

ABZ Nieuws

DIERVOEDING



VARKENS / PAG. 08

Datagestuurd voeren levert varkenshouder Vos veel op

LEGPLUIMVEE / PAG. 05

Light-legpluimveevoerders
voor elk productiedoel

RUNDVEE / PAG. 17

Hogere melkproductie bij vaker
voer aanschuiven

Inhoudsopgave & contactgegevens

- 03 Voorwoord
- 04 Grondstoffenmarkt
- 06 Goed startvoer voor een goede opstart van uw kuikens
- 08 Datagestuurd voeren levert varkenshouder Vos veel op
- 18 Koeien kijken met Marijke
- 16 €1,17 meer voersaldo in ABZ Select cijfers van 2024
- 19 Planning mestafvoer na afbouw derogatie
- 23 Even voorstellen
- 23 Prijswinnaars kleurwedstrijd
- 24 Colofon



Contactgegevens
Voor alle contactgegevens:
www.abzdiervoeding.nl

Front Office Nijkerk
033 422 1510
bestelling@abzdiervoeding.nl

Front Office Eindhoven
040 238 0777
bestelling@abzdiervoeding.nl

Volg ons op Social media:



Front Office Haastrecht
0182 50 2344
bestelling@abzdiervoeding.nl

Front Office Lunteren
0318 46 1141
bestelling@abzdiervoeding.nl

Front Office Markelo
0547 36 1905
bestelling@abzdiervoeding.nl

Front Office Stroobos
051 235 1281
bestelling@abzdiervoeding.nl

2025: het Internationaal Jaar van de Coöperaties

Op 25 november werd het startschot gegeven voor het Internationaal Jaar van de Coöperaties in New Delhi, India. Geen toevallige keuze, want India is een land met een lange traditie van coöperaties – 800.000 stuks, 230 miljoen leden -, die een cruciale rol spelen in de economie en de maatschappij.

"Wilt u als lid uw betrokkenheid tonen bij uw coöperatie? Kom dan naar onze ledenbijeenkomst bij u in de regio. We ontmoeten u graag op 10, 11, 13 of 14 maart."

Marcel Roordink, algemeen directeur



← Meld u hier aan



Uw coöperatie was niet aanwezig bij het startschot in India en zeker ook niet voornemens om ernaar toe te gaan. Toch besteden we een beetje aandacht op deze plek aan het Internationaal Jaar van de Coöperatie.

Coöperatie ABZ U.A. is aangesloten bij de Nationale Coöperatie Raad (NCR). De NCR is vervolgens aangesloten bij de International Cooperative Alliance (ICA). Jeroen Douglas, de Directeur-Generaal bij de ICA zijn antwoord op de vraag waarom is 2025 het jaar van de coöperaties is als volgt: Coöperaties zijn democratische organisaties, eigendom van en geleid door hun leden. Ze zijn gebaseerd op de waarden van zelfhulp, zelfverantwoordelijkheid, democratie, gelijkheid, solidariteit en een betrokkenheid bij de gemeenschap. Deze waarden maken coöperaties tot een unieke en effectieve manier om sociale en economische ontwikkeling te bevorderen.

Wij zijn anno 2025 een coöperatie van ruim 2800 Nederlandse veehouders. Ongeveer tien procent van de Nederlandse veehouders mogen wij vertegenwoordigen, in het bijzonder op het gebied van diervoeding en diervoeding-gerelateerde onderwerpen. Vanuit sterke boerenmerken is er een landelijke coöperatieve aanbieder van voer + bijbehorend advies ontstaan. Vanuit onze merkbelofte 'Het beste dichtbij' streven we ernaar om continu te verbeteren in ons vakgebied diervoeding en tegelijk dichtbij onze leden/afnemers en hun bedrijven te blijven staan.

De coöperatieve waarden waarnaar de heer Jeroen Douglas verwijst, komen overeen met onze eigen kernwaarden: *Klantgericht, Integer en Gedreven*. Als coöperatie voeren we een scherp beleid, waarmee we een efficiënt en effectief diervoederbedrijf voor de Nederlandse veehouderij neerzetten. Tegelijkertijd verliezen we ons coöperatieve gedachtegoed niet uit het oog. De maatschappelijke druk op de Nederlandse veehouderij gaat ook aan ons niet voorbij. Voor onze coöperatie is er maar één echt devies: kop d'r veur en deur gaan. En dat doen we dan ook graag.

Strategische samenwerking Vitelia

Coöperatie ABZ U.A. en coöperatie Vitelia U.A. werken op verschillende terreinen samen om de potentiële voordelen van de samenwerking voor de aangesloten leden uit te nutten. Tegelijkertijd leren we elkaar steeds beter kennen en onderzoeken we de mogelijkheden van verdergaande samenwerking en een eventuele fusie. Vanuit ABZ Diervoeding is het werkgebied van Vitelia in Limburg en Oost-Brabant een regio waarin we nog redelijk onbekend zijn. In onze ambitie om aanbieder van kwaliteitsvoerders + bijbehorend advies te zijn voor geheel Nederland met daarbij een stevige regionale focus past de samenwerking met Vitelia uitstekend. Samenwerking en daarmee schaalvergroting is een passend antwoord op alle veranderingen die op de veehouderij en de diervoederindustrie afkomen. Uw vertrouwen in de coöperatie is daarbij een groot goed, waarin wij ons gesteund voelen om deze processen en alle bijbehorende uitdagingen te mogen doen.

Grondstoffenmarkt

Donald Trump is sinds januari aan de macht als president van de Verenigde Staten. Met zijn nieuwsberichten domineerde hij voor zijn aanstelling al de markt, dit zal de komende tijd ook de markt blijven beïnvloeden.

Macro economie

De laatste maanden is er veel gebeurd in de wereld, dit is ook terug te zien in de prijsniveaus. De meeste impact had toch wel het aantreden van Donald Trump als president van de Verenigde Staten. In januari is Trump officieel beëdigd als president, echter de maanden ervoor heeft hij al veel stof doen opwaaien. Dit was duidelijk terug te zien in de EUR/USD-koers, want deze is van 1.08 gemiddeld in 2024 nu erg dicht bij 1. Met uiteenlopende beleidsrentes tussen Europa en een goed draaiende economie in Amerika, is de verwachting dat de dollar sterk blijft de komende tijd. Olieprijzen hebben de afgelopen maanden een wisselend beeld laten zien. De vraag naar olie uit China leek wat tegen te vallen, maar na stimulerende maatregelen van de overheid steeg toch de prijs weer. Er zijn serieuze maatregelen genomen tegen de Russische schaduwvloot van olietankers wat de olieprijs ook verder heeft opgedreven.

Granen

Afgelopen periode zijn er koude periodes geweest in het graangebied in de Verenigde

Staten, hierbij is door het ontbreken van een sneeuwlaag vorstschade ontstaan. In de groeigebieden in Rusland zijn wat mildere temperaturen, dus daar zijn op dit moment nog weinig zorgen. Wel zien we vanuit Rusland exportbeperkingen voor de tarwe. Richting nieuwe oogst tarwe zijn de schattingen in de EU nu 13 miljoen ton hoger dan vorig seizoen. Maïs is op dit moment uitdagend en de prijs is opgelopen sinds eind 2024. De voornaamste reden is het naar beneden bijstellen van de te verwachten oogsten. Ook is de export van Oekraïense maïs minder dan anders, wat dus geen verlichting kan geven.

