



VAN BENTHEM VB
DIERVOEDERS VOLLENHOVE B.V.

GEPERST NIEUWS

NAJAARSEDITIE | DECEMBER 2021





VOORWOORD

Voor u ligt weer een nieuw Geperst Nieuws. Hierin vertellen we wat de ontwikkelingen binnen ons bedrijf zijn en voorzien we u van informatie die u kunt gebruiken op uw bedrijf. We wensen u veel leesplezier.

In 2021 hadden we weer een ouderwetse Nederlandse zomer met regen. Het gras brulde dan ook de grond uit. Met de hoge grondstofprijzen voor krachtvoerders was dit gras zeer welkom. Helaas zijn de opbrengsten geweldig maar is op de meeste bedrijven pas in juni de eerste snede gekuild. Door de lage VEM en eiwitgehalten in deze kuilen valt het goed melken van eigen ruwvoer niet mee. Gelukkig lijkt de melkprijs nu enigszins mee te komen met de kostenverhogingen. Dat de kuil kwaliteit tegen valt zien we vanaf met name november terug in de stijgende afzet van mengvoer. Tot dit najaar zagen we juist een lagere afzet dan vorig jaar doordat er gemiddeld zuinig werd gevoerd.

Vanwege Corona hebben we helaas ook dit jaar geen klantenavond kunnen organiseren. We houden goede moed en zijn wel bezig om in februari een klantenavond te organiseren. Of deze door kan gaan valt nog te bezien maar uiteraard houden we u op de hoogte. Onze maisdemo dagen werden goed bezocht zodat wij met u de resultaten van diverse maissoorten konden beoordelen.

De verkoop van vloeibare kunstmest en verkoop van mais- en graszaden nemen verder toe. Ook zien we de afzet van toevoegmiddelen voor het inkuilen groeien. Goed ruwvoer is voor u de basis. Goed bodembeheer en een hoge opbrengst van uw gewassen is een zeer kostprijsbepalende factor en hierin willen we graag met u meedenken. Om die reden zijn we voorzichtig begonnen ons ook te verdiepen in mestverbetering, in deze Geperst Nieuws besteden we daar aandacht aan.

De afzet in zakgoed neemt toe. Om dit efficiënt te kunnen blijven doen hebben we een grotere oplegger gekocht.

Voor onze EasyCalf Mix hebben we een menger aangeschaft. Hiermee maken we een prachtige en lekkere kant-en-klaar maaltijd voor uw jonge kalveren. Deze leveren we uit in handige, solide en goed afsluitbare kartonnen boxen.



Ook de ontwikkelingen in de emissiefactoren (EF) gaan door. In de toekomst moet er op totaal rantsoenniveau, voor bepaalde melkstromen, de EF worden berekend. In ons rantsoenberekeningsprogramma Voerexpert kunnen we de totale CO2 EF uit voeding laten zien. We verwachten dat deze de komende jaren een rol zal gaan spelen en laten deze daarom nu al meelopen om ervaring op te doen.

Onze branchevereniging zet zich al jaren in, via 'Round Tables', om met name de soya- en palm-

teelt op een verantwoorde manier op te zetten. Hierbij wordt met meerdere branches, NGO's, overheden en boeren overlegd. Afgelopen 10 jaar zijn grote stappen gezet maar makkelijk gaat het niet. Wij kopen elk jaar opnieuw certificaten waarmee gezekerd is dat de soya geteeld wordt op grond die minimaal 20 jaar geleden ontbost is. Daarnaast is de zogenaamde RTR Soja ook voorzien in regelgeving omtrent arbeidsomstandigheden, gebruik van gewasbeschermingsmiddelen etc. De intentie is nu om ook daadwerkelijk fysieke scheiding van gangbare soya en RTRS soya te realiseren. Om logistieke maar ook om o.a. politieke redenen, is deze fysieke scheiding tussen stromen zeker in Zuid- Amerika niet eenvoudig te realiseren. Mede om die reden komt het overgrote deel van de soya dan ook uit Noord Amerika.

We hebben een webwinkel ontwikkeld, www.agriallin.nl, waarop u allerlei benodigdheden voor uw bedrijf kunt bestellen. Kijkt u maar of u hierop iets van uw gading kunt vinden en laat ons uw bevindingen weten.

