



Diarrhées néonatales des chevreaux



Diagnostic

De nombreux agents pathogènes sont en cause dans les diarrhées des chevreaux (bactéries, virus, parasites). Ce sont des microbes qui survivent bien dans les chèvreries et qui sont portés par les adultes. Les chevreaux se contaminent en général très tôt sur les mamelles.

- E.Coli K99 : chevreau de moins de 3 jours, diarrhée jaune inconstante, ou chevreau mou, baveux, mortalité.
- Salmonelle : mortalité diarrhée parfois hémorragique, symptômes sur les adultes
- Rotavirus et Coronavirus : diarrhée des 2 premières semaines
- Cryptosporidium : diarrhée des 2 premières semaines souvent résistantes aux traitements classiques
- Coccidiose : chevreaux de plus de 3 semaines, baisse de croissance, diarrhée de couleur foncée



Traitement

Chevreaux de moins de 3 semaines :

- Antibiotiques par voie générale en cas de septicémie ou par voie orale s'il n'y a pas d'atteinte de l'état général.
- Argile en libre service

Chevreaux de 3 semaines et plus (coccidiose) :

- ! Traitement anticoccidien par voie orale.



Prévention

Diarrhées bactériennes et virales

Avoir des chèvres en bon état : Hygiène de la chevrerie, équilibre de la ration des chèvres, déparasitage, apport d'oligo-éléments et de vitamines.

Hygiène de la mise bas : Désinfection du cordon, tétée du colostrum, bonne hygiène lors d'intervention.

Elevage des chevreaux : allotement, espace réservé aux chevreaux, ARGILE en libre service

Coccidiose

cf. fiche correspondante



Appel

Fréquence importante et/ou mortalité >10%

Traitements inefficaces