Eiwitten

De markt van de eiwitten is erg interessant geweest de laatste periode, de prijzen liggen op een relatief laag niveau als je terugkijkt naar de afgelopen jaren. Het gesprek van de dag op dit moment is vooral het weer in Argentinië, daar heeft men de droogste januari maand gehad in 30 jaar tijd. Echter moeten we niet vergeten dat er nog steeds wereldwijd een goede oogst wordt verwacht. De sojacrush draait momenteel een goede marge met hoge

plantaardige olieprijsen, dus we verwachten dat er voldoende sojameel beschikbaar zal zijn. Interessant is ook dat Argentinië zijn exportbelasting op sojameel heeft verlaagd. Aan de kant van de zonnepitschroot en raapschroot zien we nog steeds een krap aanbod, onze verwachting is dat dit tot de nieuwe oogst zo zal blijven.

Bijproducten

In de markt van bijproducten zien we nog steeds interessante prijzen. Bij de tarwegries zagen we even wat krapte na de kerstdagen, omdat de molens dan minder malen, maar normaal gaat richting Pasen dit tempo weer omhoog. De bietencampagne is nu voorbij en we zitten nu in de na-campagne. Normaal betekent dat een iets hogere prijs, maar het niveau blijft interessant. Bij de palmpitschiffers en sojahullen zien we een krappe voorkant door beperkte aanvoer tot eind april.



Niek ten Harkel

Inkoper

06 1345 7946

n.harkel@abzdiervoeding.nl



Light legpluimveevoeders voor elk productiedoel

In de huidige eiermarkt zien we twee richtingen. De één levert de eieren op de vrije markt en heeft belang bij hoge eigewichten en de ander verkoopt ze per stuk en kiest juist voor lichtere eieren. Met name voor dit laatste productiedoel hebben we binnen ons Stabielo voerprogramma twee Light voerlijnen: Legmeel Presta Light en Legmeel Ultimo Light.

Legmeel Presta Light en Legmeel Ultimo Light zijn voeders voor het produceren van maximale aantal 1e soort eieren, tegen een zo laag mogelijke kostprijs. Deze voerlijnen worden net als alle andere voerlijnen binnen het Stabielo legvoerprogramma geoptimaliseerd op basis van Verteerbaar Ruw Eiwit en alleen de best verteerbare grondstoffen. De kunst is om de eieren zo snel mogelijk op de 53 gram of meer te hebben. Vandaar dat we hennen die naar het Light programma gaan op dezelfde manier opstarten als we met hennen doen die we zware eieren willen laten leggen, want de hennen moeten natuurlijk wel eerst volledig ontwikkelen. Dit voerschema houdt in dat we eerst starten op 17 weken met een opfokvoer en daarna via een pre-leg en een startvoer naar een fase 1 gaan op 30 weken. Deze voerlijnen zijn zodanig samengesteld dat er snel eigewicht ontwikkeld wordt, wat we daarna met de Light voeders heel langzaam door laten groeien. We streven naar eigewichten rond of eventueel net iets onder de fokkersnormen voor de desbetreffende hen.

Het Light programma omvat twee verschillende voerlijnen:

- De Ultima Light is met een hoog energiegehalte en een R.E. van rond de 16% een zeer veilig voer, met een scherpe voeropname, zodat ook met lichte eieren nog een goede voederconversie te behalen is. Dit voer is door de veilige grondstofkeuze ook zeer goed geschikt voor zowel witte als bruine hennen.
- De Presta Light heeft ook een hoog energiegehalte, maar is met een R.E. van rond 15,6% nog meer ingezet op lage eigewichten en door een ruimere grondstofkeuze een lagere kostprijs.

Inzet van de Light voerlijnen

De Light lijnen kunnen op diverse manieren ingezet worden, maar de start van de koppel is net als alle andere koppels op basis van onze Ultima of Presta voerlijnen voor hennen tot 30 weken:

17-18 weken	Opfok Presta of Ultima
19-23 weken	Pre-leg Presta of Ultima
24-30 weken	Start Presta of Ultima

Daarna is het gewenste eigewicht leidend bij de verdere inzet van de voeders. Als het eigewicht toereikend is voor het productiedoel, kan meteen geschakeld worden naar één van de beide Light voerlijnen. Hier kan bijvoorbeeld eerst de Ultima ingezet worden en daarna de Presta, maar er kan eerst ook nog gebruik gemaakt worden van één van de standaard voerlijnen van ABZ Diervoeding, om de eigewichten nog wat verder richting het gewenste gewicht te brengen. De Light lijnen zijn zo samengesteld dat er probleemloos vanaf de standaardlijnen geschakeld kan worden. Beide Light lijnen zijn er in 4 fases en in zowel GMO als NGMO (met en zonder PAP's).

Bij het sturen op lichtere eigewichten is het van belang dat er op tijd geschakeld wordt. Als eieren eenmaal zwaar zijn dan is het niet verstandig en niet goed voor de hennen om het eigewicht dan nog proberen te drukken. Voor een goede voerstrategie is het verstandig om bij de start van de koppel de lijnen al zoveel mogelijk uit te leggen met uw specialist.



Evert Bos

Productmanager legpluimvee
06 2125 8718
e.bos@abzdiervoeding.nl

Goed startvoer voor een goede opstart van uw kuikens

De opvang van eendagskuikens is een cruciaal moment in de levenscyclus van uw vleeskuikens. Vanaf de eerste uren is het van groot belang dat kuikens op de juiste manier worden verzorgd om een gezonde koppel te garanderen. Eén van de belangrijkste elementen in deze fase is het verstrekken van een goede kruimelvoeding. Deze voeding speelt een sleutelrol in de gezondheid en het welzijn van de jonge dieren, met invloed op hun groei, weerstand en uiteindelijke vleesproductie.



Startkruimel: verschijningsvorm en structuur bepalen het succes

Kruimelvoeding is ontwikkeld voor jonge kuikens en heeft een mix van kleinere en grovere deeltjes, wat het voor kuikens makkelijker maakt om het voer op te nemen. Dit is essentieel, omdat eendagskuikens nog niet in staat zijn om grote brokken voer te verwerken. Door de kleinere deeltjesgrootte van de kruimel kunnen de kuikens snel de nodige voedingsstoffen opnemen, wat hen helpt om de energiereserves aan te vullen die ze tijdens het uitkomen hebben verbruikt. Niet te verwarren met een te fijne structuur, want te fijn gemalen grondstoffen stimuleren de ontwikkeling van de spier- en kliermaag niet. Ook nemen kuikens het hele fijne meel slecht op en zal dit ophopen in de voerpannen.

“Het verstrekken van goed startvoer is van essentieel belang voor het welzijn en de gezonde ontwikkeling van eendagskuikens.”

Het productieproces en de grondstoffenkeuze spelen een belangrijke rol voor genoeg grove delen in de startkruimel. De grove delen stimuleren de werking van de klier- en spiermaag, wat zorgt voor een betere aanzuring in de maag en zo een betere vertering van het opgenomen voer. Grotere deeltjes bereiken we door bepaalde grondstoffen eerst te walsen tot een grove structuur in het persmeel. Dit wordt vervolgens in een grote 4 mm korrel geperst en daarna verkruimelt. Grove delen worden op latere leeftijd ook vaak verstrekt in de vorm van hele tarwe, maar zeker in de startfase is het van belang om nauwkeurig te sturen op de structuur in de startkruimel voor een goede ontwikkeling van het kuiken.

