

Evaluación de la rapidez y calidad de la información contenida en las notificaciones oficiales de la OIE en los distintos países para enfermedades emergentes y reemergentes

Marta Vázquez Gómez. Víctor Rodríguez Prieto. Lina Mur.

Licenciatura de Veterinaria. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid. Av. Puerta de Hierro, s/n. 28040-Madrid.
darriadna@gmail.com

Beatriz Martínez-López. José Manuel Sánchez-Vizcaíno.

Facultad de Veterinaria. Departamento de Sanidad Animal. VISAVET. Universidad Complutense de Madrid. Av. Puerta de Hierro, s/n. 28040-Madrid.
beatriz@sanidadanimal.info jmvizcaino@visavet.ucm.es

Resumen: La Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) es el organismo internacional que se encarga de garantizar la seguridad sanitaria del comercio mundial en los intercambios internacionales de animales y productos de origen animal, entre otros objetivos. Todos los países miembros se comprometen a notificar rápida y transparentemente cualquier cambio epidemiológico que ocurra en sus territorios respecto a una lista de enfermedades de declaración obligatoria establecida por la OIE. Estas notificaciones son la única herramienta oficial para conocer el estado sanitario de los países. El objetivo de este trabajo ha sido realizar una revisión sistemática de la información contenida en los informes de la OIE (sistema WAHID) para evaluar la rapidez de las notificaciones por parte de los países miembros y su calidad informativa en los últimos dos años. Para ello, se han seleccionado seis enfermedades atendiendo como criterios al número de especies afectadas, su carácter emergente/re-emergente, su importancia socio-económica y su carácter transfronterizo. La información procedente de los informes disponibles en WAHID se ha integrado en una base de datos para realizar un análisis comparativo en la notificación de las distintas enfermedades en los distintos países. Los resultados revelan enormes diferencias en el tiempo desde la sospecha hasta la notificación y en la calidad/detalle de la información contenida en las notificaciones para los distintos países y enfermedades estudiados. Los resultados de este estudio permiten valorar la fiabilidad y variabilidad de la información notificada, en función de los países, regiones y enfermedades, así como discutir y proponer mejoras para el sistema.

Palabras clave: OIE. Sistema de notificación. Revisión sistemática. Enfermedades emergentes. Enfermedades re-emergentes.

Oral

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.