



Blauwtong vaccinatie

Voor het komende seizoen hebben wij als adVee ervoor gekozen om de vaccinatie tegen Blauwtong uit te voeren met het Bultavo vaccin van Boehringer Ingelheim. Dit is het vaccin dat vorig jaar later op de markt kwam. We hebben daar toen op een kleiner deel van de bedrijven mee gevaccineerd. Op de bedrijven die hiermee op tijd gevaccineerd hebben, is er klinisch geen blauwtong geweest. Ook onderzoek van het Friedrich Loeffler Instituut (FLI) wijst uit dat dit vaccin de beste aantoonbare afweer geeft.

De firma Boehringer geeft aan dat volgens de WUR (Wageningen) blijkt dat de booster alleen nodig is op ongevaccineerde bedrijven en bij ongevaccineerde dieren.

Als er wel gevaccineerd is, ook indien er een ander vaccin (Syvazul) gebruikt is, is een éénmalige vaccinatie voldoende. De jongere dieren, die vorig jaar niet gevaccineerd zijn, moeten dan wel geboosterd worden.



Het advies is verder om, anders dan vorig jaar meestal is gebeurd, het jongvee ook te vaccineren. Dit kan vanaf 3 maanden leeftijd. Bij dieren jonger dan 3 maanden kunnen de maternale antistoffen, die het kalf met de biest mee krijgt, het effect van de vaccinatie belemmeren. Het jongvee moet gevaccineerd worden omdat deze dieren anders een reservoir vormen van waaruit de knutten het virus weer kunnen verspreiden, ook na de winter periode. Ook levend geboren kalveren die in de baarmoeder geïnfecteerd zijn geraakt kunnen Blauwtongvirus (BTV) bij zich dragen en zo een bron vormen van waaruit knutten het virus weer verspreiden. Daarnaast voorkom je dat er volgend jaar dieren in het koppel lopen die nog voor een tweede keer geënt moeten worden.

Doordat er gedurende het hele jaar dieren aanwezig kunnen zijn die BTV bij zich dragen, moeten we ons ervan bewust zijn dat we het virus ook met de naald over kunnen brengen. Daarom zullen we de naald vaker verwisselen en ons advies is om dat als veehouder ook te doen.

Het is niet precies bekend hoelang de bescherming na vaccinatie aanhoudt. We gaan uit van 12 maanden, maar het advies is om 6 weken voordat de knutten begin mei weer actief worden, te vaccineren. Dit betekent dat er in maart gevaccineerd moet worden indien de dieren vorig jaar ook gevaccineerd zijn en in februari en maart (2x) als dat niet het geval is. Dieren die de infectie hebben doorgemaakt worden verondersteld levenslang immuun te zijn.

Daarnaast is vorig najaar op 8 plekken in Nederland BTV type 12 aangetoond. Maar onderzoek van de blauwtongbloedjes die daarna ingestuurd zijn, zijn steeds negatief op type 12. Dit type komt in Europa verder nergens voor. Er is is geen vaccin tegen dit type. We kunnen niet voorspellen of en hoe dit type zich het komende seizoen gaat verspreiden.

Naast vaccineren is advies om als er weer sprake is van blauwtong, de dieren op te stallen en de stal goed te ventileren met behulp van ventilatoren.

Selekt Servicebeurt

Bij adVee verkopen wij drenchpompen van het merk Selekt. Op 5 maart kunt u uw drenchpomp laten onderhouden door een technicus van Selekt die op de praktijk in Heeswijk-Dinther aanwezig zal zijn. De pomp wordt dan gratis nagekeken en eventueel defecte onderdelen worden vervangen. Veehouders uit het gebied van Ysselsteyn kunnen hun pomp voor die tijd afgeven op de praktijk. Deze wordt dan per koerier naar Heeswijk-Dinther gebracht en later ook weer geretourneerd.



Het melkproces onder de loep

De melkstal of -robot is de plaats waar het geld verdiend wordt en verdient daarom zeker de nodige aandacht. Een goede melktechniek is de basis van een goede uiergezondheid en een beoordeling tijdens het melken geeft inzicht in het functioneren van de melkmachine en de melktechniek. Het bekijken van het melkproces is dan ook iets wat we als rundveedierenarts regelmatig doen.

Tijdens het bezoek bekijken we alle zaken rondom de uiergezondheid. De koeien worden beoordeeld op hygiëne, speenconditie en het gedrag tijdens melken. Als meer dan 10% van de koeien vereelde of uitgestulpte slotgaten heeft, is dat een signaal dat het functioneren van de melkmachine of melktechniek beter kan. Ook de melkmethode door de melker of AMS wordt beoordeeld: het voorbehandelen, aansluiten, melken en de speendesinfectie. Tijdens het melken kan het vacuüm onder de speen, het kopvacuüm en pulsatievacuüm worden gemeten. In de volksmond wordt dit ook wel de natte melkmeting genoemd. Dit geeft informatie over het functioneren van de melkmachine. Tot slot wordt het management rondom uiergezondheid, zoals de huisvesting, van zowel de droogstaande als melkkoeien beoordeeld. Zestig procent van de uierontstekingen tijdens de eerste 100 dagen na het afkalven zijn namelijk het gevolg van een nieuwe infectie die werd opgelopen tijdens de droogstand.

De gegevens uit de natte meting leiden samen met de uiergezondheidsdata tot concretere en praktische adviezen waarmee u direct aan de slag kunt om het resultaat te verbeteren. Een beoordeling tijdens het melken is ook interessant als u geen specifieke klachten ervaart met de uiergezondheid, maar als u wilt laten controleren of het melkproces nog goed verloopt. Wilt u een natte meting laten uitvoeren? Neem dan contact op via uw dierenarts.



Nieuwe rundveedierenarts | Peter van der Beek

Sinds januari ben ik begonnen bij adVee Dierenartsen en ik stel mezelf graag even kort voor.

Ik ben opgegroeid in Genderen tussen de melkveebedrijven. Al van kleins af aan was ik gefascineerd door de koeien in de wei en wilde ik "koeiendokter" worden. Afgelopen zomer heb ik de studie diergeneeskunde in Gent afgerond en nu is de droom werkelijkheid geworden. Ik kijk er naar uit om alle veehouders te leren kennen en samen met hen te werken aan een gezonde en goed producerende veestapel. Ik zal me vooral gaan bezighouden met het melkvee en de vleeskalveren. Hopelijk tot snel.



Wijzigingen in onze Apotheek:
De volgende producten in ons assortiment worden gewijzigd:

Ketoprozol → Aristal
Permacyl → Mamyzin
Resflor → Flortekxin