Naast al deze activiteiten zijn we natuurlijk voornamelijk bezig om u goed te adviseren en een goed product te leveren en hopen zo bij te dragen aan een goed lopend melkveebedrijf. We beseffen en merken ook in de gesprekken met u dat het een lastige tijd is. Allerlei regelgeving die kostenverhogend werkt, een melkprijs die niet meeloopt met de kostprijsstijging. Wij hopen dat u zich hierdoor niet te veel zult laten beïnvloeden. De afgelopen decennia hebben laten zien dat de agrarische wereld al heel wat stormen heeft moeten doorstaan en we zijn er altijd weer sterker uitgekomen. We hebben niet voor niets de beste melkveehouders van de wereld.

Ed van Benthem

**Van Benthem
wenst u**

*Goede
Feestdagen*

en een

*Voorspoedig
2022*



Aandacht voor silo hygiëne en veiligheid



Er is vastgesteld dat veel silo's verontreinigd zijn met schimmels en enterobacteriën (o.a. coli). Door de jaren heen hebben we ook op rundveebedrijven gezien dat verontreinigde silo's aantoonbaar oorzaak van problemen kunnen zijn.

Regelmatige reiniging is daarom belangrijk. De meeste schimmels bevinden zich in de top van de silo en de enterobacteriën bevinden zich vooral aan de wanden van de silo. De schimmels lijden tot koekvorming, de enterobacteriën bevinden zich in het stof.

In het verleden hebben we al eens geschreven over het reinigen van de silo met zogenaamde propshots. Voordat het nieuwe voer in een lege silo wordt geblazen wordt deze propshot in de silo geblazen, dit is een behandeling met propionzuur. Dit werkt goed tegen schimmels maar niet effectief tegen enterobacteriën. Er is nu een nieuw product op de markt van Trouw Nutrition dat gebaseerd is op een gecombineerde behandeling tegen schimmels en de enterobacteriën.

Stappen te volgen in siloreiniging:

- 'Bezemschoon' maken;
- Verwijder koek en beschimmelde voerresten;
- Bij sterk vervuilde silo's kan een natte reiniging noodzakelijk zijn. Schakel eventueel een gespecialiseerd bedrijf in.

Voor het bestrijden van entero's wordt FysalSp, vóór het lossen van het voer, in de silo geblazen. Na het lossen van het voer wordt Forte HC SP als topdressing op het voer geblazen tegen de schimmels. Advies is om dit twee keer per jaar te doen. Bedenk dat weersinvloeden groot zijn op de kwaliteit van het voer. Op warme zomerse dagen lopen de temperaturen makkelijk op tot meer dan 50 graden. Bij afkoeling vormt zich vervolgens condens, ideaal voor de ontwikkeling van schimmels en bacteriën. Voyerresten onder de vijzel in de vijzelbak dienen ook met regelmaat verwijderd te worden.

Als u uw silo wilt behandelen, neem dan contact met ons op zodat bij een volgende levering de behandeling kan worden uitgevoerd.

Aandachtspunten van siloveiligheid:

- Controle op poten en ophanging van de silo, doorroesten, verrotte houten poten, scheefzakken etc.;
- Goede aarding, er is met regelmaat sprake van ontlading door slechte of ontbrekende aarding met alle risico's van dien;
- Controle op waterdichtheid;
- Controle op ontluchting, blaaspomp en bochten;
- Zorg voor een goede bereikbaarheid van de silo's.

Wij vragen met klem silo's te controleren en waar nodig maatregelen te treffen voor een veilig erf en veilige werkomstandigheden van chauffeurs.

Nieuwe zakgoedoplegger

De afzet in zakgoed neemt toe. Om dit efficiënt te kunnen blijven doen hebben we geïnvesteerd in een grotere oplegger.

De oude oplegger was enkel-assig. De rij eigenschappen waren daardoor wat minder maar vooral het mee te nemen tonnage was niet meer voldoende. Samen met de leverancier Wezenberg uit IJsselmuiden heeft onze chauffeur op de zakgoedwagen, Ruurd Boes, de specificaties opgesteld voor de oplegger. De standaardopleggers zijn te lang voor ons werk op de soms krappe boerenerven en buitenwegen. De lengte van deze oplegger is 10,50 meter (was 8,80 meter). Dit is exclusief de kooi-aap.



