

Nieuwsbrief

September 2017

Rantsoenen Winter 2017/2018

We zijn al weer volop bezig met het berekenen van de stalrantsoenen met de graskuilen van de oogst van 2017. Meest wat bij deze graskuilen opvalt is de zeer hoge voederwaarde en snelle vertering van de eerste snede. Door de droge periode die hier op volgde zien we met name bij de 2^e snede graskuilen een hoger RC gehalte met een aanzienlijk lagere verteringssnelheid. Indien 100% van alleen de eerste of alleen de tweede snede wordt gevoerd, zullen in beide gevallen grote correcties in het rantsoen nodig zijn om de koeien gezond te houden en goed te kunnen melken. Daarentegen zijn er ook melkveehouders die beide sneden over elkaar hebben gekuild waarbij de combinatie ideaal lijkt. Bepaal een duidelijke strategie welk kuil u wanneer gaat voeren en schenk extra aandacht aan de overgang van de ene naar de andere graskuil. Helaas zien we te vaak dat de silo's soms net zijn gevuld, terwijl er korte tijd later wordt overgeschakeld naar een andere kuil. Naast een uitgebreid krachtvoerassortiment en op maat gemaakte voeders hebben we een uitgebreid overig assortiment dat u kunt inzetten in uw rantsoenen. Hierbij moet u denken aan verschillende soorten buffers, gisten, pensbestendig vet, diverse grondstoffen los gestort maar ook gehakseld koolzaadstro, tarwestro etc.

Kijk ook kritisch naar de rantsoenen voor het jongvee. Zeker nu we het percentage jongvee wat terug zien lopen is het van groot belang voldoende aandacht te schenken aan een goede opfok, en in een later stadium voldoende energie- eiwit- en mineralendekking van het rantsoen. Onze buitendienstmedici kunnen u hierin adviseren.

Kunstmelk of koemelk?

De melkperiode is een van de belangrijkste periodes tijdens uw jongveeopfok. Hier legt u de basis voor een goede melkkoe, mits de opfok juist is verlopen.

Het voeren van koemelk wordt vaak ervaren als gemakkelijk, maar is het ook echt een goede methode om uw kalveren de juiste start te geven? De voordelen van koemelk wegen niet op tegen de voordelen van kunstmelk. Kunstmelk bevat meer belangrijke mineralen, sporenelementen en vitamines dan koemelk. Dit is belangrijk voor de ontwikkeling van het skelet en voor een goede ontwikkeling van de kalveren.

Kunstmelk bevat ook een lager vetgehalte dan koemelk waardoor kalveren minder snel voedingsdiarree hebben en ook minder snel verzadigd zijn. Dit verhoogt de krachtvoeropname, daarmee ook de pensontwikkeling en de groei van de kalveren. Daarnaast kunnen met koemelk ziektes als salmonella en paratbc van koeien op kalveren worden overgedragen. Financieel gezien blijkt kunstmelk ook voordeliger dan koemelk. Momenteel brengt een liter koemelk gemiddeld €0,40 op, een liter kunstmelk kost daarentegen gemiddeld €0,22 waardoor kunstmelk bijna de helft goedkoper voeren is. Om tijdens de melkperiode kalveren tevens voor te bereiden op een leven als herkauwer hebben wij een eigen kalvermuesli ontwikkeld. Deze Booijink Kalvermuesli is uitermate geschikt om tijdig vast voedsel op te nemen. Het is een supersmakelijk product, wat zorgt voor een sterke ontwikkeling van de penspapillen en een optimale darmgezondheid.

Voor een goede, veilige en voordelige opfok wordt het voeren van kunstmelk aanbevolen met een opfokschema die bij uw bedrijf past.



Heeft u vragen of wilt u meer informatie over de opfok van uw jongvee? Neem dan contact op met een van onze jongveespecialisten.

