

Nyt fra Dyrlæger & Ko

I dette nyhedsbrev kan du læse om hvordan ormeproblematikken og faren for infektion med Salmonella Dublin kræver opmærksomhed hele sommeren.

Forebyggelse af orm hos udegående dyr afhænger af, hvilke ormearter dine dyr bliver angrebet af.

Hvis du har dyr på græs, vil de altid blive eksponeret for orm. Hvilken type det er, afhænger ofte af de lokale forhold. Generelt vil omdriftsjord være at foretrække frem for permanente græsgange.

Ormeangreb har en betydelig negativ effekt på både tilvæksten hos kvien og den mælkeproduktion kvien efterfølgende giver. Så et vigtigt punkt for at øge rentabiliteten i din bedrift.

Coccidiose

Særligt unge kalve er meget modtagelige herfor og der er brug for en strategi for hele græsningsæsonen. Coccidiose ses dog typisk de første 14 dage efter udbinding. Simple råd er:

1. Fodr dine kalve med næsten fuld ration af det foder de fik før udbinding i minimum den første måned. Først når de er 8 mdr. kan de klare sig udelukkende på græs.
2. Luk ud på græs som er forholdsvis højt.
3. Luk ud på en mark, hvor der ikke tidligere har gået kreaturer i år.
4. Undgå at tilføre nye kalve/ungdyr til folden i løbet af græsningsæsonen.

Behandling af kalve med coccidiose er vanskelig. Ved det mindste tegn på diarree, tag kalvene på stald. Husk at økologer skal have attest på dette fra dyrlægen.

Løbetarmorm

Har et kreatur haft løbetarmorm er den immun resten af livet, så lidt eksponering er godt. Løbetarmorm styres bedst ved:

1. Sen udbinding
2. En strategi for foldskifte hver 3. uge.
3. Gødningsprøver ca. 6-8 uger efter udbinding af ca. 5 kvier til vurdering af infektionsniveau.

Behandling af løbetarmorm kan f.eks. ske ved individuel behandling af alle dyr på marken og/eller et foldskifte. Strategien aftales i samråd med dyrlægen.

Dyrlæger & Ko i medierne

Du kan altid læse faglige artikler og andet nyt på vores Facebook [facebook.com/dyrlaegerogko](https://www.facebook.com/dyrlaegerogko) og på vores hjemmeside www.dyrlaegerogko.dk

Lungeorm

Lungeorm ses ofte på permante græsgange. Særligt i juli og august skal du være meget opmærksom på den mindste hoste hos dyrene. Lungeormsimmuniteten varer maksimalt et år, så dine dyr kan få det i alle aldre og gentagne gange. Undgå lungeorm ved:

1. Udbinding efter 1. slæt
2. Foldskifte hver 3. uge
3. Hav faste grupper af dyr som følges ad på græs. Flyt kun dyr fra gruppen. Tilfør aldrig dyr.

Behandling af lungeorm følger samme procedure som ved løbetarmorm.

Leverikter

Ses på bestemte lokaliteter år efter år. Du bliver ofte opmærksom herpå via slagtefund. Kreaturer kan blive inficeret i alle livsstadier og der er ringe immunitetsudvikling. Begræns leverikter ved:

1. Afhegning af områder hvor der har stået/står vand.
2. Kreaturer skal have vand fra trug/vandværk – ikke fra åløb/søer.

Behandling af leverikter sker normalvis i vinterhalvåret.

* * *

Historien viser, at sommeren er højrisikotid for salmonella Dublin smitte.

Så derfor bør du tage dine forholdsregler for at undgå at få Salmonella Dublin ind i din besætning.

1. Sørg for forsvarlig hegning – gerne dobbelthejn.
2. Undersøg dine naboers salmonella status i CHR registeret.
3. Tag salmonellaprøver af dine kvier ved sammenrend eller indbinding. Særlig vigtig ved fællesgræsningsarealer.

Salmonella Dublin er et dyrt bekendtskab, så rettidig omhu kan ofte betale sig!