De meesturende achteras zorgt voor hoge wendbaarheid en voorkomt beschadiging aan de erfverharding. Het kleed kan nu met handige sluitingen zowel aan de voorkant als aan de achterkant open. Vooruitlopend op komende wetgeving zijn er rails met spanbanden om de bigbags beter vast te houden. En natuurlijk de mooie print op de kleden maakt het een prachtig plaatje. Ruurd is zeer tevreden en kan met deze oplegger efficiënter werken!

HUISHOUDELIJKE MEDEDELINGEN

Graag willen we onderstaande punten onder de aandacht brengen.

Minimale bestelhoeveelheid bulk Om een optimaal meelmengsel of brok te kunnen garanderen, willen we u vragen om minimaal 2 ton van 1 soort te bestellen. Indien u toch minder wilt bestellen, zullen wij u hiervoor een toeslag in rekening brengen.

Meerdere ritten naar hetzelfde adres Om te voorkomen dat we in een week twee keer naar hetzelfde adres moeten om verschillende silo's te vullen, vragen wij het volgende. Wanneer u een bestelling doet voor het vullen van de silo(s), controleert u dan meteen de andere silo's, zodat er optimaal gereden kan worden. Daarnaast profiteert u van een hogere bulkkorting.

Doorgeven bestellingen In verband met de verschillende melkstromen is het van groot belang dat de bestellingen correct worden doorgegeven. Het is ook mogelijk om uw bestelling via Mijn VB of via de "BestelApp" op uw smartphone of tablet door te geven.

IBC's/Containers Wij verzoeken u erop te letten dat de IBC's/Containers leeg, schoon en heel aan ons geretourneerd worden.

Doorgeven wijzigingen in gegevens Voor het up to date houden van ons systeem, verzoeken wij u om wijzigingen

in uw bedrijfsgegevens aan ons door te geven. Voor het doorsturen van de gegevens aan RVO is het ook van belang om de gegevens up to date te hebben en houden. Hierbij zijn ook uw UBN en BRS nummer van belang. Indien u uw facturen en mineralenoverzichten via de e-mail wilt ontvangen in plaats van via de post, kunt u dit ook aan ons doorgeven.

Bestelkorting Wanneer u bij ons op een werkdag een bulkbestelling plaatst en u geeft ons minimaal 2 werkdagen de mogelijkheid om de bestelling te leveren, dan krijgt u een korting van € 0,25 per 100 kg. Een voorbeeld: U bestelt op maandag en geeft ons de gelegenheid dit op dinsdag/woensdag, woensdag/donderdag of dinsdag t/m vrijdag te leveren, dan krijgt u de bestelkorting.

Bestellingen tijdens de feestdagen De Kerstdagen en Nieuwjaarsdag vinden dit jaar plaats in het weekend. Vanwege kerstavond en oudejaarsavond ontvangen wij uw bestelling graag zo vroeg mogelijk, zodat wij kunnen zorgen voor tijdige levering van uw voeders.

Voerjaaroverzichten Begin januari 2022 zullen we de voerjaaroverzichten weer via de post of e-mail naar u toe sturen. U kunt ook uw voerjaaroverzicht van 2021 raadplegen via de overzichten in Mijn VB. Mocht u voor uw bemestingsplan de gegevens nog niet hebben ontvangen of u kunt ze niet terug vinden, dan staan ze klaar in uw persoonlijke portaal van VB.



Snijmaïs en graskuilen 2021

Halverwege september werden er grote verschillen geconstateerd in afrijping tussen percelen en rassen maar ook grote regionale verschillen. Zeer vroege rassen hadden een duidelijke voorsprong in afrijping ten opzichte van de latere rassen maar ook de zaaidatum was een oorzaak van de grote verschillen.

Het koude en natte voorjaar (zeer koud in april en veel regen in mei) was de oorzaak van een zeer moeizame start van vroeg gezaaide maïs en op andere plaatsen was regen de reden van soms zeer laat gezaaide maïs.

