

MAAK EEN VOERPLAN EN EEN KOEPLAN

Hete koeien voorkomen

Hete koeien, de een ziet ze het liefst vlees typisch op de barbecue en baalt enorm van de regenval en koele dagen de voorbije maanden. Maar een groot deel van de (melkvee)houders is blij dat deze koele dagen er waren. En weer een andere categorie zal eerder in mineur zijn door het gebrek aan beweiding/stalvoederingsmogelijkheden.

Tekst: Jens Rijssel - AdVee Dierenartsen • Beeld: Twan Wiermans

Terugkijkend op afgelopen jaar zijn er door meerdere veehouders uitdagende maiskuilen gewonnen met een hoog DS-percentages. Dit doordat het inkuilen moeilijker was met uiteenlopende resultaten. Op meerdere vlakken kunnen er suboptimale keuzes gemaakt zijn. De mais van afgelopen jaar maakt pijnlijk duidelijk waarom een hoge voersnelheid om broei en schimmels voor te blijven, van belang is. In het verlengde hiervan kun je ook nadenken over hoe er berekend is. Is het pad om te beregenen ondergewerkt of zijn dit plat liggende planten? Ontstaat daar een vochtig milieu vlakbij de grond wat resulteert in optimale schimmelmogelijkheden? Als dit gehakseld wordt en in een kipper over de hele lengte van de kuil komt, krijg je een enkele schimmelstreep over het midden. Zeer lastig te managen. Ook hebben boterzuursporen dit jaar bewezen zich daadwerkelijk ook in maiskuilen schuil te kunnen houden. Deze twijfelachtige eer is dus niet enkel voorbehouden voor het gras.

Terugkijkend is alles natuurlijk erg makkelijk en te voorkomen. Maar hoe gaan we om met de toekomst en de indeling op het erf? Op vele plekken ligt het maiszaad alweer in de schuur of al in de grond. Wanneer deze wordt geoogst trekken we dan de oude kuil naar voren en kuilen

we daar bovenop? Of er tegenaan? Of denken we er op tijd over na dat wij de nieuwe mais niet tegen besmette mais aan te kuilen? Gesproken over dezelfde kuil; hoe gaan we hier mee om als de temperaturen zomers worden? Wat is dan onze voersnelheid en welke maatregelen hebben we genomen tegen de broei?

Ook voor gras gelden deze zelfde vragen. Welke kuil ga je voeren of ben je aan het voeren wanneer de warme perioden aanbreken? Hoe is de broeigevoeligheid van deze kuil en wat gaat je voersnelheid worden?

Tot zover het voer, wat voor veel mensen bestaat uit een goed stuk vlees hete koe op de BBQ. Echter, de hete koe in de stal of weide zal ook voor problemen kunnen zorgen. Wanneer de hittestressperiode voor koeien is aangebroken, gaat vaak de herkauwfrequentie naar beneden, wat tevens een vaak vergeten maar zeer belangrijke route is in de koe voor bicarbonaat en hergebruik van meerdere stoffen vanuit de bloedbaan via de speekselklier terug naar de pens. Doordat deze wordt afgesloten/verminderd zullen de koeien minder goed functioneren en minder goed in staat zijn hun dagelijkse routine uit te voeren.

Tel hierbij op dat op celniveau ook lekkage ontstaat en er stoffen naar de darm kunnen lekken die het immuunsysteem activeren met als mogelijk gevolg dat er meer calcium en energie verbruikt wordt. Wanneer dan ook nog eens het voer minder geschikt is en ook stoffen meebrengt die ook vanuit de lekkende darm kunnen doorleken, voorzie ik verhoogde risico's.

Aangezien het dit jaar de temperaturen nog niet de pan uit zijn gevlogen, kun je tijdig met je dierenarts de risico's van de huisvesting en mogelijkheden ter verbetering bespreken. Ben je nog niet aan het weiden? Denk dan ook eens na over siësta-beweiding, weiden wanneer het koel is, in plaats van op de meest aaneengesloten warmste momenten van de dag; aangenomen dat je in de stal voor een aangenamer klimaat zorgt. Hou er wel rekening mee dat dit inhoudt dat je tweemaal per dag de koeien moet halen en brengen. Moraal van dit verhaal: als je doet wat je deed, dan krijg je wat je kreeg. Dus maak een plan!

1. Voerplan →

a. Waar en hoe kuil ik het in, hou rekening met een eventueel besmette kuil en kruisbesmetting.

- b. Denk na als er weer berekend moet worden hoe je je rijpaden achterlaat en wel/niet meehakselt.
- c. Wat gebeurt er met de huidig kuilen dan wel gemengd rantsoen wanneer het warm wordt?

2. Koeplan →

- a. Wat gaat het rantsoen doen en welke klappen krijgt de koe wel/niet?
- b. Voeding, zomerstal? Beweiden? TMR? → wat nemen de koeien op en wanneer zijn ze waar in verband met de hittestress.
- c. Hoe is het klimaat bij de robotwachtruimte of wachtruimte voor de melkstal?
- d. Welke maatregelen kan ik nemen om het klimaat correct te houden? Bedenk wel dat tijd een vijand wordt, zowel je gewas beregenen als op stal veel werk verzetten en geen ruzie in de privé sfeer lukt niet altijd zonder een vooraf bedacht en besproken plan.

Dus als je nog niet voorbereid bent zorg dat je dat wel gaat zijn in samenspraak met de dierenarts!

Denk vooruit zodat je ook tijd hebt voor dat stukje hete koe van de BBQ. •



Denk ook eens na over siësta-beweiding. Hou er wel rekening mee dat dit inhoudt dat je tweemaal per dag de koeien moet halen en brengen.

ADVERTENTIE

1/2 ADVERTENTIE VREUGDENHIL

190x132