas zoonosis como la rabia: la iniciativa ha conducido, en especial, a la elaboración de la estrategia de eliminación de la rabia en el sudeste asiático.

STANDZ apoya también numerosas actividades de refuerzo de las capacidades en la región, con el fin de:

- mejorar la coordinación entre las diferentes partes interesadas;
- desarrollar estrategias locales acordes a las normas y directrices internacionales de la OIE;
- promover la investigación acerca la enfermedad.

En 2015 se llevaron a cabo proyectos piloto para el control de la rabia mediante la vacunación masiva de perros, encuestas epidemiológicas, campañas de concienciación, acciones políticas y la promoción del concepto « *Una sola salud* ». En 2016 se realizarán campañas de vacunación en las zonas piloto y se organizará un taller regional para compartir las buenas prácticas.



Proyecto financiado por Australia

Control de la fiebre aftosa en la región Asia y Pacífico

Las actividades de control de la fiebre aftosa tienen una altísima prioridad en la región y se llevan a cabo en el marco de distintos proyectos desde hace quince años.

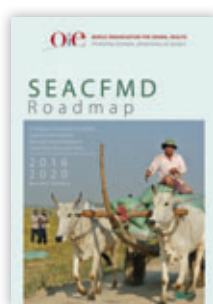
Campaña de lucha contra la fiebre aftosa en el sudeste asiático y China (SEACFMD)

Respecto a la campaña SEACFMD, se ha lanzado el marco estratégico de la fase final de la hoja de ruta de cara a 2020. Por otra parte, en 2015 se realizaron numerosas campañas de vacunación con seguimiento post-vacunal, sobre todo en el norte de Laos y en el centro de Myanmar, gracias a las donaciones de vacunas realizadas por Japón, así como exhaustivas investigaciones de los focos de fiebre aftosa. En 2016, las zonas de vacunación se extenderán al sur de Laos.

Proyecto OIE/Fondo Fiduciario de Japón (JTF) de lucha contra la fiebre aftosa en Asia

4.ª reunión del Comité de coordinación
2.ª reunión científica sobre la fiebre aftosa en Asia oriental
Tokio (Japón)
9-11 de junio

Esta iniciativa, iniciada en 2011, apoya ciertas actividades que se llevan a cabo en el marco de la campaña de la SEACFMD, con el objetivo de promover intercambios de información relacionada con la fiebre aftosa en la región y desarrollar estrategias, sobre todo para establecer una « hoja de ruta » para el control de la fiebre aftosa en Asia oriental. Asimismo, busca el refuerzo de las capacidades de diagnóstico y la mejora de las medias de control de la fiebre aftosa a escala nacional y regional. Las dos reuniones que se organizaron en 2015 permitieron finalizar el proyecto, que se ampliará a otras enfermedades transfronterizas en 2016.



Se ha puesto a disposición de los Países Miembros y de los socios de la OIE un Manual en el que se describen los componentes básicos de la hoja de ruta.

Proyecto financiado por

- Australia
- Nueva Zelanda

- China (Rep. pop. de)
- Corea (Rep. de)
- Japón

Actividades relacionadas con el concepto « *Una sola salud* »

6.º taller regional sobre la colaboración transectorial para la prevención y el control de las zoonosis

Sapporo (Japón)
28-30 de octubre

La FAO, la OIE y la OMS cooperan para ayudar a sus Países Miembros en la vigilancia, la prevención y el control de las zoonosis y de las enfermedades emergentes en la interfaz hombre-animal-medioambiente. En esta región, se han organizado talleres regionales anuales desde 2010 para examinar los avances logrados en la prevención y el control de las zoonosis y definir los medios para conseguir un mayor refuerzo de la coordinación y de la colaboración transectorial a escala regional y nacional. Asimismo, han abordado las amenazas importantes para la salud pública, como la resistencia a los agentes antimicrobianos. En 2015, este taller reunió a representantes de los sectores de la sanidad animal y de la salud humana. Teniendo en cuenta que un 75% de las enfermedades emergentes se originan en los animales, es fundamental sensibilizar acerca de la necesidad de adoptar una estrategia multidisciplinar que involucre a varios profesionales (médicos, veterinarios, expertos en medioambiente, expertos en fauna salvaje, sociólogos, economistas, etc.).



