



Mi Universidad

Bovinos

Yuleni Antonia morales aguilar

Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre 5

Comitán de Domínguez, 20 de enero de 2024

enfermedades en bovinos

COLIBACILOSIS

A.E. E. coli

En los animales jóvenes (lechones, corderos, terneros, pollos, cachorros, gazapos, potros, etc.), produce cuadro entérico agudo, caracterizado por fiebre, diarrea blanca amarillenta de aspecto mucoso, aunque puede llegar a diarrea hemorrágica, deshidratación, pérdida rápida de peso y muerte.

Serológicamente puede identificarse tanto al germen como las diversas cepas, pero no es un diagnóstico práctico para la enfermedad por su rápida evolución.

Para la prevención y manejo debemos:

- Revisar el sistema de explotación (manejo) para evitar que los adultos se mezclen con los recién nacidos.
- Limpiar los locales eliminando materias fecales y desinfectándolos, sobre todo cuando se vayan a introducir animales jóvenes.
- Bañar las hembras antes del parto y vigilar que tengan siempre las ubres limpias y desinfectadas.

HELMINTIASIS.

Las helmintiasis son las enfermedades producidas por vermes o gusanos.

Las helmintosis bovinas son uno de los problemas sanitarios más importantes en el ganado, especialmente las infecciones subclínicas, ya que causan pérdidas económicas por disminución en producción de leche y carne, e incremento en los costos asociados al tratamiento y control.

NEMATODOS.

Los nematodos en el ganado son parásitos que traen consecuencias graves en la salud animal, llegan a introducirse en el intestino, algunos de ellos son capaces de succionar sangre, ocasionan pérdida de peso y nula producción, muchos de ellos son comunes en el ganado ovino, caprino y bovino



VIBRIOSIS

El agente etiológico es el *Campylobacter fetus* subsp *venerealis*, (infertilidad enzoótica). También se describe *Campylobacter fetus* subsp *fetus*, la que eventualmente se encuentra en el tracto intestinal del bovino y puede provocar abortos esporádicos en los animales infectados