Afrijping

Op dat moment varieerde de toename van droge stof tussen de 2 en 5 % in één week tijd. Veel snijmaïs zou niet rijp zijn voor 1 oktober, een probleem voor percelen waar nog een vanggewas gezaaid moest worden, maar de voorspelling was dat er veel vaak laat gezaaide maïs überhaupt niet rijp zou worden. Uiteindelijk is, pas 30 september, de vanggewas inzaaiverplichting uitgesteld. Menig veehouder had toen algehakseld.

Uiteindelijk zien we, mede door goede weersomstandigheden, dat de meeste maïs toch een relatief goed drogestofgehalte heeft behaald. Wel is er gemiddeld ruim 14 dagen later gehakseld dan vorige jaren. Uit de eerste uitslagen blijkt dat, ondanks analyses van te

vroeg geoogste snijmaïs, de voederwaarde uitkomt op krap 1000 VEM en ruim 360 gram zetmeel per kg drogestof. Een goed resultaat, waarbij de later geoogste snijmaïs het zetmeelgehalte nog zal laten stijgen. In het algemeen zien we dat het zetmeelgehalte hoger ligt dan het drogestof gehalte.

Een belangrijke indicator voor de kwaliteit van snijmaïs is het gehalte bestendig zetmeel. Naarmate de maïs verder afrijpt neemt het gehalte bestendig zetmeel toe. Bestendig zetmeel wordt niet in de pens afgebroken, maar door enzymen verteert in de dunne darm van de koe en daar afgebroken tot glucose. De optimale hoeveelheid bestendig zetmeel in het rantsoen ligt tussen de 40 en 75 g/kg Ds. Op percelen met laat afrijpende maïs zal de bestendigheid van het zetmeel veelal lager zijn. Tekorten aan bestendig zetmeel kunnen (beperkt) worden aangevuld met bestendig zetmeel rijke grondstoffen als maïsmeel en andere producten zoals sodagrain, aardappelen, CCM, MKS, etc.

In snijmaïskuilen neemt het aandeel bestendig zetmeel in de tijd ook nog eens af. Dit komt doordat zuren inwerken op het geconserveerde product. Op het voederwaardeverslag van Eurofins Agro wordt deze afname zichtbaar gemaakt in het onderdeel 'penskarakter'. Eurofins heeft met ingang van dit seizoen de éénheden in "Pens karakter" aangepast. In plaats van 'percentages' worden dit seizoen 'grammen' vermeld. Het verloop van het bestendig zetmeel in de kuil wordt zo beter inzichtelijk.

Graskuilen 2021

Net als voorgaande jaren zien we een grote variatie in de kwaliteit van graskuilen. Echter dit jaar is het gros van de eerste snede pas tussen 29 mei en 15 juni ingekuuld. De slechte meimaand met veel regen en te weinig zekerheid op droge dagen maakte dat veel gras veel te grof met veel ruwe celstof, hoog NDF en met een lage verteringscoëfficiënt van de organische stof is ingekuuld. Daarbij komt dat de ruweiwitgehalten historisch laag zijn. Re-gehalten van 11-12% zijn dan ook geen uitzondering. Mede door de vaak te hoge Ds-gehalten, matige verdichting en stengelig gras is de broeigevoeligheid hoog.

De graskuilen rondom hemelvaart zijn vaak nat. Het droge stof gehalte van die kuilen ligt rond de 25% waarbij de grootste groep tussen de 20- 25% valt. Deze natte kuilen hebben langer doorgewerkt om goed te conserveren. Het suikergehalte is gedaald tot gemiddeld 46 g/kg Ds. Dit suiker is omgezet in een hoog melkzuur gehalte van 86 g/kg Ds waar dit normaliter rond de 40 zit. De pH van de kuil is laag met een gemiddelde van 4,3. Deze kuilen hebben gemiddeld ook een ammoniak/NH3 fractie van bijna 12% en een boterzuurgehalte van 3,3 g/ kg Ds, waarbij de variatie tussen kuilen erg hoog is. Ook zijn de begin mei kuilen relatief laag in het ruw eiwit veroorzaakt door het vrij koude voorjaar. Het VEM-gehalte komt gemiddeld op 972 VEM. Door het lage drogestof gehalte is het gras flink voor verteerd wat resulteert in een snelle kuil. De kuil heeft door het hoge melkzuurgehalte een hogere kans op pensverzuring.