Essentiële voedingsstoffen voor groei en weerstand

De startkruimel voor vleeskuikens bevat een uitgebalanceerde samenstelling van eiwitten, vetten, vitamines en mineralen die specifiek zijn afgestemd op de groeiende kuikens. Eiwitten zijn essentieel voor de spieropbouw en de algehele groei, terwijl vetten en koolhydraten een belangrijke bron van energie zijn. Daarnaast zorgen

vitaminen en mineralen ervoor dat het immuunsysteem van de kuikens zich goed ontwikkelt, wat hen beschermt tegen ziektes. Een goede start met kwalitatief hoogwaardige voeding bevordert niet alleen een gezonde opstart, maar vermindert ook het risico op gezondheidsproblemen in latere stadia van hun leven.

De juiste voeding op het juiste moment

In de eerste dagen van het leven van een kuiken is het belangrijk dat ze vanaf het moment van uitkomen toegang hebben tot voedsel en water. Eendagskuikens moeten snel leren eten, en een goede kruimel kan hen helpen dit proces vlot te laten verlopen.



Verdere aandachtspunten bij het opvangen van de eendagskuikens zijn:

- Denk voor opzet in de leegstand aan hoe het afgelopen koppel is verlopen. Moeten er extra maatregelen genomen worden voor schoonmaken, ontsmetten, desinfecteren etc.
- Zorg bij opzet voor een vloertemperatuur van 28 tot 30 °C.
- Zorg voor voldoende voer op kuikenpapier (40 tot 80 gram per kuiken) en/of voldoende picknickplekken bij de voerpannen.
- Voel voor het omschudden van de kuikens uit de kratten de poottemperatuur. Voelt deze koud? Start de staltemperatuur dan op 38 °C. Voelt deze lekker warm? Start dan de staltemperatuur op 36 °C. Ligging van de dieren na het lossen geeft te allen tijde de uiteindelijke juiste staltemperatuur aan.
- Meet bij aankomst de cloaca temperatuur. Idealiter ligt deze op 40,5 °C.
- Zorg dat de kuikens voldoende en makkelijk kunnen drinken. Bij kuikens tot een week oud moet de hoek tussen snavel en nippel 35 tot 45 graden zijn. U kunt dit sturen door de drinknippels hoger of lager te hangen.
- Laat vers water in de drinklijnen lopen, ongeveer een uur voor het lossen van de kuikens.

Goede opstart loont

Het verstrekken van goed startvoer is van essentieel belang voor het welzijn en de gezonde ontwikkeling van eendagskuikens. Door ervoor te zorgen dat kuikens van het begin af aan de juiste voedingsstoffen krijgen, kan de groei worden geoptimaliseerd, wat uiteindelijk bijdraagt aan een efficiënte en duurzame vleesproductie. Vleespluimveehouders die investeren in kwalitatief hoogstaande voeding voor hun kuikens zetten de eerste stap naar een gezonde, productieve koppel.



Gert-Jan van Beek

Specialist vleeskuikenuitvoerder

06 8323 3471

g.j.beek@abzdiervoeding.nl

Datagestuurd voeren levert varkenshouder Vos veel op

Frank Vos en zijn ouders Leo en Thea houden in het Brabantse Sint-Oedenrode 6.300 vleesvarkens en hebben hopteelt als neventak. Frank heeft een wetenschappelijke visie en een sterk datagericht voerbeleid. Dat levert mooie resultaten op.

Bedrijfsgegevens, vleesvarkensbedrijf Vos- van Engeland VOF	
Aantal vleesvarkens	6300
Genetica	TN70 X TN Duroc
Afzet	Gelten en borgen met extra spek
Gecorrigeerde groei	1012 gram op jaarbasis
Gecorrigeerde voederconversie	2,47 op jaarbasis
Uitval	1,5% op jaarbasis
Voersysteem	Droogvoer met CDI
Neventak	Hopteelt





“ABZ Diervoeding gaf betere resultaten, zowel in harde cijfers als in het beeld in de stal. De overstap bevalt heel goed.”



Data

Frank focust zich sterk op data. Hij studeerde Bedrijfskunde aan de HAS in Den Bosch en deed daarna de master Bedrijfswetenschappen aan de WUR. Hij werkte zes jaar als financieel consultant bij Fagro Consultancy en stapte daarna bij zijn ouders in het bedrijf. In verband met de overname schreef Frank een bedrijfsplan met een missie en een visie. “Mijn visie voor de toekomst is zo efficiënt en duurzaam mogelijk varkensvlees produceren met de nieuwste innovaties en technologieën, met oog voor mens en dier. Ik wil zo veel mogelijk optimaliseren. We hebben nu 920 zonnepanelen en sinds mei vorig jaar een batterij. Daarmee zijn we zo goed als zelfvoorzienend. De batterij zullen we in 8 jaar terugverdienen, verwacht ik.”

Huisvesting

Leo Vos startte het bedrijf in 1978. Hij bouwde het woonhuis, twee stallen voor Limousinestieren en één voor vleesvarkens. Later stootten ze de rundveetak af. Ze huurden en kochten elders stallen voor vleesvarkens, die ze weer afstootten toen ze thuis mochten bijbouwen. De nieuwe stallen stammen uit 2007, 2011 en 2015. In alle stallen zit plafondventilatie. Ze hebben één chemische en drie biologische luchtwassers. In totaal houden ze 6.300 vleesvarkens. Eén maal per twee weken leggen ze 750 biggen op en wekelijks leveren ze twee vrachtwagens varkens aan

Vion. Voordat de biggen komen, wordt de afdeling voorverwarmd met heaters.

Neventak: hopteelt

Naast de vleesvarkens teelt Frank sinds drie jaar ook hop. “We hebben naast ons huisperceel nog een hectare grond. Daar wilden we een nevenactiviteit ontwikkelen, een unieke teelt die zinvol is voor een hectare en we kwamen bij hop uit. We hebben ons in Duitsland georiënteerd; daar is hop een belangrijke teelt.” Voor kennisdeling heeft Frank contact met een grote hopteler in Groningen. De verwerking doen ze zelf, want in Nederland zijn daar geen centrale mogelijkheden voor. Ze kochten een plukmachine en bouwden een fabriekje met een droger en een pelletpers. Levering gebeurt aan lokale bierbrouwerijen. De acquisitie kost veel tijd, maar daarin werkt Frank samen met een andere hopteler.

Genetica

Voor de vleesvarkens werken ze met genetica van TN70 en Tempo, maar momenteel zijn ze aan het omschakelen naar Duroc. Frank: “Deze omschakeling is ingezet door de fokker, met het oog op het behoud van de starten vanaf 2030. Duroc is een iets rustiger varken. Bovendien groeien ze net zo efficiënt als Tempo. Ik ben wel blij met deze omschakeling, al moet ik de resultaten nog afwachten, want we zitten in de omschakelingsperiode.”



Stefan Regelink

Verkoopmanager varkenshouderij
06 2191 7848
s.regelink@abzdiervoeding.nl

Frank heeft in één hok een AutoScale weegschaal van Agro-ICT die realtime de varkens weegt. "De 23 varkens in dat hok hebben een chip in het oor en per varken kunnen we het gewicht volgen. Zo kunnen we zien hoe vaak een dier erdoorheen loopt. Sommige doen het wel twintig keer per dag, andere maar eens per twee dagen. Ook meten we het verschil tussen borgen en gelten. We meten nauwkeurig de spreiding en kunnen gericht de zwaarste varkens selecteren voor de slacht. Het verschil tussen de varkens is groter dan je denkt. Een gemiddelde groei van 1.000 gram kan gerust een spreiding van 800 tot 1.300 gram geven. Het mooie van zo'n weegschaal is bovendien dat je op elk moment in de ronde kunt zien of het goed gaat of minder goed. Zo kan ik gerichter en vooral veel sneller bijsturen met het juiste voer en werk ik voortdurend aan een hoger rendement."



