

## **Cuatro nuevos focos de la Fiebre del Nilo Occidental** **han sido declarados en España**

Madrid, 30 de septiembre de 2015.- Acorde a la Red de Alerta Sanitaria Veterinaria (Rasve) del Ministerio de Agricultura , Alimentación y Medio Ambiente (Magrama), **cuatro nuevos focos de Fiebre del Nilo Occidental (FNO) han sido confirmados en caballos. Tres de ellos se han declarado en Andalucía el día 23 de septiembre de 2015**, en los municipios de Guillena (Sevilla) y Vejer de la Frontera y Benalup-Casas Viejas (Cádiz); y **uno se ha confirmado en Extremadura el pasado 25 de septiembre de 2015**, en el municipio de Navalvillar de Pela(Badajoz).

La FNO afecta en primer lugar a aves, que actúan como principal reservorio de la enfermedad y son claves en la diseminación del virus entre países, aunque también puede afectar a mamíferos, **puediendo causar enfermedad tanto en caballos como en personas.**

La transmisión se realiza a través de la picadura de un mosquito. Es importante destacar que en ningún momento los équidos infectados por el virus del Nilo Occidental pueden transmitir la enfermedad a otro équido o al hombre, y los mosquitos no se infectan al picar a los caballos.

En caballos el virus afecta principalmente al cerebro y sistema nervioso periférico, por lo que los síntomas que se suelen presentar van desde cambios de conducta, contracturas musculares, caídas o movimientos circulares, hasta convulsiones e incapacidad para permanecer de pie.

**No existen tratamientos específicos para la FNO.** Por ello, **la lucha para combatir esta enfermedad se basa en la prevención a través de la vacunación.** Los dueños de caballos pueden consultar a su veterinario sobre la vacuna inactivada para la prevención de la FNO.