

ENFERMEDADES REPRODUCTIVAS EN MACHO Y HEMBRA BOVINOS

MAPA CONCEPTUAL JENIFER ALEJANDRA LOPEZ VICENTE



ENFERMEDADES REPRODUCTIVAS

Las enfermedades reproductivas son silenciosas porque el ganado no suele presentar síntomas visibles, aunque puede ser positivo a una de ellas, aseguró un experto.

La rinotraqueitis infecciosa, IBR; la leptospirosis endémica, la diarrea viral bovina, DVB; la neosporosis, y la tricomoniasis y campilobacteriosis.

ENFERMEDADES REPRODUCTIVA MAS COMUNES EN BOVINOS

Diarrea viral bovina, DVB

Es una enfermedad de control no oficial que afecta en casos agudos el sistema reproductivo de los animales con aborto, infertilidad e inmunosupresión. Si una hembra está preñada e infectada con la enfermedad puede transmitirla al feto. La patología afecta la producción porque las vacas demoran en preñarse.

La DVB se previene con vacuna.

Rinotraqueitis infecciosa bovina

Provoca una 'tormenta de abortos' por la muerte masiva de fetos. Los animales presentan afecciones respiratorias y genitales. En los machos inflamación del pene y prepucio y en hembras de la vulva y vagina. La enfermedad está asociada con la infertilidad.

Este herpes viral tipo 1 viaja en la saliva, lagañas y mucosa genital de toros y vacas. Se transporta en semen o embriones. Todo esto ocasiona baja en la producción de leche, carne y gastos altos en cuidados y diagnósticos.

Leptospirosis

Entre las enfermedades menos escuchadas por los productores está la leptospirosis, pero es de las que más ataca al ganado porcino, bovino y a humanos.

La bacteria leptospira se aloja en ratas, caballos, cerdos, perros y vacunos. Cualquiera de esos seres vivos la puede adquirir por contacto con agua contaminada, alimento o suelos con orina de animales infectados.

Neosporosis

El parásito que la genera afecta a caprinos, equinos, caninos, ciervos y perros. La solución es vacunar en el primer tercio de gestación y luego se necesita una segunda dosis. Así se previenen los abortos.

Los ganaderos con caninos en sus predios deben tener en cuenta que las heces de los perros transmiten la enfermedad a las vacas que pueden pasar la enfermedad al feto, en el caso de que esté preñada. La cría por lo general muere.

tricomoniasis y campilobacteriosis

La tricomoniasis la produce el parásito tricomona fetus que infecta a machos y hembras en la monta y genera inflamación de la vagina, abortos, retención de placenta, infertilidad y muerte embrionaria.

Los síntomas de la tricomoniasis no son fáciles de percibir en los machos. Por eso, cuando se alquila o compra un toro para monta exija el diagnóstico de laboratorio del estado sanitario del animal, así lo recomiendan médicos veterinarios.