Voeding

Frank voert sinds anderhalf jaar nagenoeg onbeperkt en laat startvoer, groeivoer en eindvoer zo vloeiend mogelijk in elkaar overlopen. Omdat hij met een CDI voert, kan hij dat heel exact per hok regelen, op basis van het geschatte gewicht. "Zo laat ik het voer 100% aansluiten op de behoefte van het varken. De resultaten zijn sindsdien sterk verbeterd. Omdat de varkens harder groeien worden ze eerder geleverd en ver-

bruiken ze minder onderhoudsvoer. Vervolgens groeit het ondereind beter door. Vooral daarin zit flinke winst." Het voer komt sinds anderhalf jaar van ABZ Diervoeding. "We werken het liefst met een vaste voerleverancier, maar we deden eens in de zoveel tijd een voerproef om de kwaliteit van het voer in combinatie met de prijs te vergelijken", verklaart Frank. "ABZ gaf betere resultaten, zowel in harde cijfers als in het beeld in de stal. De overstap bevalt heel goed. De samenwerking is fijn en de lijnen kort."

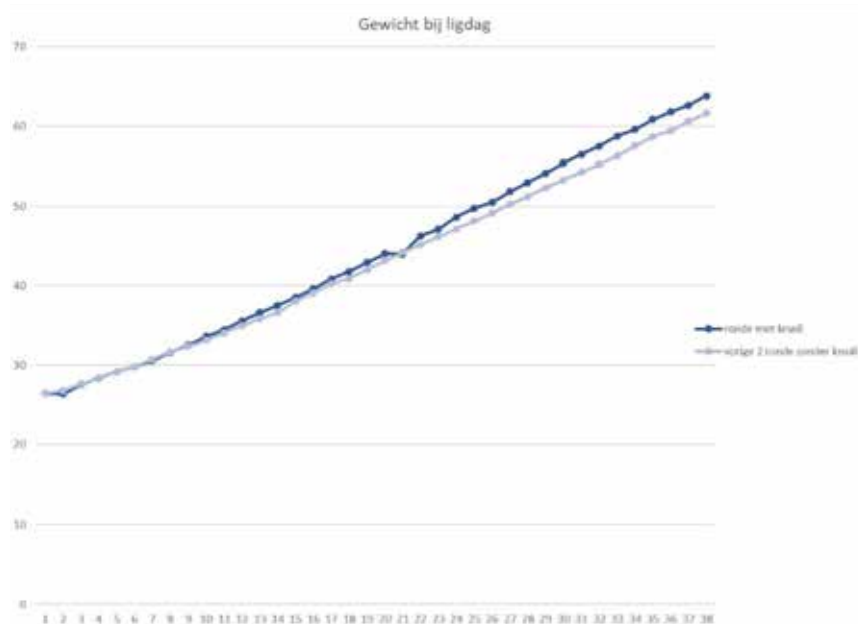
Krusli

Sinds mei vorig jaar start Frank de biggen op met Krusli, voor een hogere jeugdgroei. "Krusli is veel fijner dan korrel en heeft iets meer volume, maar ze eten er meer van en benutten het beter. Ook de uniformiteit is beter en de groei gelijkmatiger. In de overschakeling hadden we weinig problemen." Bijgaand grafiekje laat het verschil in groei

zien tussen een koppel gevoerd met ABZ Korrel en een koppel gevoerd met ABZ Krusli in de startfase. Na 35 dagen is het verschil maar liefst 2,2 kg in levensgewicht. Momenteel test Frank of Krusli ook in de groeifase voordeel geeft. Voor een scherpere voederconversie voegt hij ABZ@Green toe aan het voer.

Innovatie

De ruime praktijkervaring van Leo en de wetenschappelijke, data gedreven aansturing door Frank vormen een mooie combinatie. Frank: "Ik denk dat dat ons bedrijf uniek maakt. We hebben een goedlopend bedrijf met goede technische resultaten en daar ben ik best trots op. Een mooi bedrijf om voort te zetten en dat wil ik zo efficiënt mogelijk doen. Door verder te ontwikkelen in innovatie, datamonitoring en eventueel cameraherkenning om bijvoorbeeld ook het gedrag in het hok te kunnen volgen."



Gemeten groei met de AutoScale, waarbij Frank verschillende koppels kan vergelijken.



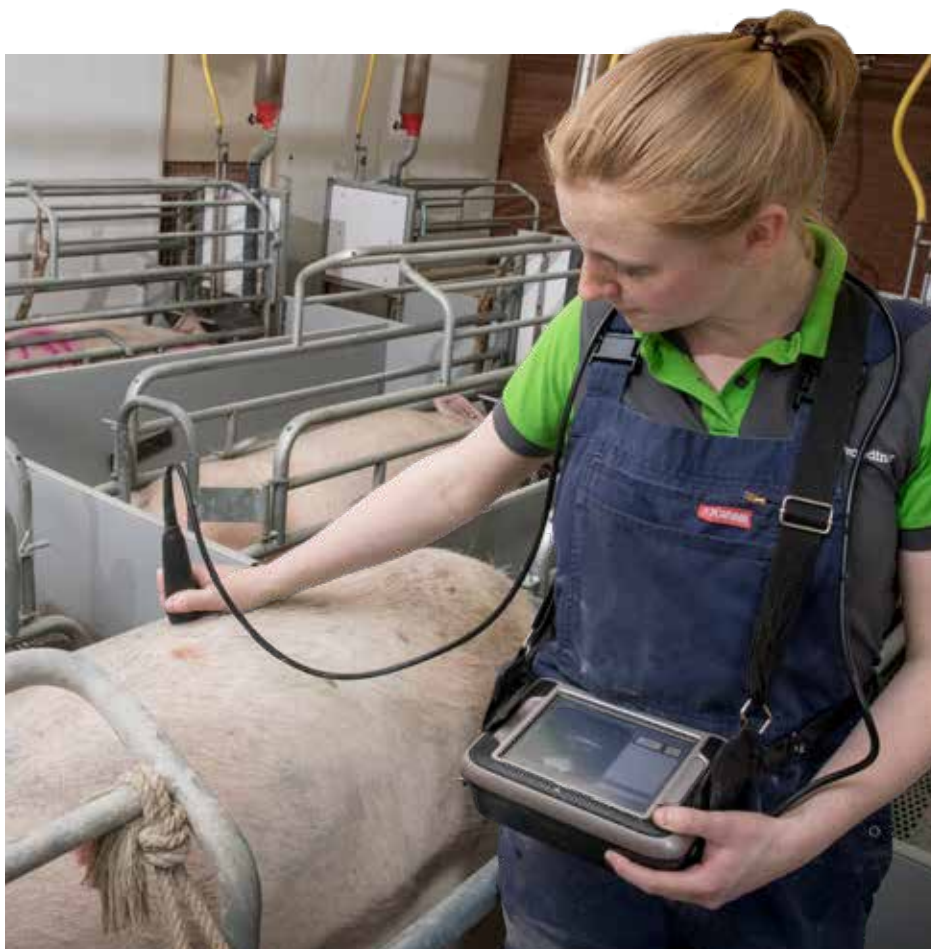
Efficiënt zeugen- management door slimme data-analyse

Om een zeugenbedrijf op het hoogste niveau te krijgen, moet alles kloppen: het juiste voer op het juiste moment, comfortabele stallen en goed management. Maar het betekent ook slim gebruik maken van de beschikbare data. Alleen dan kunnen de juiste keuzes gemaakt worden voor maximaal resultaat.