De meeste melkveebedrijven beschikken dit jaar niet of slechts beperkt over vroege kuilen. Is er mogelijkheid tot combineren van de vroege eerste snede met een late eerste snede, dan heeft dit de voorkeur. Overigens geldt dit ook voor het combineren van de late eerste snede met (eiwitrijkere) najaarskuilen of -balen.

In algemeenheid zien we dat de kuilen niet makkelijk "melken". Er moet veel eiwit gevoerd worden en de verteerbaarheid is vaak beter dan voorspeld op basis van de kuilanalyses. We zien dit laatste terug als we de mest gaan zeven in onze 3-traps zeef. Wisselende mest komt veel voor waar soms ook nog door een virus diarree veroorzaakt. Door de vaak vrij droge kuilen is er ook vaak sprake van selectie wat ook mede oorzaak kan zijn van de wisselende mest. De juni kuilen worden vaak opvallend goed gevreten maar de melkproductie is er niet naar, "het VEM gehalte in de kuilen liegt niet". Combineren van de juni kuilen met een latere kuil van september/oktober met meer eiwit werkt positief alleen al op het terugdringen van aanvullende eiwitbronnen als soja en raap.

Ondertussen zien we wel dat koeien aan de rantsoenen beginnen te wennen, een stabiel constant rantsoen werpt zijn vruchten af.





Nieuwe maisrassen in het VB assortiment voor 2022

Van Benthem is sinds dit jaar officieel dealer ("Farm-partner") van Farmsaat. Farmsaat is een middelgrote maiszaad kweker uit Duitsland. Zij hebben de beste eigenschappen van snijmais optimaal weten te combineren in hun maisrassen. Deze maisrassen trokken voornamelijk onze aandacht door de zeer hoge zetmeel gehalten en goede drogestof opbrengsten per hectare.

Tevens vallen de volgende eigenschappen op:

- Lage kolfaanzetting;
- Stevige plant;
- Zeer grote goed gevulde kolven;
- Gezond gewas;
- Kolven zitten stevig aan de plant.

De eerste analyses zijn binnen en tonen aan dat onze verwachtingen uit komen. Voor het komende jaar hebben wij van Farmsaat twee rassen in het assortiment: Farmodena is begin middenvroeg en Farmoritz is eind middenvroeg. Farmodena is zeer geschikt voor MKS/CCM. De resultaten hebben we in september ook kunnen zien op ons demoveld in Vollenhove.

Naast de Farmsaat-rassen zijn ook dit jaar weer onze andere vertrouwde maisrassen beschikbaar van Movozaden, KWS en EuroCorn.

We kunnen u in de breedte van advies en van maiszaden voorzien.



Drijfmest opwaarderen met Valorem (bacteriën)



Drijfmest opwaarderen met Valorem. Ontwikkelingen op het gebied van het verbeteren van drijfmest willen we graag onder uw aandacht brengen. Dit niet alleen vanwege de toenemende druk, ammoniak emissies uit de mest te verlagen maar ook vanwege de mogelijkheden meer uit mest te halen. Daar komen de oplopende N prijzen uit kunstmest als extra reden nog bij.

Gezonde mest zorgt voor een goed bodemleven, dit is weer de basis voor kwaliteit ruwvoerders. Het is een uitdaging is om met meer eigen mest en minder kunstmest veel eiwit en energie van eigen land te oogsten.

Als mest en urine bij elkaar komen gaan er veel "slechte" bacteriën aan het werk. De waarde van mest vervluchtigt dan in gasen zoals methaan, ammoniak en CO₂.

Valorem Mest en bodemverbeteraar

Valorem is een natuurlijk product om het bacterieklimaat in de mest en bodem te verbeteren. Valorem bestaat uit 4 verschillende bacteriestammen gewonnen uit het spijsverteringskanaal van de herkauwer en uit de bodem. Deze helpen het bacterieklimaat in mest en bodem te verbeteren. Valorem is in de praktijk getest en zorgt voor hogere opbrengsten in gras en mais, als gevolg van meer ammoniumstikstof en organische stof in de mest.

Wat is het beeld in de stal bij Valorem gebruik?

