



Gebrs. Fuite b.v. Veevoeders

Fuite Flits

AD-LIB START VOOR HOGERE MELKPRODUCTIE BIJ VERSE KOE

Nu de beperkingen van het quotum zijn weggevallen levert elke extra liter melk geld op. Een zo hoog mogelijke productie per koe is dus belangrijk. Gebrs. Fuite biedt sinds kort het Ad Lib voersysteem aan. Het Ad lib systeem is er op gericht uw melkvee met een goede gezondheid veel melk te laten geven.

Binnen deze reeks vindt u ook de Ad Lib Start. Dit voer is uitermate geschikt om uw verse koeien een hoge melkproductie te laten leveren, die ze vol kunnen houden, zonder dat ze te veel in conditie achteruit gaan.

De Ad Lib Start bevat namelijk veel langzaam verteerbare grondstoffen en zorgt voor een rustige vertering en weinig schommelingen van de pens-pH. De stabiele penswerking is optimaal voor de werking van een goede pensflora. Een hogere DS-opname bij hoogproductieve koeien is met een hogere krachtvoergift gemakkelijker te realiseren. Daardoor stijgt de melkproductie, blijft het verval in conditie beperkt en wordt de weerstand en vruchtbaarheid ondersteund.

BROEIEND RANTSOEN BEPERKT OPTIMALE MELKPRODUCTIE

In gemengde rantsoenen kan met name in de zomer vanaf uitkuilen tot voeren broei ontstaan. Uit onderzoek blijkt dat bijna de helft van de suikers verloren gaat als het gemengde rantsoen 24 uur broeit. Melkvee dat te maken heeft met hittestress neemt minder ruwvoer op. Daarom moet het beschikbare rantsoen fris, vers en smakelijk zijn. Door een broeiremmer aan het rantsoen toe te voegen blijft het voer koud & smakelijk zodat de voeropname en dus de melkproductie op peil blijven. Gebrs. Fuite heeft broeieremmers in zowel vaste als vloeibare vorm beschikbaar.

TIJDIG MANAGEN FOSFAAT OM OVERSCHOT TE VOORKOMEN

In 2014 is ruwvoer gewonnen met hogere fosfor-gehalten. Aangezien dit ruwvoer voor het grootste deel in 2015 gevoerd wordt stijgt de gemiddelde fosfaatexcretie met 10 procent. Bovendien is de plaatsingsruimte gem 5 kilogram per ha aangescherpt. Door deze redenen moet er steeds meer mest afgevoerd / verwerkt worden. Maak daarom tijdig een inschatting van de verwachte fosfaat excretie om een fosfaat overschot aan het eind van het jaar te voorkomen.

„Het streven moet – binnen de maatschappelijke kaders – gericht zijn op een efficiënte en zo hoog mogelijke productie per koe”, stelt Jan Kappers van Alfa Accountants

Zomerassortiment afgestemd op voerspoor

Door in het rantsoen tijdig te sturen op de fosfaat aanvoer (door middel van fosfaat armer krachtvoer) kan de fosfaatproductie van de veestapel omlaag gebracht worden. In ons assortiment vindt u diverse fosfaatarme voeders. Ons zomer assortiment voldoet bovendien aan de nieuwe norm voor P/re verhouding zoals die binnen voerspoor is vastgesteld.

USA: MANAGEN IS PRODUCEREN

Ons melkvee team bezocht melkveehouderijen in Iowa / Wisconsin (USA). Ze verdiepten zich daar o.a. in de argumenten voor en tegen tocht-synchronisatie. Ook leerden ze hoe grote bedrijven strak gemanaged worden. Dit resulteert in hoge producties, goede vruchtbaarheid en een zeer laag uitval percentage tijdens de opfok van de fokkalveren.



Op Leedle farm, zie foto, wordt het vee gekoeld met cross ventilation (achterwand met ventilatoren)

LIOPRO VOOR HOGERE GEHALTEN

Gebrs Fuite introduceerde onlangs een vet- en eiwitgehalte verhogend voer; de LipoPro brok. De samenstelling van weidegras in de zomermaanden zorgt er voor dat de gehalten in de melk onder druk komen te staan. LipoPro kan dus in de zomer maanden uitstekend naast vers gras verstrekt worden. Inzetten van LipoPro in de praktijk leert dat gehalten aanzienlijk kunnen stijgen.





GRASMANAGEMENT; CRUCIAAL VOOR EFFICIËNTE PRODUCTIE

WEIDEN VRAAGT TIJDIG SCHAKELEN

Door de koude en droge mei maand bleef de grasgroei achter. Vroeg gemaaide percelen schieten nu veelal in de bloei. Wanneer er regen komt zal het ruw eiwit in het gras toenemen en het suiker gehalte dalen.

