

¿Existe alguna forma de prevención para el tiloma vacuno?

Responde: Méd. Vet. Guillermo Bavera. 2014.

www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Patología de las pezuñas y miembros](#)

Pregunta:

Soy un pequeño productor de hacienda de la provincia de Corrientes, cuido y dispongo de unos 60 animales vacunos. Quisiera preguntarle respecto al tiloma vacuno. Tengo dos campos. Los mismos son bajos, y hay humedad. Mis animales (10 de ellos) padecen de la enfermedad mencionada. También tengo animales con malformaciones de la pezuña (en tijera y en tirabuzón acompañada de tiloma). También tengo animales con necrosis interdigital. En uno de los campos habita el único toro que dispongo que se encuentra afectado con tiloma desde hace 2 años. Hace un mes he traído todos los animales y los junte en un solo campo por razones de infraestructura (tengo manga y corral solo en ese campo). Hace un par de meses solo el toro y 2 vacas madres estaban afectados con tiloma vacuno, en total solo eran 3. Pero hoy son 11 los animales que padecen esa enfermedad. Se me siguen afectando y contagiando los animales con dicha enfermedad.

Lo que les quiero preguntar es: ¿existe alguna forma de prevención para el tiloma vacuno? ¿Hay alguna forma de prevenir esta enfermedad?

Respuesta:

Está subido al Sitio el Capítulo XI de mi libro “El pelaje del bovino y su importancia en la producción”, donde creo que explico vuestro caso. Por favor, léalo atentamente. Está en Patología de las pezuñas y miembros > N° 77. Además, en ese índice hay varios artículos que evacúan su caso.

Ud. tiene un problema bastante grave. El tiloma o callo interdigital es de tendencia hereditaria y aparece y/o se agrava por factores ambientales (principalmente tipo de suelo y humedad del mismo). Es signo externo de subfertilidad. No es una enfermedad contagiosa, sino con tendencia hereditaria.

El consejo que le puedo dar es eliminar todo toro que tenga este problema (se puede operar, pero no es conveniente por su heredabilidad) y no dejar para reproducción vaquillonas hijas de estos toros y/o de vacas que tengan el problema. Es decir, hacer selección contra esta característica. Considero que es la única forma en que en unos años podrá librarse de esta afección.

Volver a: [Patología de las pezuñas y miembros](#)