“Om te weten waar u staat, is het belangrijk om data bij te houden. Dit is al vrij gebruikelijk op de meeste zeugenbedrijven.”



Theo ter Maaten
Specialist varkenshouderij
06 2306 8395
t.maaten@abzdiervoeding.nl





Zeugen houden is topsport, waarbij we voortdurend kijken naar waar we kunnen bijsturen voor het beste resultaat. Waar kunnen de dieren beter presteren en waar kan het proces efficiënter? Zo kunnen we met onze GMI-techniek de zeugen nóg preciezer naar behoefte voeren, wat leidt tot meer gespeende biggen per zeug per jaar. Dit vraagt van onze varkensspecialisten niet alleen een scherp oog in de stal, maar ook een grondige analyse van beschikbare data.

Complex

Een zeugenbedrijf is namelijk een complex geheel. Zeugen zijn verdeeld over verschillende worpnummers en productiestadia en er spelen seizoensgebonden effecten mee. Een te hoge uitval in de kraamstal? Dat kan zomaar het gevolg zijn van onrust bij groepsvorming aan het begin van de dracht, zo'n drie maanden geleden. De oorzaak is misschien al wel opgelost, maar de gevolgen zijn nu pas zichtbaar.

Data verzamelen

Om te weten waar u staat, is het belangrijk om data bij te houden. Dit is al vrij gebruikelijk op de meeste zeugenbedrijven. In de kraamstal heeft elke zeug haar eigen kaart, waarop het aantal biggen en andere bevindingen, zoals geboortegewichten, gezondheidsproblemen en uitval, netjes worden bijgehouden. Dit vormt een goede basis om voor deze individuele zeug bij te sturen tijdens de kraamperiode en vlak daarna.

Kijken naar het geheel

Maar, het bijhouden van gegevens per zeug is slechts het begin. De echte waarde zit in het analyseren en combineren van data van alle zeugen en worpen. Data bieden op die manier waardevolle extra inzichten op bedrijfsniveau, zoals voerverbruik, het gemiddelde aantal biggen per worp en

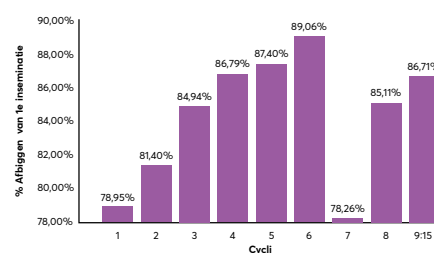
de impact van gezondheidsproblemen. Het echte verschil maken zit in het kunnen doorgronden van deze brij aan getallen en het omzetten ervan naar concrete acties.

Slimme data-analyse

Dat kan met onze managementprogramma's. Hierbij kunnen we selecties maken op basis van bepaalde groepen zeugen, gewenste kengetallen en verschillende periodes. Zo kan het gemiddeld goed draaien op uw bedrijf, maar blijkt uit een gedetailleerde analyse dat een bepaalde worpgroep achterblijft. Ook kan het zijn dat verschillende genetica op uw bedrijf een andere aanpak nodig hebben. Wij kunnen dit inzichtelijk maken door specifiek in te zoomen op deze groepen voor een gedegen analyse.

In de praktijk

Dat data z'n vruchten afwerpt, blijkt bij één van onze zeugenhouders. Hij merkte dat het afbigpercentage te veel achterbleef om een hoge biggenproductie per zeug te realiseren. Op basis van het gemiddelde afbigpercentage kan het dekmanagement onder de loep worden genomen, maar zit daar het echte probleem? Na het analyseren van data over meerdere periodes en het filteren van genetica en gezondheidseffecten, bleek het probleem vooral bij de jongere zeugen te liggen, zie figuur 1. De aanpak moest dus specifiek gericht zijn op deze groep.

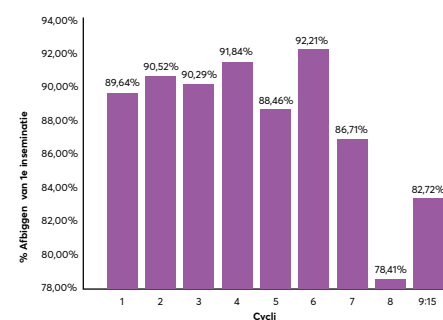


Figuur 1 Afbigpercentage per worpnummer in de **uitgangssituatie** - vooral de jonge zeugen blijven achter.

Onze ervaring leert dat een juiste conditie en voeropname veel effect hebben op de vruchtbaarheid. Daarom is er met GMI-metingen de conditie op spek- en spierniveau in beeld gebracht. Hiermee werd inzichtelijk hoe deze groep jonge zeugen beter op behoefte gevoerd konden worden en daarmee beter de dekstal in zouden gaan. Dit leidde tot aangepaste voerschema's en voersamenstellingen die beter aansloten bij de behoeften van deze zeugen op dit bedrijf.

Hogere biggenproductie

Het resultaat was een duidelijk hoger afbigpercentage bij de jongere dieren, zie figuur 2. Bijkomend voordeel van de aangepaste voeders en voerschema's was dat ook de oudereworps zeugen profiteerden en een hoger afbigpercentage lieten zien. Dit resulteerde in een hogere biggenproductie en een langere levensduur van de zeugen.



Figuur 2 Afbigpercentage per worpnummer na **gerichte maatregelen** op gebied van voeding en management.

Meer weten?

Wilt u ook weten waar uw bedrijf kan verbeteren? Bijvoorbeeld met onze innovatieve GMI-techniek? Onze varkensspecialisten staan voor u klaar met een grondige data-analyse. Neem vandaag nog contact met ons op.

Nieuw voerconcept: RUMINO voeren

Uw geiten hebben het meeste voordeel bij een rantsoen waarbij de pens optimaal functioneert. Dat is de reden waarom ABZ Diervoeding het geitenvoer assortiment per 1 januari heeft aangepast en een nieuwe naam heeft gegeven: Rumino voeren.

Rumino komt van Rumen, wat pens betekent. Rumino voeren zorgt voor een gezonde pens, wat resulteert in gezonde en actieve geiten. De voeders in het Rumino voeren assortiment hebben een logische opzet en volgorde in de reeksen, waarin u makkelijk kan schakelen. Zo kan u in overleg met uw geitenspecialist voor ieder type rantsoen vanuit de standaardreeks een goede aanvulling kiezen.

een duurmilkvariant beschikbaar. De productie-variant biedt meer ondersteuning qua energie bij de opstart van lactatie. De duurmilk-variant stuurt de geiten vooral op de productie van melkvet en -eiwit, zonder te groeien in lichaamsgewicht.



“De voeders in het Rumino voeren assortiment hebben een logische opzet en volgorde in de reeksen, waarin u makkelijk kan schakelen.”



