

ATENTOS A LA NEOSPOROSIS BOVINA

Guadalupe de Yaniz. 2013. La Nación, Supl. Campo, Bs. As., 23.03.13, pág. 3.
www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Enfermedades y problemas reproductivos](#)

Soy especialista en salud animal y docente de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, en Tandil. *Neospora caninum* es un parásito reconocido por causar problemas reproductivos en el ganado bovino.

En los bovinos, la infección es principalmente transmitida de la madre al feto: una vaca infectada transmite la enfermedad a su cría en un 85% a 95% de los casos. Bajo ciertas circunstancias la infección puede desencadenar el aborto, pero generalmente sólo resulta en el nacimiento de un ternero infectado aunque sin signos. Este parásito es causante de importantes pérdidas económicas.

Hasta el momento no existen tratamientos ni vacunas capaces de controlar la enfermedad. No obstante, hay que determinar si los perros del establecimiento están infectados, ya que al ser los huéspedes definitivos del parásito juegan un papel fundamental en la transmisión de la enfermedad. Además, los fetos abortados deberían ser manipulados por veterinarios o personal específicamente entrenado sabiendo que pueden presentar otras enfermedades potencialmente zoonóticas.

Teniendo en cuenta la prevalencia de la enfermedad en el rodeo bovino y que una hembra infectada es 3/7 veces más probable de que aborte que una vaca negativa, se determinarán las medidas de manejo pertinentes al establecimiento, ya sea la reposición únicamente con vaquillonas negativas, la eliminación de toda vaca abortada y el refugio de hembras positivas a neosporosis dependiendo de la prevalencia de la enfermedad en cada rodeo.

Volver a: [Enfermedades y problemas reproductivos](#)