RTRS-Soya

De Nederlandse diervoederindustrie (Nevedi) neemt haar verantwoordelijkheid in de verduurzaming van grondstoffen die worden gebruikt in diervoeders. Als lid van Nevedi volgen wij deze lijn waarbij de NZO en diverse varkensvlees- programma's de eis stellen dat de gebruikte Soya aan dit programma voldoet. Dit convenant is vanaf 1 januari 2015 van kracht. De eisen zijn geformuleerd door een internationaal platform van bedrijven, maatschappelijke organisaties en overheden. Hierbij moet u denken aan de bescherming van teeltgebieden in o.a. Argentinië en Brazilië op het gebied van natuur, schending van landrechten van de lokale bevolking en overmatig gebruik van gewasbeschermingsmiddelen. De afnemers van uw producten (o.a. de zuivelindustrie) is zo verzekerd van het feit dat deze certificering bij ons als voerleverancier goed gewaarborgd is.

Marktconcepten varkenshouders

De laatste jaren heeft het aantal concepten binnen de varkenshouderij een behoorlijke vlucht genomen. Met name het Beter Leven concept is fors gegroeid. Zowel voor de vleesvarkenshouder als de zeugenhouder heeft zo'n concept gevolgen voor de houderij. Met name de welzijnseisen liggen hoger. Ook worden er eisen gesteld aan de voeding, deze blijven echter nog wel eens onderbelicht.

Voor het Engelse programma Tesco Welfare is het gebruik van dierlijk eiwit (o.a. bloedplasma) in melk en biggenvoeders verboden. Ook dient uw voerleverancier een voerverklaring te tekenen, waarmee men bevestigt op de hoogte te zijn met de voedingseisen voor dit concept.

Als u deelneemt aan het Beter Leven concept, bent u verplicht om gedeeltelijk duurzame soja te gebruiken in de varkensvoeders. Hiervoor moet uw voerleverancier RTRS-certificaten kopen. Ook dient uw voerleverancier GMP+ waardig te zijn.

Voor het KDV (Keten Duurzaam Varkensvlees) gelden er extra eisen ten aanzien van koper en zinkgehalten in de voeders. Ook moet de voerleverancier GMP+ waardig zijn en zijn er aanvullende regels voor het gebruik van soja; hiervoor

moet uw voerleverancier RTRS-certificaten kopen. Ook hier geldt dat het gebruik van dierlijk eiwit in biggenmelk en voeders niet is toegestaan.

Als u gaat deelnemen aan een concept of juist stopt met een concept, wilt u ons dit laten weten?

Concepten zijn continu in ontwikkeling. Gaat u een stal bouwen, verbouwen of bent u van plan plateaus te gaan installeren? Houdt dan alvast rekening met de nieuwe eisen en laat u goed voorlichten door uw handelaar of afnemer.

Residuen in veevoeders

Per 1 oktober 2017 worden de regels voor residuen in veevoeders verder aangescherpt. De NVWA geeft aan dat het niet melden van de maximale residulimiet (MRL) in diervoeders voortaan als een ernstige overtreding wordt gezien. Dit gaat ook voor veehouders gelden. Koopt u als veehouder mais aan of koopt u granen rechtstreeks van een akkerbouwer dan dient u deze dus te laten onderzoeken en te melden als de maximale residulimiet is overschreden.

Het is één van de wijzigingen in het nieuwe interventiebeleid van de NVWA (Nederlandse Voedsel en WarenAutoriteit). Voor nadere informatie kunt u de website van de NVWA (www.nvwa.nl) raadplegen.

Landbouwbeurzen te Hardenberg

Noteert u alvast in uw agenda : Eind oktober vinden in de evenementenhallen in Hardenberg weer de jaarlijkse landbouwbeurzen plaats. De LIV (voor de intensieve veehouderij) is van 24 t/m 26 oktober en de RMV (voor rundveehouders en loonwerkers) van 31 oktober t/m 2 november. Beide beurzen zijn op deze dagen van 13.00 – 22.00 uur geopend. De (digitale) uitnodigingservice wordt door de organisatie van de evenementenhal geregeld. Booijnk veevoeders zal op beide beurzen op de vaste plek in hal 3 vertegenwoordigd zijn. Wij heten u daar van harte welkom !

Met vriendelijke groet,
Booijnk Veevoeders