Jan Rozeboom

Nutritionist

033 422 1510

j.rozeboom@abzdiervoeding.nl

Bestaande klanten hebben inmiddels de overstap gemaakt naar het Rumino voeren assortiment. Veelgebruikte standaardvoeders zijn met minimale wijzigingen overgegaan naar het nieuwe assortiment, zodat de resultaten ook voorspelbaar zijn.

Voerlijnen Boost, Garant, Actief en Profijt

Binnen het Rumino voeren assortiment kan u kiezen voor de voerlijnen Boost, Garant, Actief en Profijt. Rantsoenen die meer snelheid nodig hebben, of waar met laag krachtvoeraandeel bijgestuurd moet worden, kan u aanvullen met Actief en Boost-voeders. De Garantvoeders en Profijtvoeders zijn geschikt voor rantsoenen die wat meer rust nodig hebben.

Keuze uit Productie en Duurmilk

Binnen de voerlijnen van het Rumino voeren concept is er een productie- en



Transitie

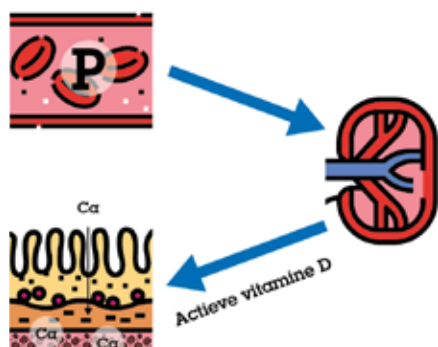
Rumino voeren is ook belangrijk voor de transitieperiode. Hierbij heeft u de keuze tussen de standaard Transitiebrok en de Transitiebrok Extra. De Transitiebrok minimaliseert de negatieve glucosebalans van de drachtige geit. Hierdoor vindt minder verlies van conditie plaats rond het lammeren. Belangrijk element hierin is de Hydroxy-D3 om ook het calciummetabolisme beter te ondersteunen. Ook B-vitamines zijn een vast onderdeel van deze samenstelling. U kan ook kiezen voor de Transitiebrok Extra voor de oudere geiten, want deze brok bevat ook nog enkele toevoegingen om zowel levermetabolisme en vertering een extra boost te geven.

Opfok

De opfok van de geitlammeren kan worden onderverdeeld in de start-, melk-, groei- en ontwikkelfase. Rumino voeren betekent dat u voor iedere opfokfase de voeders kan kiezen die passen bij uw bedrijfsvoering. Samen met uw geitenspecialist kiest u de route naar de opfok van geiten met de beste pensontwikkeling. Ondertussen gaat de optimalisatie van de Geitlamvoeders van ABZ Diervoeding verder op het gebied van vitamines en mineralen. Hiermee is het niveau nog beter afgestemd op de schakelmomenten en bijbehorende voeropname. Ook in de additieven die gebruikt worden om de vertering en

Specialiteiten

Rumino voeren betekent ook dat u naast de gebruikelijke opfok- en productievoeders ook een aantal specialiteiten uit het assortiment zoals Lactograan toe kan passen. Lactograan geeft een extra energieboost op pensniveau voor een hogere melkvet en -eiwitproductie. Verder kan u onze voeders altijd ontvangen met extra toevoegingen als pensbestendig vet of extra vitamines. Voor al uw wensen zijn oplossingen beschikbaar.



Van startfase tot ontwikkelfase

ABZ Diervoeding heeft voor elke fase in de lammeropfok passende voeders beschikbaar. Onze voeders zijn in elke fase afgestemd op de specifieke behoeften.

2 dagen	2 weken	2 maanden	7 maanden	12 maanden
Startfase	Melkfase	GroEIFase	Ontwikkelfase	
Junior Lacto Taste	Geitlam Allround			
Junior Muesli	Geitlam Start	Geitlam Opfok		Geitlam Actief
Junior Box Geel				

€1,17 meer voersaldo in ABZ Select cijfers van 2024



Om uw technische en financiële kengetallen in FeedM goed te kunnen vergelijken, hebben we een groep van 135 melkveebedrijven precies verspreid over ons werkgebied als spiegel. Met elkaar vormen ze de ABZ Select-cijfers. Wat valt er op?

Kengetal	ABZ Select 2023	ABZ Select 2024	ABZ Select Top 25%*
Aantal koeien	112	113	125
Kg melk per dag	27,8	27,4	31,7
Vet%	4,44	4,50	4,45
Eiwit%	3,54	3,57	3,58
Ureum	19	19	18
Melkprijs per kg melk	€ 48,93	€ 52,70	€ 53,79
Kg KV+BP+Min per 100 kg mmelk	29,5	30,5	29,46
Kosten KV+BP+Min per 100 kg mmelk	€ 11,96	€ 10,89	€ 10,90
Melkopbrengst per koe per dag	€ 13,90	€ 14,72	€ 16,94
Voerkosten per koe per dag	€ 3,44	€ 3,09	€ 3,46
Voersaldo per koe per dag	€ 10,46	€ 11,63	€ 13,47

*Cijfers Top 25% zijn de gemiddelde resultaten van de Top 25% gebaseerd op voersaldo per koe per dag

Lagere productie, hogere gehalten

2024 had een extreem nat weideseizoen, waardoor de productie iets lager was met vooral een hoger vetgehalte in de melk. In het 3e kwartaal zagen we de melkproductie gemiddeld ook terugzakken door Blauwtong. Het ureumgetal is nu al 2 jaar op rij 19 en daarmee scoren we 1 punt onder het landelijke gemiddelde.

Lagere krachtvoerkosten

In het 4e kwartaal ging de melkprijs flink omhoog. De verhouding melkprijs-voerprijs werd steeds gunstiger, waardoor de ABZ Select groep gemiddeld harder ging voeren. Uiteraard werd ook wat harder gevoerd omdat de koeien veel langer op stal bleven in het weideseizoen. Het verbruik steeg in 2024 naar boven de 30 kg per 100 kg

meetmelk, terwijl de voerkosten daalden dankzij het goedkopere krachtvoer.

Voersaldo hoger

Het voersaldo per koe per dag is € 1,17 hoger. De bijdrage aan het hogere voersaldo komt voor € 0,82 door de hogere melkopbrengst en € 0,35 door de lagere krachtvoerkosten per koe per dag. Voor het gemiddelde ABZ Select bedrijf is het totale voersaldo in 2024 ruim € 48.000 hoger dan in 2023. Uiteraard meer dan welkom om alle stijgende kosten (waaronder aankoop van snijmaïs) op te vangen!

Vooruitblik naar 2025

We zijn 2025 begonnen met een voersaldo dat zo'n € 2,50 hoger ligt dan in begin 2024. We starten dan ook met een goede

melkprijs-voerprijs verhouding (2:1). Het grootste probleem zit momenteel in de niet-voerkosten zoals mestafzet. Ook de krappe bemestingsruimte geeft een enorme uitdaging om de koeien een hoge kwaliteit ruwvoer aan te kunnen blijven bieden. Het blijft dan ook erg belangrijk om uw FeedM-cijfers goed te monitoren en te vergelijken, want het voersaldo is de motor van het melkveebedrijf.



Sander van de Kamp

Specialist rundveehouderij

06 8269 8191

s.kamp@abzdiervoeding.nl



Praktijkonderzoek regio Noord/Oost: Hogere melkproductie bij vaker voer aanschuiven

In de afgelopen maanden hebben wij een praktijkonderzoek gedaan op hoog-productieve melkveebedrijven in Noord- en Oost-Nederland. Als u al een hoge melkproductie heeft, wat is dan de grootste uitdaging?

