

Es culpa de ellas

Los bajos índices de destete del NOA están vinculados con la existencia de enfermedades relacionadas con la reproducción. Es imprescindible cuidar la sanidad de los toros en esquemas en que prevalece la monta natural.

Un trabajo del Med. Vet. Roberto Neumann, de la EEA INTA Salta, revela que mientras el porcentaje de destete en rodeos bovinos para carne a nivel nacional se ubica en un 60%, el de la provincia de Salta apenas alcanza al 40%. Estos bajos índices productivos se deben a pérdidas en los diferentes momentos del ciclo reproductivo de los vientres.

Por cierto, las enfermedades transmisibles que afectan a la reproducción son una causa importante de estos pobres índices de destete en muchas áreas del país, y tienen un impacto económico significativo. Más del 50% de las fallas reproductivas en los bovinos son debidas a causas infecciosas. Entre ellas, las enfermedades de transmisión sexual (ETS) tienen un papel muy importante.

El grueso de la ganadería de cría del país se hace de forma extensiva, con servicio (monta) natural, y en tales circunstancias, la sanidad de los toros comporta un aspecto clave para la eficiencia reproductiva de los rodeos.

UN PROBLEMA

Las ETS están constituidas por la tricomonosis (*Trichomonas foetus*) y campylobacteriosis bovinas (*Campylobacter fetus* subespecies *venerealis*, *intermedius* y *fetus*) y son de ocurrencia frecuente en las distintas zonas ganaderas del país. Las mismas provocan pérdidas reproductivas al reducir los porcentajes de preñez entre 15% a 25% o aún más, según se encuentren solas o asociadas.

Datos de laboratorios de distintas zonas del país muestran una prevalencia de estas enfermedades a nivel rodeo de entre un 13 a 14%, y a nivel individual de entre un 1 a 2%. Aun con estas bajas prevalencias individuales, se debe tener en cuenta que un toro en servicio normalmente monta a unas 25 vacas, y en caso de estar infectado por ETS la mayoría perderá su preñez y en consecuencia su producto, el ternero. Además, claro, del riesgo implícito de contagio de los restantes toros del rodeo, con lo que se magnificará el problema.

Ambas enfermedades tienen signos y rasgos epidemiológicos similares. En la hembra provocan infertilidad transitoria, muerte embrionaria y abortos. Una vez abortados, los vientres se liberan de la infección y pueden volver a preñarse. Ocasionalmente las hembras pueden ser infectadas y llegar al parto con éxito pero manteniendo su condición de portadores crónicos, y así la infección persiste hasta 6 a 9

No lo dude

Los signos de estas enfermedades en el rodeo se manifiestan por baja tasa de preñez, repetición de servicios con celos irregulares, distribución desuniforme de las preñeces con aumento en la proporción de preñeces tardías (cola de parición).



semanas posparto.

De este modo, las hembras actúan como portadoras de una época de servicio a otra. En el macho, estos dos agentes infecciosos residen en la mucosa del pene y prepucio y la infección cursa de forma asintomática y crónica, sin afectar la libido ni la calidad seminal. El rol más importante del macho es el de portador crónico, y es el responsable de mantener la infección en el rodeo.

A RESGUARDO

Para la prevención es fundamental el control sanitario de todos los toros del plantel. El mismo se realiza mediante muestreos prepuciales, y para determinar que un reproductor está libre de estas infecciones, debe contar con tres muestreos negativos consecutivos previos al servicio. Los toros que se detectan infectados de tricomonosis se descartan ya que esta dolencia no tiene cura, y en el caso de la campylobacteriosis pueden tratarse con antibióticos si su valor lo justificara, pero con la precaución de volver a muestrearlos postratamiento para confirmar su cura.

Para ambas enfermedades existen vacunas

Dónde consultar

El Laboratorio de Salud Animal de la EEA INTA Salta cuenta entre sus servicios con el diagnóstico de enfermedades de transmisión sexual. Para efectuar consultas dirigirse al tel.: (0387) 4902081, 4902087, 4902214, 4902224. Facebook: /intasalta

comerciales, pero no debe dejarse de lado el control sanitario de los toros, que es fundamental. Como recomendaciones de manejo se puede sugerir:

- Emplear en el servicio toros jóvenes, controlados y negativos a ETS.
- Muestrear todos los toros que ingresen al establecimiento.
- Implementar la inseminación artificial en rodeos problema, al menos en vaquillonas; ésta es una herramienta que debe ser elegida para el control de ETS.
- Mantener los alambrados en buenas condiciones y controlar a los toros saltadores.
- No rotar a los toros durante el servicio.