- Minder ammoniak in de stal, betekent gezonder klimaat;
- Homogene mest makkelijk te mixen;
- Kelders komen leeg door dat vaste hoeken in de put los komen;
- Minder schuimvorming op de mest;
- Gezonder klimaat voor de klauwen;
- Minder vliegen door minder korstvorming op de mest.

Wat levert het op?

- Hogere ammonium stikstofgehalte per kuub mest;
- Hogere opbrengsten van je teelt door de betere benutting van de mest;
- Meer ruw eiwit /zetmeel in gras en mais;
- Minder stikstof nodig uit kunstmest aankoop;
- Meer melk uit eigen ruwvoer.

Toepassing:

Valorem wordt, opgelost in water, gedoseerd met 15 gram/ m³ te behandelen mest. Na een startgift dient om de 14 dagen een onderhoudsdosering te worden toegediend. Te verdelen met een gieter over de roosters.

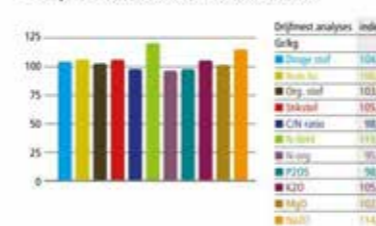
Heeft u hier belangstelling voor? Bel ons kantoor!

Kijk ook eens op de site van onze partner beterruwvoer.nl!

Testresultaten Valorem

Verbeterde samenstelling drijfmest

- + 4,1 % hogere ds gehalten in drijfmest
- + 3,6 % hogere organische stof in drijfmest
- + 5,9 % meer stikstof in drijfmest
- + 19,2 % meer ammonium stikstof in mest



Verbeterde samenstelling vaste mest

- + 20,5 % hoger ds gehalte in vaste mest
- + 15,9 % hogere organische stof gehalten in vaste mest
- + 39,5 % meer stikstof in vaste mest
- + 15,4 % betere C/N verhouding in vaste mest
- + 35,4 % meer ammonium stikstof in vaste mest

Hogere opbrengst verse gras

- + 13,4 % hogere ds opbrengst in gras
- + 15,3 % hogere VEM opbrengst in gras
- + 16,1 % hogere DVE opbrengst in gras
- + 12,1 % hogere RE opbrengst in gras



PPO proef snijmais

Proef uitgevoerd door PPO met snijmais. Met Valorem behandelde mest versus onbehandelde mest.

Hogere ds opbrengst 16%

hogere KVEM opbrengst 14,6 %

hogere zetmeelopbrengst 18,1 %

hogere RE opbrengst 18,5%

hogere DVE opbrengst 16,1%

455 euro hogere ruwvoer waarde opbrengst



Valorem * Mest- en bodemverbeteraar

Handige verpakking: Doos (Octabin) 500 kg

VB EasyCalf Mix

Maximale groei, goede vertering!

NIEUW!

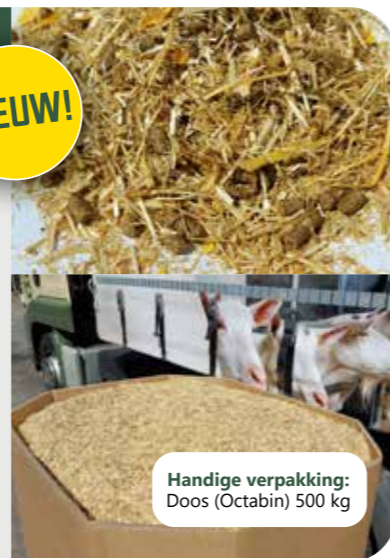


EasyCalf Mix voor een maximale groei met gegarandeerd goede vertering en gemak!

EasyCalf Mix is een mix van kalvergroeibrok, maisvlokken en eerste kwaliteit gehakseld stro.

- ✓ Gemak, bijvoeren ander ruwvoer niet nodig
- ✓ Hoge opname
- ✓ Hoge (jeugd) groei
- ✓ Altijd schoon voer, daardoor duidelijk minder kans op coccidiose

EasyCalf Mix dient dagelijks vers en onbeperkt verstrekt te worden. Geschikt vanaf de eerste levensweek tot de leeftijd van 4-6 maanden.



Markt en trends

Granen en grondstoffen

Met de naderende kerst- en nieuwjaarsperiode, neemt de spanning op de grondstoffenmarkt verder toe. Bij menig bedrijf in de graanverwerkende- en diervoedingssector wordt met grote zorg gekeken naar de steeds verder oplopende prijzen van vrijwel alle grondstoffen.

