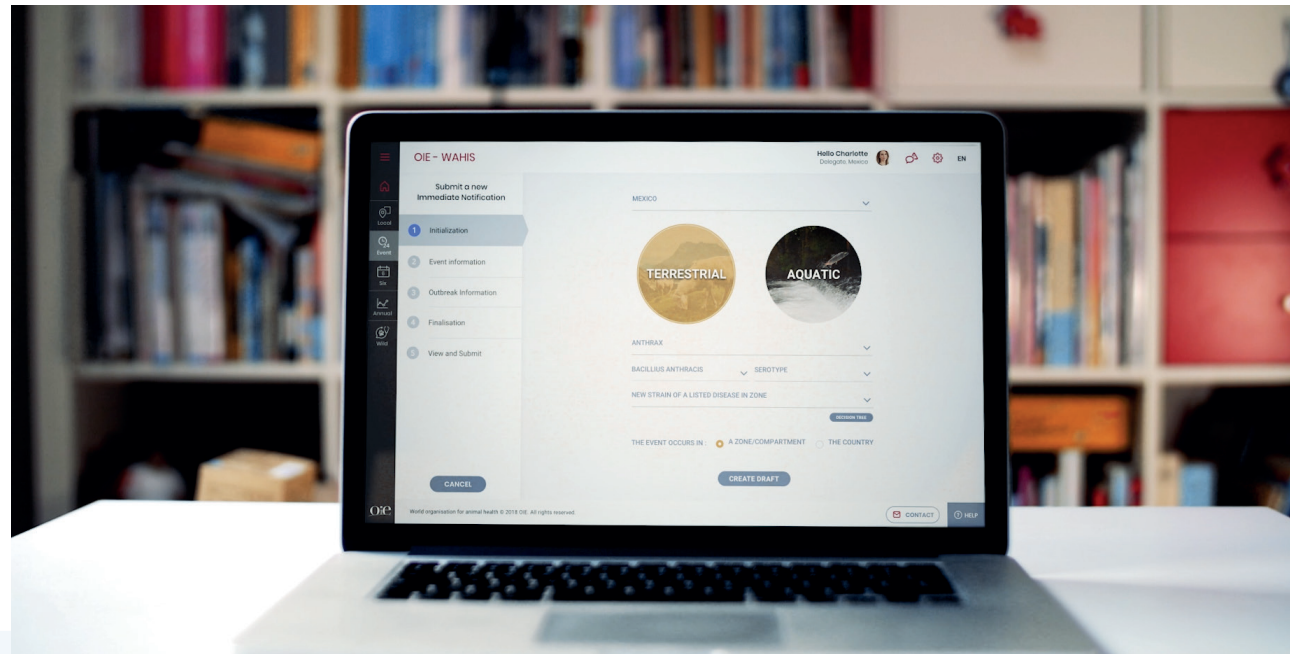




El nuevo OIE-WAHIS estará disponible próximamente



Desde 2005, el Sistema Mundial de Información Zoonosaria (WAHIS) – la plataforma de la OIE en línea, disponible mundialmente de forma gratuita – presenta y difunde la situación de la sanidad animal en el mundo.

El mundo ya confía en WAHIS que difunde información sobre la sanidad animal y envía alertas acerca de los eventos de enfermedades animales, en tiempo real, a través de su plataforma en línea y su aplicación móvil. En la actualidad, en una época de cambios y ante la demanda en constante aumento de un suministro rápido de datos, la OIE posiciona a WAHIS en una nueva dimensión.

WAHIS, que en el futuro se llamará **OIE-WAHIS**, se ha **rediseñado y actualizado** utilizando una tecnología de avanzada que facilita su utilización y brinda una información exhaustiva sobre la situación zoonosaria mundial y las enfermedades animales.

Las principales funcionalidades del sistema estarán finalizadas en 2020. El sistema seguirá evolucionando, lo que permitirá a los usuarios recurrir a una plataforma moderna y dinámica para notificar y consultar la situación mundial de la sanidad animal. OIE-WAHIS será una plataforma ágil y flexible, construida para evolucionar junto con las tecnologías de la información y los cambios en las normas internacionales.



Una revolución del conocimiento en materia de sanidad animal y enfermedades animales

Calendario del desarrollo de la plataforma

Por qué necesitamos una nueva plataforma WAHIS ahora

¿Quién se beneficiará con la plataforma OIE-WAHIS?

Adaptarse a un mundo en plena evolución

La nueva plataforma ofrecerá soluciones innovadoras para que los países notifiquen enfermedades animales:

Las funcionalidades de la nueva plataforma **facilitarán** la tarea de los Servicios Veterinarios a la hora de **notificar los brotes de enfermedades animales** en sus países y, por lo tanto, **aumentarán** la transparencia en el sector de la sanidad animal.