- ✓ Houdt hier rekening mee bij het inscharen op etgroen percelen. Zorg ervoor dat er minimaal 1000 kg DS op het te weiden perceel staat.
- ✓ Houdt ook het ureum gehalte goed in de gaten. Tijdig energie bijvoeren is noodzakelijk bij hoge ureumgehaltenes voor een optimale benutting van het ruw eiwit uit het verse gras.

PASSENDE BEMESTING ZOMERSNEDES LOONT

De graskwaliteit gaat in de loop van de zomer achteruit. Met name temperatuur en vochttekorten zijn hiervan de oorzaak. Om uw gras groen en smakelijk te houden dient u een passende bemesting te gebruiken.

- ✓ Stikstof is belangrijk voor een goede groei en natrium heeft een positieve invloed op de smaak van het gras.
- ✓ Voor iedere maai snede is toediening van kali noodzakelijk. Bij latere snedes is de gewas onttrekking leidend voor het niveau van kali bemesting.

In onderstaande tabel wordt de kali onttrekking per snede weergegeven. Aangezien er voor latere snedes vaak geen drijfmest meer beschikbaar is, adviseren wij u om kali aan te vullen.

Bemestingsadvies kali	Kali onttrekking per snede		Advies kali gift
	2000 kg DS / ha	60 kg K ₂ O / ha*	150 kg Kali 40
	2500 kg DS / ha	70 kg K ₂ O / ha*	175 kg Kali 40
	3000 kg DS / ha	80 kg K ₂ O / ha*	200 kg Kali 40

* bij bodemanalyses waar advies voor 1^e maaisnedes > 80 kg K₂O / ha was

Tabel 1. Advies Kali gift bij zomer snedes.

MARKTSITUATIE

De oogstprognoses voor het graanseizoen 2015/16 zijn goed. De voorraden zijn daarnaast relatief hoog als gevolg van de prima oogsten. Toch blijven de noteringen veelal stabiel of stijgend. De wisselende weersomstandigheden, de onrust in Rusland en Oekraïne en de enorme export vanuit de EU als gevolg van een lagere €/ \$ koers lijken o.a. de oorzaken te zijn. Historisch prijsverloop laat zien dat de periode half mei- half juni veelal bepalend is voor de richting van de graanprijzen.

De vooruitzichten voor soja zijn positief. In Noord-Amerika is het toegenomen soja areaal zo goed als ingezaaid terwijl men in Zuid-Amerika net een grote oogst afgerond heeft. De eindvoorraden zijn ook toegenomen. De schommelende €/ \$ koers blijft echter de eindprijs bepalen.

Gebrs. Fuite b.v. Veevoerders

Raapschroot blijft duur als gevolg van o.a. een lage beschikbaarheid en een afname van het areaal in de EU. Opmerkelijk is de situatie rondom bietenpulp. De hoge suikerproductie in 2014 leidt er toe dat er minder bieten worden ingezaaid in de EU (suiker quotum beperkingen). Hierdoor zijn de prijzen voor de nieuwe oogst hoger dan voor de oude oogst.

WATER BEPAALD PRODUCTIE

Wateropname is direct bepalend voor voeropname. Een verminderde wateropname beperkt de voeropname waardoor ook de melkproductie verminderd. Een goed toegankelijke, schone waterbak is noodzakelijk voor voldoende waterconsumptie. Bij onderzoek in de USA werd geconcludeerd dat op bedrijven met kwalitatief goed water de melkproductie per koe per dag bijna 3 liter hoger was dan op bedrijven met kwalitatief slecht drinkwater.

WORMEN IN 65% ONDERZOEKEN

De Gezondheidsdienst toonde in 2014 op ruim 65% van de onderzochte melkveebedrijven veel of zeer veel afweerstoffen tegen maagdarmwormen aan. Aangezien afgelopen winter vrij zacht was is de kans dat veel larven hebben overwinterd groot. Ontworm jongvee in de weideperiode daarom tijdig. Daarnaast is het belangrijk om binnen 3 weken om te weiden naar verse/schone percelen.

HITTESTRESS KOST LITERS

Enkele handvaten om hittestress bij uw vee te beperken.

- ✓ Verstrek een vers, fris rantsoen
- ✓ Verstrek tijdig bufferkern of natriumbicarbonaat om pens verzuring t.g.v. verminderde DS opname te voorkomen
- ✓ Biedt voldoende water aan
- ✓ Beperk stress factoren

DRENTHE WINT VEEBEOORDELEN

De Champions League Veebeoordelen in Midwolda werd 11 april gewonnen door Drenthe. Het team bestond uit Rienk Jonkers, Gerard Ketelaar, Jan Wouter v Noord & Gert-Jan Roseboom.

10.000 KG VET/EIWIT

Onderstaande koeien passeerden de 10.000 kg V/E grens:

- Anna 193 van J.M. Scheltinga in Oldeholtwolde
- Irma 193 van mts. Stokreef-Snellink-van Schooten uit Markelo
- Nellie 412 van Mts Valk uit Dalfsen

Gefeliciteerd met het behalen van deze topprestaties!