Soja

Ongeacht of het gaat om eiwit of energie, het blijft schipperen om de gewenste hoeveelheden en samenstellingen te vinden. De oorzaken van de oplopende prijzen zijn divers. Om enkele voorbeelden te noemen: raapschroot is erg duur omdat het steeds meer als een alternatief voor non-gmo sojaschroot wordt ingezet. 'Daarnaast zijn er regelmatig problemen met salmonella in verwerkende fabrieken, zodat aanvoer tijdelijk stagneert', aldus een handelaar. Bij de non-gmo soja is nog steeds geen zicht op significante verhoging van de aanvoer uit Zuid-Amerika, waardoor non-gmo eiwit nu nog steeds uit India moet komen. De Braziliaanse inzaai van soja is in volle gang en pas in april wordt daar weer geoogst. Normale soja is gezien de verschillende prijsopdrijvende aspecten eigenlijk nog relatief gunstig geprijsd.

Granen

Bij de granen is in korte tijd een forse prijsstijging ontstaan. Niet alleen door beperktere oogstverwachtingen in de VS en Rusland. In Nederland kon Veluwe Granen uit Ede niet meer aan de leveringsafspraken voldoen. Dit bedrijf is op 28 oktober 2021 failliet verklaard. Voor vrijwel alle partijen kwam dit volkomen onverwacht. Het leidde tot lichtelijke 'paniek' in de mengvoersector. Aangezien de bestellingen van de ene op de andere dag niet meer konden worden geleverd, moesten verscheidene inkopers direct op zoek naar een nieuwe leverantie. 'Terwijl de tarwe deze zomer nog werd verhandeld voor 220 euro per ton moet daarvoor nu al 300 euro worden betaald.



Bietenpulp

Niet alleen de grondstoffen zijn een beperkende factor. Ook transport is nauwelijks beschikbaar. Ondanks dat we midden in de bietencampagne zitten, is de bietenpulp ongekend duur. De prijs is opgelopen tot boven de 250 euro (franco NL). Dat is ongeveer 50 tot 60 euro meer dan normaal. 'De bietenopbrengst was in beide voorgaande jaren door droogte niet groot, maar ook dit jaar mogelijk nog wat tegenvallend in Nederland. In Duitsland is het naar verwachting wel beter, evenals in Rusland. Vanuit Frankrijk wordt gemeld dat er minder bietenpulp beschikbaar zal zijn, maar dat zou uiteindelijk nog wel kunnen meevallen', aldus een handelaar. 'Normaal gesproken kan citruspulp een gunstige vervanger zijn van bietenpulp als de prijs ongeveer 50 euro lager is dan bietenpulp. Momenteel ligt de prijs voor Braziliaanse citrus rond 280 euro per ton', Door de zeer krappe beschikbaarheid van verschillende grondstoffen, en vooral door gebrek aan transport en personeel, waarschuwen verschillende leveranciers en mengvoerbedrijven om vooral tijdig voer te bestellen. Vooral rond de naderende decembermaand, is een last-minute levering niet altijd gegarandeerd.

Bron: Molenaar nr 1 6 2021

Even voorstellen: Jacob Bakker

Ik ben Jacob Bakker, 26 jaar, een boerenzoon uit Sijbekarspel met passie voor het boerenleven.

Na mijn HBO opleiding Dier- en Veehouderij ben ik aan het werk gegaan als jongvee opfokspecialist bij Quality Calf. Hier heb ik diverse veehouders geholpen om de kalveropfok vanuit de basis op een hoger plan te brengen. Dit heb ik ruim 4,5 jaar naar volle tevredenheid gedaan!

Per 1 september ben ik begonnen bij Van Benthem Diervoeders, waarbij ik de provincie Noord-Holland vertegenwoordig samen met Wim Ligthart. In mijn nieuwe rol als vertegenwoordiger rundvee zet ik mij in om samen met de veehouder het proces van voer tot melk te optimaliseren. Resultaatgericht en denkend vanuit de basis met oog voor mens en dier.