El **sistema geoespacial** integrado en **OIE-WAHIS** permitirá una mayor precisión al notificar la localización de un brote, lo que **facilitará** su control.

Los Servicios Veterinarios podrán consultar más fácilmente la situación de la sanidad animal, incluyendo las enfermedades endémicas en sus países y en ubicaciones específicas.





Una revolución del conocimiento en materia de sanidad animal y enfermedades animales

Calendario del desarrollo de la plataforma

Por qué necesitamos una nueva plataforma WAHIS ahora

¿Quién se beneficiará con la plataforma OIE-WAHIS?

Adaptarse a un mundo en plena evolución

Simplificará la consulta sobre la sanidad animal para todos y en todas partes:

OIE-WAHIS facilitará la disponibilidad de la información sobre sanidad animal para que, cuando sea necesaria, pueda ser consultada por organismos gubernamentales, socios comerciales, organizaciones internacionales, investigadores, universitarios, la sociedad civil y periodistas. La plataforma seguirá siendo gratuita.

Los usuarios tendrán acceso a una **búsqueda de datos ampliada**, con herramientas automáticas de extracción de datos, lo que abre nuevas oportunidades en el campo de la investigación.





Una revolución del conocimiento en materia de sanidad animal y enfermedades animales

Calendario del desarrollo de la plataforma

Por qué necesitamos una nueva plataforma WAHIS ahora

¿Quién se beneficiará con la plataforma OIE-WAHIS?

Adaptarse a un mundo en plena evolución

FASE I – NUEVAS FUNCIONALIDADES

- Interfaz simplificada e intuitiva para la notificación por parte de los Servicios Veterinarios de los brotes de enfermedades (notificación inmediata, informe de seguimiento e informes semestrales).
- Facilidad de uso para las consultas del público en el área de la sanidad animal.
- Mapas de los brotes de enfermedades fáciles de usar, cronologías, tendencias, mapas con la distribución, incidencia de la enfermedad y evolución de la situación para cada enfermedad.

Número de veterinarios y personal de sanidad animal en los países, clasificados por tipo de personal.

Capacidad de los laboratorios, incluida una lista de las pruebas que pueden realizar.

Cifras sobre la vacunación contra enfermedades y la producción de vacunas, datos anuales sobre la población animal por especies y mapas de densidad, casos de enfermedades zoonóticas en el hombre.

WAHIS-Wild, esta plataforma independiente por el momento en la que se notifican las enfermedades de los animales salvajes, se podrá seguir consultando hasta la Fase II, cuando se integrará en la nueva plataforma **OIE-WAHIS**.

FASE II – NUEVAS FUNCIONALIDADES

- Interfaz fácil de usar por los Servicios Veterinarios para notificar su situación sanitaria anual a nivel nacional.
- Una plataforma de aprendizaje en línea que incluirá tutoriales de uso.
- Una versión nueva y mejorada de la aplicación WAHIS Alerts, que permitirá que las alertas de enfermedades y los informes de seguimiento de la OIE se envíen directamente al teléfono móvil o a la tablet.

La plataforma conservará su flexibilidad a través de la integración de nuevos módulos e innovaciones a medida en que estén disponibles.

FINALIZADA A PRINCIPIOS DE 2020

En esta fase, la plataforma contará con datos de 2005 a 2018, disponibles en el actual WAHIS

MATERIAL QUE SE CONSERVARÁ EN LA ACTUAL PLATAFORMA WAHIS DURANTE LA TRANSICIÓN

FINALIZADA PARA EL TERCER TRIMESTRE DE 2020

A partir de 2020, el sistema añadirá interoperabilidad con otros sistemas y fuentes de datos e integrará los datos históricos entre 1996 y 2004.



Una revolución del conocimiento en materia de sanidad animal y enfermedades animales

Calendario del desarrollo de la plataforma

Por qué necesitamos una nueva plataforma WAHIS ahora

¿Quién se beneficiará con la plataforma OIE-WAHIS?

Adaptarse a un mundo en plena evolución

Para proteger la salud humana

- El 60 % de las enfermedades infecciosas que afectan al hombre –incluidas enfermedades como la influenza y el ébola- son transmitidas por los animales.
- El 75 % de las enfermedades emergentes tienen origen animal.
- Tres de cada cinco nuevas enfermedades en el ser humano que aparecen cada año tienen un origen animal.
- El 80 % de los agentes con posibilidades de uso en bioterrorismo son agentes patógenos zoonóticos.