31 tot 42 kg melk per dag

De 24 melkveebedrijven die hebben meegedaan aan het onderzoek hadden een dagproductie tijdens het onderzoek van 31 tot 42 kg melk per dag. Gemiddeld per bedrijf gaven de 155 koeien 33,8 kg melk met 4,37% vet en 3,56% eiwit. De gemiddelde 305-dagen productie was 11.258 kg. De intensiteit lag op ruim 19.000 kg melk per hectare. Alle deelnemers molken met melkrobot of 3 keer per dag.

Vaker voer aanschuiven

We hebben veel factoren in beeld proberen te brengen die de melkproductie beïnvloeden. Een significante invloed op de melkproductie bleek bijvoorbeeld het aantal keren voer aanschuiven per dag. Dit aantal varieerde van 3 tot 24 keer per dag. Bij vaker voer aanschuiven is er minder competitie tussen koeien aan het voerhek. Hierdoor is er meer rust in de koppel wat de melkproductie ten goede komt. ABZ geeft veel aandacht aan goed voer mengen bij haar klanten. Het rantsoen vaak aanschuiven hoort daar dus ook bij.

Energie en eiwit in de koe

Uit het onderzoek bleek dat de bedrijven met de hoogste melkproductie veel energie en eiwit op pensniveau voeren.

Het bleek dat deze hoeveelheid boven de Actiefnormen lag, maar wel precies met elkaar in de goede verhouding. De topmelkers laten dus zien dat er meer kan mits het management ook op orde is.

Voerefficiëntie belangrijkste voor voersaldo

Op de onderzochte bedrijven is de opname van droge stof inclusief ruwvoer in beeld gebracht. Uit het onderzoek blijkt dat verhoging van 0,1 punt voerefficiëntie een saldooverhoging van € 0,90 per koe per dag opleverde. Een betere voerefficiëntie zorgt ervoor dat je bij een hoge melkproductie ook daadwerkelijk een hoger saldo overhoudt. Dit is niet alleen een kwestie van rantsoensamenstelling, maar ook van goed management. Het werken aan voerefficiëntie vinden wij dan ook de grootste uitdaging voor het hoogproductieve melkveebedrijf.



Preben Stellingwerf & Jelke Hoekstra
Stagiaires rundveehouderij

Als ik met de veehouder in de stal ga kijken, bekijk ik de koeien altijd aandachtig. Vaak valt het meteen op als er koeien melk uitliggen in de boxen. Ik bespreek dan met de veehouder of dit vaker voorkomt en hoeveel koeien in de koppel dit ongeveer doen. Vlak voor het melken mag niet meer dan 5% van de boxen een natte 'melkplek' hebben.



Melk uitliggen heeft vele oorzaken

Gevoeliger voor omgevingsbacteriën

Koeien die melk uitliggen zijn gevoeliger voor omgevingsbacteriën, doordat het slotgat meer open staat waardoor omgevingskiemen makkelijker kunnen toeslaan. Ook kunnen deze koeien een besmettingsbron zijn voor andere koeien. Het schoon en droog houden van de ligplekken spreekt natuurlijk voor zich. Zorg ervoor dat de weerstand van de melkkoeien hoog genoeg is om een aanval van bacteriën te kunnen afweren. Maar de ene koe is gevoeliger voor het melk uitliggen dan de andere. Het lactatiestadium, fokkerij (koeien met een hoge melksnelheid liggen vaak ook meer melk uit), melktechniek (speenpunt verechting), boxmanagement, (hitte)stress en mineralenhuishouding hebben effect op het melk uitliggen.

Mineralen

Als we het hebben over de mineralenvoorziening in relatie tot melk uitliggen moeten we vooral kijken naar het calcium-, magnesium-, zink- en biotine niveau in het rantsoen. Calcium en magnesium zijn belangrijke mineralen die betrokken zijn bij de spierfunctie. Ze zorgen er samen voor dat de kringspier rondom het slotgat goed samentrekken en dus het slotgat goed afsluit. Na het melken is het slotgat nog niet meteen goed afgeslo-

ten, dit duurt zeker 30 minuten. Voor calcium hanteren we een norm van 200 gram per koe per dag bij de maximale krachtvoergif. Voor magnesium is dit 100 gram per koe per dag. Je zou kunnen zeggen dat calcium het goedkoopste en tegelijkertijd het belangrijkste mineraal is voor de koe.

Keratineplug

Het slotgat en het tepelkanaal vormen samen dus de eerste barrière tegen het binnendringen van bacteriën in het uier. Daarnaast zorgt keratine voor een extra afsluiting. Keratine wordt ook wel omschreven als een soort wax wat een antibacteriële werking heeft. Bij de aanmaak van keratine spelen onder andere biotine, zink, calcium, koper, mangaan en een aantal andere vitamines een rol.

Melk uitliggen rondom droogzetten

Rondom droogzetten krijgen wij vaak de opmerking dat koeien, nadat ze zijn drooggezet, nog melk uitliggen. Vooral wanneer de koeien abrupt worden drooggezet (met meer dan 12 kg melk per dag). Het geleidelijk droogzetten van melkkoeien heeft daarom ook de voorkeur. Begin dus op tijd met het afbouwen van de krachtvoergif. Het uitliggen van melk tijdens de droogstand kan leiden tot de ontwikkeling van

klinische mastitis tijdens de droogstand. Het is raadzaam om ervoor te zorgen dat koeien op het moment van droogzetten een lage melkproductie hebben, zodat de vorming van de keratineprop in het tepelkanaal gestimuleerd wordt.

Calcium in de droogstand

Nog steeds denken heel veel mensen dat droge koeien zo weinig mogelijk calcium moeten hebben. Maar juist een calciumarm droogstandsrantsoen kan zorgen voor extra risico op melk uitliggen en een lagere weerstand direct na droogzetten, vooral bij meer dan 12 kg melk bij droogzetten. De spierfunctie van de droge koe moet immers helemaal actief blijven. En daarvoor rekenen wij juist wel een minimale hoeveelheid calcium in het droogstandsrantsoen. Niet calcium, maar vooral fosfor en magnesium bepalen de melkziekte gevoeligheid van de droge koe!



Marijke Rijnsburger

Specialist rundveehouderij

06 5345 3629

m.rijnsburger@abzdiervoeding.nl

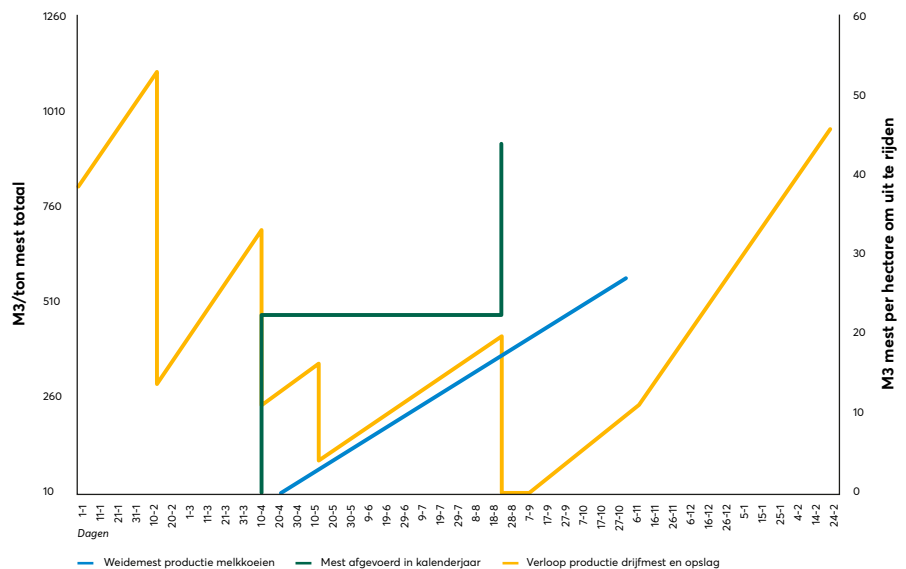
Planning mestafvoer na afbouw derogatie

Zodra in 2026 de derogatie afgebouwd is, zullen er weinig bedrijven zijn die geen mest af hoeven te voeren. De verwachting is dan ook dat de mesttransporten vooral richting de akkerbouw gaan. Het huidige jaar 2025 is een tussenjaar.