Naast mijn baan bij Van Benthem Diervoeders ben ik ook veel te vinden op ons melkveebedrijf. Tevens ben ik bestuurslid bij het jongerencollege van CONO Kaasmakers en ben ik actief bij de Carnavalsvereniging.

Momenteel volg ik nog twee dagen in de maand de cursus Rundveevoeding bij Schothorst Feed Research. Daarnaast ben ik actief de boer op en begeleid ik veehouders bij de keuzes op hun bedrijf. De eerste 3 maanden heb ik zeer positief ervaren, een leuk team, korte lijnen, brok op maat en vooral veel plezier en al veel geleerd binnen van Benthem Diervoeders. Samen met van Benthem Diervoeders hoop ik u in de toekomst zo goed mogelijk van dienst te kunnen zijn.



Youri Kool Stagaire

Als 4e jaars student bij Van Hall Larenstein in Leeuwarden, loop ik stage bij Van Benthem Diervoeders. Ik ben Youri Kool, 22 jaar en wij hebben thuis een melkveebedrijf.

Ik loop nu sinds september stage en ben een onderzoek aan het uitwerken over de kwaliteit van graskuilen. Met behulp van een moderne NIRS sensor kan vanaf het snijvlak de voederwaarde van de graskuil snel achterhaald worden. Met deze moderne techniek analyseer ik over een periode van 3 maand om de 14 dagen 30 graskuilen. Hiernaast wordt ook de dichtheid en temperatuur van de graskuil gemeten. Deze metingen worden individueel vergeleken met de analyse van laboratoria.

Van Benthem ziet onder de klanten met regelmaat, dat de veehouder samen met de adviseur tot de conclusie komt, dat de analyse en de werkelijke kwaliteit van een graskuil niet met elkaar overeenkomen. We hebben de verwachting dat we met deze mobiele NIR sensor "dichter op de bal kunnen spelen", dit is gunstig voor productie maar geeft ook kansen om ruwvoer beter te kunnen benutten.



Van Benthem Online is vernieuwd

Het online gedeelte van Van Benthem is vernieuwd. Mijn VB en de web-BestelApp werken nu vanaf dezelfde applicatie, waardoor ze beide dezelfde uitstraling en functionaliteit hebben. Op de PC en Tablet krijgt u de desktopversie te zien en op de smartphone de mobiele versie. Voordeel hiervan is dat u alle gegevens altijd bij de hand heeft.

Als u ingelogd bent via uw smartphone of PC komt u in uw persoonlijke omgeving van Van Benthem Online en dat biedt u de onderstaande mogelijkheden:

Bestelmodule

U kunt 7 dagen per week, 24 uur per dag, makkelijk, snel en veilig uw bestelling plaatsen.

- Uw bestelling overnemen uit de historie.
- Uw samenstellingen zijn voorgeselecteerd en gekoppeld aan silonummers, dus minder foutkansen.
- Bevestiging van uw order via de mail.

Ordermodule

In de ordermodule kunt u uw orders terug kijken. Bij bulkleveringen zijn hier ook de afleverbonnen aan gekoppeld. Deze kunt u in PDF raadplegen en eventueel afdrukken

Facturenmodule

Hier kunt u uw facturen in PDF-formaat inzien en afdrukken.

Overzichtenmodule

In deze module kunt u uw belangrijke voer- en mineralenoverzichten raadplegen en uitdraaien.

- Mineralenoverzicht: dit is het voerjaaroverzicht. Deze kunt u gebruiken voor de bemestingsplannen en de kringloopwijzer;
- Kunstmestoverzicht: hier kunt u de afgenomen kunstmest raadplegen;
- Mineralen per artikel: hier vindt u een overzicht van de afgenomen producten met de daarbij behorende mineralen.

Wilt u gebruik maken van Van Benthem Online, neem dan contact op met kantoor 0527-243322 of stuur een e-mail naar info@vanbenthemvollenhove.nl.



NIEUW! WEBSHOP

agri all in
verstand van boeren

WWW.AGRIALLIN.NL

COLOFON

Geperst Nieuws is een uitgave van Van Benthem Diervoeders BV
Opmaak en print: Prestige Print & Sign

VAN BENTHEM VOLLENHOVE De Weijert 20, 8325 EM Vollenhove
Tel. 0527 24 33 22 | www.vbvoer.nl

