

Aan de hand van voorbeelden uit hun dagelijkse praktijk schrijven drie dierenartsen over diergezondheid in de vleesveehouderij. Om en om beschrijven Anthony De Schryver, Piet De Meuter en René Bemers maandelijks vastgestelde ziektebeelden, uitgevoerde behandelingen en/of mogelijke preventiemaatregelen.



Aandacht voor teken bij het uitweiden van vee

Afgelopen vrijdag kreeg ik via WhatsApp een aantal foto's doorgestuurd die een veehouder had genomen van zijn runderen in de weide. Hierop waren duidelijk met bloed volgezogen teken te zien ter hoogte van de halsstreek. De vraag onder de foto was duidelijk. 'Moet ik hier iets mee en zo ja, waarmee dan behandelen?' Over het algemeen hebben runderen niet veel hinder van de teken. Echter, de teken kunnen wel ziektes overdragen. Op die manier kunnen ze dus wel de koeien infecteren.

Ondanks het bomenrijke gebied bij ons in de praktijk hebben wij gelukkig nog niet vaak met klinisch zieke dieren als gevolg van tekenoverdraagbare ziektes te maken gehad. Tijdens steekproeven in het bloed van jongvee dat in verdachte percelen heeft gelopen, vinden wij wel runderen met antistoffen tegen de tekenoverdraagbare aandoening anaplasmosis.

Het goed voorbereiden van (jong)vee dat naar de weide gaat, dus het uitvoeren van een insectenpreventie, werpt zeker zijn vruchten af. Jonge dieren regelmatig verweiden helpt om immuniteitsopbouw mogelijk te maken en het is opletten met drachtige dieren uitweiden in verdachte percelen.

Het behandelen van dieren met teken moet in overleg met de dierenarts gebeuren omdat er voor runderen weinig middelen beschikbaar zijn. Deze dieren waren onbehandeld de weide ingegaan. Aangezien de koeien niet drachtig waren en nog geen ziektesymptomen vertoonden, is besloten om te wachten met behandelen.



De medische term **Anaplasma phagocytophilum**

Anaplasma phagocytophilum is een kiem die wordt overgedragen door teken. *Anaplasma* kan meer dan een jaar overleven in de teek, ook na overwintering van de teek. De incubatietijd bedraagt vijf tot veertien dagen. Babesiosis is een andere ziekte die door teken wordt overgedragen. Ook een combinatie van de twee ziekten is mogelijk.

Het voornaamste symptoom van anaplasmosis is een langdurige hoge koorts die moeilijk te behandelen is. Het belangrijkste effect is de sterk negatieve invloed op de weerstand van de dieren. De ernst van het ziektebeeld is afhankelijk van de stam van de anaplasma-kiem en uiteraard ook van de vatbaarheid van de gastheer. Behandeling is enkel mogelijk in de acute fase van de ziekte met

specifieke antibiotica. In de chronische fase van de ziekte zijn de resultaten van behandeling dikwijls teleurstellend. Hoe sneller men dus een behandeling kan starten, hoe beter het effect.

De meeste aandacht moet echter gericht zijn op preventie, vooral bij en na het uitweiden van de dieren. Zo moet weiden in te lang gras en in de buurt van dichtbegroeide bossen of heggen worden vermeden. In deze weiden is de kans op teken immers groter. Het is raadzaam om de dieren regelmatig te verweiden op gemaaide weiden en om alert te zijn op de eventuele aanwezigheid van teken, zowel op de dieren als in de omgeving. Het gebruik van tekendodende middelen op dieren in regio's waar veel teken voorkomen, kan zeker een hulpmiddel zijn.