

CL komt steeds vaker voor bij **schapen**

Caseous lymfadenitis (CL) wordt veroorzaakt door een bacterie en leidt tot vergrote lymfeklieren. Dit is bij geiten goed te voelen maar bij schapen ontwikkelt CL zich voornamelijk inwendig waardoor er uitwendig soms niets is te zien of te voelen.

De bacterie kan het lichaam binnendringen via huid of slijmvliezen. Behandelen met antibiotica heeft geen zin, want de bacterie is door inkapseling onbereikbaar voor antibiotica. Bijna alle geitenbedrijven die destijds besmet zijn geraakt zijn inmiddels weer CL-vrij. Bij schapen zagen we in het verleden bijna nooit CL maar door import van fokdieren is op een aantal bedrijven ook CL geïmporteerd. Op besmette bedrijven kan het aantal besmette dieren wel oplopen tot 30 %. CL veroorzaakt directe schade, maar het bedreigt ook het dierwelzijn en kan het imago van de sector negatief beïnvloeden omdat het een zoönose is.

Onderzoek bij schapen

Met de import van fokschapen is in 2008 of 2009 CL ons land binnengebracht. Bij gericht bloedonderzoek van importdieren en contactdieren kwamen CL-besmettingen aan het licht op een tiental bedrijven. De

Adviescommissie Schapen en Geiten van het PVV heeft daarop, in onderling overleg met alle betrokkenen, besloten om onderzoek te stimuleren door gedurende een jaar bloedonderzoek van risicodieren te faciliteren: de eigenaar betaalt de kosten van bloedafname en het onderzoek is gratis. Kijk voor meer informatie op www.capraovis.nl of neem contact op met uw fokkerijorganisatie of GD.

Importeren = risico

De import van schapen en geiten vormt een groot risico. De meeste landen zijn niet CL-vrij. Wanneer geiten en schapen toch geïmporteerd worden, adviseren wij om deze dieren bij aankomst te onderzoeken op CL en daarna langdurig in quarantaine te houden. Omdat de test voor schapen minder gevoelig is dan voor geiten, geldt voor schapen een herhalingsonderzoek na enkele maanden.

Bloedonderzoek

De aanpak van CL richt zich op vrij worden

Schapendag voor professionals

Het vakblad Het Schaap en de GD hebben de handen ineengeslagen en organiseren op dinsdag 30 november in Lelystad een schapendag voor professionals. Tijdens deze dag voor veehouders, dierenartsen en andere voorlichters, wordt aandacht besteed aan het lopende scanproject op spierdikte op Texel. Een kok vertelt over de mogelijkheden van lamsvlees. Maar ook veterinaire onderwerpen komen aan bod.

GD Geitendag

Op 7 oktober 2010 organiseert GD de vijfde GD Geitendag in Wijchen. Op het programma staan sprekers over actuele en economische ontwikkelingen op het gebied van Q-koorts, voeding en paratbc. Tijdens de vragenronde is er ruimte voor vragen over andere onderwerpen. Zet de datum alvast in uw agenda. Let op, dit keer niet in Utrecht maar in Wijchen.

en vrij blijven via bloedonderzoek. Sinds 1989 bestaat een georganiseerde CL-bestrijding voor geiten. Verreweg de meeste geitenbedrijven zijn inmiddels weer CL-vrij. Met het CL-gezondheidsprogramma kunt u richting afnemers en bezoekers aantonen dat u vrij bent. Op dit moment kunnen schapen alleen individueel onderzocht worden op CL. Hiervoor bestaat nog geen CL-vrij certificeringsprogramma.



Door het gezamenlijk gebruik van een veewagen kan CL van het ene bedrijf naar het andere overgedragen worden.