Reunión financiada por

- Australia
- Japón

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

En asociación con
• Organización Mundial de la Salud (OMS)

Países participantes
22 países de la región Asia, Pacífico y Oceanía



Control de las poblaciones de perros vagabundos

Talleres sobre el control de los perros vagabundos en los países de los Balcanes
Bucarest (Rumanía) - 17-19 de junio de 2014
Bichkek (Kirguistán) - 6-8 de octubre de 2015

Con el fin de reforzar el control de las poblaciones de perros vagabundos, la OIE lanzó dos iniciativas subregionales en los Balcanes y en los países de Eurasia occidental. Dos talleres regionales organizados en 2014 y 2015 en los que los países se comprometieron a cumplir plenamente las normas de la OIE relativas al control de los perros vagabundos para 2025 (en el caso de los países de los Balcanes) y para 2030 (en el caso de Eurasia occidental) dieron inicio a estas dos iniciativas. El objetivo último es la reducción de los problemas relacionados con los perros vagabundos, en concreto el riesgo respecto a la rabia en el hombre, sin renunciar a un nivel satisfactorio de bienestar en estos animales.

Se invita a los países a realizar autoevaluaciones a fondo y periódicas con la ayuda de la herramienta de la OIE de seguimiento y de evaluación de los perros vagabundos (herramienta SAM) con el fin de definir la situación de partida y de formular hojas de ruta relevantes en consonancia con la visión adaptada a la situación regional. Los resultados de estas autoevaluaciones permiten también a la OIE y a sus asociados financieros y técnicos interesados en el ámbito del bienestar animal en la región aportar su contribución a la gestión de las poblaciones caninas de forma coordinada.



En 2015, la OIE preparó una campaña de concienciación de ámbito regional para acometer la cuestión del abandono de perros y de la falta de buenas prácticas relacionadas con el concepto de tenencia responsable de animales. Esta campaña se lanzará a lo largo del primer semestre de 2016.

Proyecto financiado principalmente por

- Unión Europea
- Protección Animal Mundial
- Suiza

Países participantes
Países de los Balcanes y de Eurasia occidental

Transporte y sacrificio de los animales destinados al consumo

Taller regional de formación de formadores sobre el bienestar animal durante el transporte y el sacrificio
Tiflis (Georgia)

Organizado en 3 sesiones:

- 17-20 de marzo
- 20-24 de abril
- 21-22 de mayo

La OIE, en el marco del primer plan de acción de su plataforma sobre el bienestar animal para Europa, ha organizado una serie de actividades relativas al refuerzo de capacidades destinadas a mejorar el bienestar animal durante el transporte (por vía terrestre) y el sacrificio del ganado bovino, ovino y porcino en consonancia con las normas internacionales que promulga. Partiendo de un conjunto de metodologías elaboradas dentro de su programa de mejora del bienestar animal aplicado con éxito en muchas partes del mundo, en Europa se llevó a cabo un primer taller de formación de formadores en 2015. Este taller ofreció una excelente oportunidad, tanto a los puntos focales de la OIE para el bienestar animal como a los veterinarios oficiales encargados de las inspecciones de matadero, de comprender mejor la problemática del bienestar animal durante el transporte y las operaciones de pre-sacrificio y de sacrificio. Seis meses después de que terminara el taller, tres países ya han organizado, a nivel nacional, sesiones de formación basadas en un modelo en cascada.

Para 2016, se prevé organizar en Rusia un segundo taller dirigido a otros siete países rusohablantes de Europa.



Proyecto financiado principalmente por
Unión Europea

Países participantes

- Azerbaiyán
- Georgia
- Kazajstán
- Moldavia
- Ucrania

Refuerzo de competencias en beneficio de los Delegados y de los puntos focales nacionales de la OIE

Seminarios regionales

Animales acuáticos
Bergen (Noruega)
1-3 de julio de 2015

Bienestar animal
Kajetia (Georgia)
13-15 de octubre de 2015

Laboratorios veterinarios
Cluj-Napoca (Rumanía)
27-29 de octubre de 2015

La OIE llevó a cabo un programa mundial de refuerzo de las capacidades destinado a los Delegados y a los puntos focales nacionales de la Organización. En 2015, en Europa se realizaron tres talleres gracias al apoyo de la Unión Europea. Estas actividades tienen por objetivo facilitar la aplicación de las normas de la OIE en los Países Miembros y alentar a estos últimos a participar en distintos mecanismos de concertación previos a la adopción de estas normas. Igualmente, contribuyen a informar a los participantes acerca de las nuevas líneas de trabajo de la Organización, garantizar el seguimiento de las conferencias mundiales de la OIE y reforzar las redes profesionales de la región, sobre todo con el fin de compartir experiencias.



