

Ratas: ¿un compañero enfermo?

**Alberto Casado Gómez. María Luisa Cárdenas Rondón.
Victoria Stirling Santos.**

Pregrado en Licenciatura en Veterinaria. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid.
Av. Puerta de Hierro s/n. 28040 Madrid.
fenixray91@hotmail.com

Alicia Aranaz

Departamento de Sanidad Animal. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid.
Av. Puerta de Hierro s/n. 28040 Madrid.
alaranaz@vet.ucm.es

Resumen: La rata ha convivido con el ser humano durante toda su historia. En la actualidad ha pasado de ser tan solo una plaga a ser un animal tremendamente útil en estudios de laboratorio y, en los últimos tiempos, animal de compañía. Sin embargo, estos nuevos ámbitos en los que la rata tiene un estrecho contacto con el ser humano conllevan también nuevos peligros y suscitan preguntas. Estos animales pueden ser propagadores de un alto número de enfermedades transmisibles a otros animales e incluso al hombre, en ocasiones peligrosas. El desconocimiento de este aumento de la presencia de ratas como mascotas en los hogares tiene como principal consecuencia la ausencia de legislación sobre sanidad, higiene y profilaxis veterinaria y esto pone en peligro la salud de la población. ¿Hasta qué punto es sano tener estos roedores como animal de compañía? ¿Existen leyes de regulación de tenencia de estas mascotas? ¿Se deberían tomar medidas sanitarias? En este trabajo abordamos la historia de la rata, su creciente papel en la sociedad y las diferentes enfermedades que estas pueden transmitir, centrándonos en tres de ellas por distintas razones. Una por ser una enfermedad reemergente, la Viruela Bovina; otra por su alta mortalidad si no se trata a tiempo, la Fiebre por Mordedura de Rata; y, por último, la Leptospirosis, por las pérdidas económicas que supone en producción animal. Finalmente tratamos el tema de la legislación que existe sobre ellas, así como algunas recomendaciones veterinarias para todo aquel que trate una rata mascota.

Palabras clave: Rata. Mascota. Zoonosis. Legislación.

Oral

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.