Para contribuir a la seguridad mundial y a la reducción de la pobreza

La ausencia de seguridad alimentaria genera grandes impactos socioeconómicos y, a menudo, es la causante de disturbios sociales, conflictos civiles y el desarrollo de ideologías violentas. Una rápida notificación y control de los focos de enfermedades animales a través de **OIE-WAHIS** mejorará el suministro alimentario y la estabilidad geopolítica.

Para contribuir a la reducción de la pobreza

Miles de millones de personas en el mundo dependen parcial o completamente de la ganadería como medio de subsistencia. Mantener la sanidad animal en las pequeñas explotaciones en los países en desarrollo – a través de un mejor seguimiento de los brotes de enfermedad seguidos de una acción apropiada – es esencial para mantener dichos medios de subsistencia. Además, el rastreo de los brotes de enfermedades animales representa un sistema de alerta fundamental de las amenazas biológicas.





Una revolución del conocimiento en materia de sanidad animal y enfermedades animales

Calendario del desarrollo de la plataforma

Por qué necesitamos una nueva plataforma WAHIS ahora



¿Quién se beneficiará con la plataforma OIE-WAHIS?



Adaptarse a un mundo en plena evolución

Los **Servicios Veterinarios nacionales** contarán con una interfaz específica para evaluar y controlar inmediatamente la integridad de la situación zoonosanitaria a escala nacional y estar alertar sobre los focos internacionales favoreciendo medidas oportunas si es necesario.

La **comunidad mundial de seguridad sanitaria** recibirá las alertas rápidamente frente a posibles amenazas biológicas relacionadas con las enfermedades animales.

La **comunidad de salud pública** tendrá acceso inmediato a los datos sobre los focos de enfermedades existentes o emergentes que los animales transmiten al hombre y, por lo tanto, estarán mejor preparados para formular las respuestas apropiadas.

Los **socios de la OIE de la alianza tripartita** (Organización Mundial de la Salud y Organización para la Alimentación y la Agricultura) adquirirán una mayor capacidad de interoperabilidad con la plataforma OIE-WAHIS, reforzarán el análisis de riesgo y facilitarán la prevención de las emergencias de salud pública y de carácter humanitario.

Los **socios comerciales y el sector privado** contarán con información actualizada sobre los brotes, en el lugar preciso en que ocurren y en el momento en que finalizan, minimizando al máximo las interrupciones del comercio de animales y de los productos de origen animal y garantizando un mercado más seguro.

Los **universitarios e investigadores** se mantendrán informados y actualizados sobre los principales temas de sanidad animal. Los académicos podrán utilizar OIE-WAHIS para respaldar sus publicaciones científicas con datos de sanidad animal relevantes, correctos y exactos históricamente.

La **sociedad civil y los periodistas** podrán seguir con mayor facilidad las noticias sobre los brotes de enfermedades animales, comprender la función de la OIE e informar mejor al público en general.



Una revolución del conocimiento en materia de sanidad animal y enfermedades animales

Calendario del desarrollo de la plataforma

Por qué necesitamos una nueva plataforma WAHIS ahora

¿Quién se beneficiará con la plataforma OIE-WAHIS?

Adaptarse a un mundo en plena evolución

El incremento de los desplazamientos de personas, animales y mercancías, la producción animal intensiva, la inseguridad alimentaria y el cambio climático hacen que, como nunca antes en la historia, sea necesario contar con una referencia mundial para la sanidad animal de fácil acceso.

- En un mundo donde a menudo se manipula, o incluso se altera la información, es fundamental que los datos sobre las enfermedades animales tengan validez científica, sean fiables y sean notificadas oficialmente por 206 países, incluyendo los 182 Países Miembros de la OIE.
- **OIE-WAHIS** brindará una forma sencilla y estandarizada de interconectarse con otros sistemas internacionales de información regional, de tal manera que los usuarios puedan compartir y enriquecer entre sí los datos en colaboración con las partes interesadas de la OIE.
- La cooperación y notificación diligente a través de **OIE-WAHIS** contribuirá a proteger la salud humana y la calidad de vida, el crecimiento económico y la seguridad del comercio internacional, como lo proclaman los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). La inversión en **OIE-WAHIS** se traducirá en:
 - o el refuerzo de la seguridad alimentaria (ODS2);
 - o la consolidación de la salud pública (ODS3);
 - o un mayor crecimiento económico (ODS8).
- La interoperabilidad en tiempo real con los sistemas de los socios de la alianza tripartita de la OIE (Organización Mundial de la Salud y Organización para la Alimentación y la Agricultura) reforzará el análisis del riesgo y facilitará la prevención de las emergencias de salud pública o de carácter humanitario.

2 HAMBRE CERO



3 SALUD Y BIENESTAR



8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO





Para más información:
www.oie.int/oie-wahis 



ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE SANIDAD ANIMAL

Proteger a los animales, preservar nuestro futuro