Proyecto financiado principalmente por
Unión Europea



Actividades regionales sobre las enfermedades de los camélidos

Misión técnica conjunta OMS/FAO/OIE sobre el MERS-CoV para apoyar a los países más afectados
(Riad) Arabia Saudita
18-20 de febrero

Taller regional sobre el MERS-CoV y el concepto « Una sola salud » organizado por la FAO que dio lugar a la « Declaración de Doha »

Doha (Qatar)
27-29 de abril

4.ª reunión científica internacional sobre el MERS-CoV, organizada por la OMS/EMRO
El Cairo (Egipto)
5-6 de mayo

Se han iniciado varios estudios e investigaciones para comprender mejor la epidemiología del coronavirus que causa el síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV) en la región, así como el posible papel de los camélidos como reservorios y origen animal de la enfermedad en el hombre.

En este contexto, la OIE constituyó un grupo ad hoc de expertos sobre las enfermedades de los camélidos en 2008, y un grupo más específico sobre el MERS-CoV en 2014. Asimismo, participa activamente en distintos proyectos regionales en curso, a escala interinstitucional, en el marco del concepto « Una sola salud ».

De forma paralela, la OIE sigue desarrollando actividades en Oriente Medio destinadas a reforzar los conocimientos científicos sobre las enfermedades de los camélidos y sus capacidades de diagnóstico y de vacunación, sobre todo por medio de un proyecto de hermanamiento entre laboratorios que se inició en Abu Dabi (Emiratos Árabes Unidos) en 2015 (véase la [pág. 16](#)).



En asociación con
• Organización Mundial de la Salud (OMS)

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

Prevención y lucha contra la fiebre del Valle del Rift en la interfaz hombre-animal

Conferencia interregional sobre la FVR
Djibouti (Djibouti)
21-23 de abril

El control de la fiebre del valle del Rift constituye una prioridad para Oriente Medio y África, tanto en lo relativo a la sanidad animal como a la salud pública. Djibouti, un país clave para el comercio de ganado entre estas dos regiones, a ambas riberas del Mar Rojo, albergó esta conferencia de tres días en la que se entablaron debates y se llevaron a cabo trabajos en grupo, dando así continuidad a las reuniones previas sobre este tema.

El principal objetivo del encuentro fue destacar:

- los retos que supone el control de la enfermedad en estas regiones;
- la aplicación de las normas de la OIE actualizadas relativas a los intercambios con los países afectados o amenazados por la enfermedad;
- los últimos avances en cuanto a la puesta a punto de una vacuna y de pruebas de diagnóstico;

Asimismo, se destacó la importancia de elaborar una estrategia de vacunación animal rentable contra esta enfermedad en las regiones en riesgo, además de la necesidad de emprender acciones coordinadas entre los sectores de la salud humana y de la sanidad animal.



Proyecto financiado principalmente por Reino Unido

Países participantes
18 países de Oriente Medio y del Cuerno de África

En asociación con
Programa Global para el Control Progresivo de las Enfermedades Transfronterizas de los Animales (GF-TADs)



Financiación

Las actividades de la OIE están financiadas por varios tipos de contribuciones:



Cabe agregar a estos recursos los servicios científicos y pedagógicos no remunerados de los 301 Centros de referencia de la OIE, que representan un aporte no presupuestado considerable para la realización del mandato de la OIE.

Donantes y socios

El Fondo Mundial de la OIE para la Salud y el Bienestar de los Animales recibe las contribuciones voluntarias de los donantes (Países Miembros, organizaciones internacionales, fundaciones privadas) que completan el presupuesto general de la OIE y sirven para implementar numerosas acciones que facilitan la implementación de las normas y recomendaciones de la OIE por los Países Miembros.



© Fotos

Portada: H. Fröhlich/Offset; índice: OIE/J. Anguita; p.3: OIE/C. Bertrand-Ferrandis; p.6: OIE/M. Domingo Monsonís; p.10, 1: OIE/B. Batuskh – 2: OIE/J. Anguita; p.11, 1: OIE/P. Vaclavek – 2: Iran Veterinary Organization; p.21: OIE/C. Daborn; p.22, 1: EC/OIE – 2: OIE – 3: Serengeti carnivore disease project; p.23, 1: OIE/J. Anguita – 2: Institut Pasteur; p.24, 1: OIE – 2: OIE/Y. Oh; p.25, 1: OIE/L. Stuardo – 2: OIE/M. Krastanova; p.26, 1: OIE/K. Hamilton – 2: OIE/S. Hosseini – 3: OIE/N. Virmani; contraportada: Iran Veterinary Organization.



Siga la OIE en:
www.oie.int



@OIEAnimalHealth



World Organisation for Animal Health - OIE



OIEVideo



World Organisation for Animal Health



World Organisation for Animal Health (OIE)

Versión interactiva en línea:
www.oie.int/Informe2015

12, Rue de Prony • 75017 París (Francia)

Tél.: 33 (0)1 44 15 18 88

Fax: 33 (0)1 42 67 09 87

ois@ois.int

© OIE 2016