Afzetkosten zijn met name afhankelijk van de mogelijkheden tot afzet in de akkerbouw. Die mogelijkheden zijn in het voorjaar, wanneer de veehouderij ook zelf wil bemesten en in de nazomer na de graanoogst. Deze twee momenten zijn belangrijk, maar is de mest dan ook beschikbaar? Na afbouw derogatie kan een veehouder nog maximaal 43 ton mest op het eigen land plaatsen, waarvan het vee tijdens de weidegang een gedeelte zelf wegbrengt. In het schema van Stichting Weidegang, krijgt u inzicht in deze meststromen.

In de grafiek hieronder heeft deze veehouder aardig gespaard om rond 15 februari 10 ha met 15 ton/ha voor de weiden en 26 ha met 25 ton/ha voor het maaien te bemesten, totaal is 800 ton nodig. Er zit 1.100 ton op 15 februari, genoeg om te bemesten, per maand komt er circa 150 ton bij. Op 15 april kan hij dus 350 ton aanbieden aan de akkerbouw om bijvoorbeeld maïsland te bemesten. Half mei bemest hij 360 ton (36 ha x 10 ton) voor de 2e snede, de koeien brengen tijdens weidegang totaal circa 200 ton weg. Dan zijn er drie sneden bemest, in

tonnen: 25-10-10. Half augustus kan hij nog 150 ton mest afvoeren naar het tarweland. Vanaf dat moment moet er weer gespaard worden om rond 15 februari weer 1.100 ton in de put te hebben. Dat er in het najaar geen drijfmest meer het land op gaat, is op zich niet zo erg. We zien de laatste jaren dat het, met minder drijfmest in het najaar, makkelijker is om najaarsgras tot waarde te maken (betere smaak, hogere opname en lager melkureum). Het is alleen jammer dat de opslagruimte snel te krap is.



Voorbeeldberekening

Een melkveehouder met 75 melkkoeien met jongvee op 36 ha, produceert 2.000 ton mest, totaal 1.500 ton kan hij zelf plaatsen.

	15 februari	15 april	15 mei	15 augustus
Voorraad begin	1100 ton	600 ton	350 ton	350 ton
Maaien	25 ton/ha x 26 ha = 650 ton	-	350 ton	-
Weiden	15 ton/ha x 10 ha = 150 ton	-	-	-
Akkerbouw	-	350 ton	-	150 ton
Voorraad eind	300 ton	250 ton	0	200 ton



Ronald Beukeboom

Specialist rundveehouderij

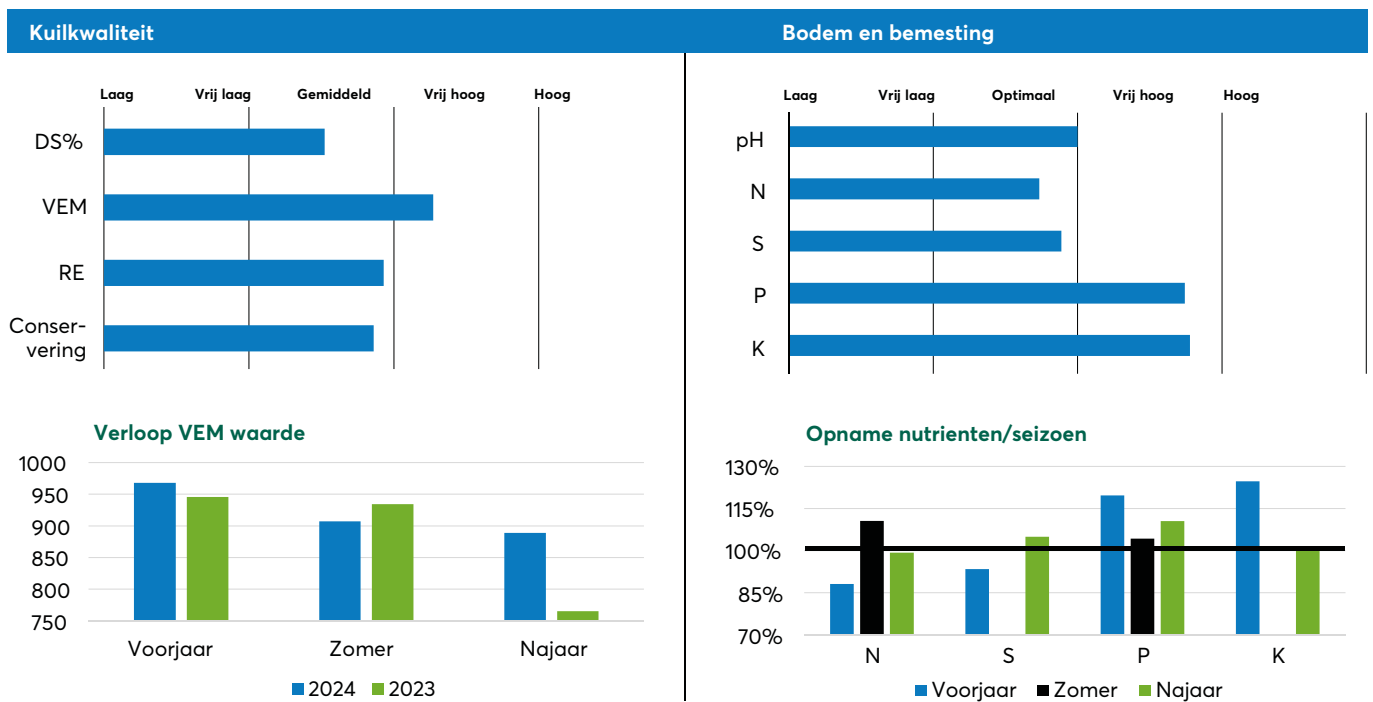
06 5026 3407

r.beukeboom@abzdiervoeding.nl



Zoals u van ons al een aantal jaren gewend bent, bespreken we in het vroege voorjaar het Actief Ruwvoeroverzicht. Met dit Actief Ruwvoeroverzicht brengen we uw Teelt in Beeld. We kijken samen vooruit naar het nieuwe seizoen en willen u zo goed mogelijk ondersteunen in de basis van uw bedrijf; het ruwvoerproces.

Jaaroverzicht Actief Ruwvoer



Wilt u aan de slag met Teelt in beeld?

Wanneer u wilt streven naar topkuilen die passen bij uw bedrijf, gebruik dan ons Jaaroverzicht Actief Ruwvoer. Bespreek samen met uw rundveespecialist het ruwvoerproces op uw bedrijf. Neem hiervoor contact op met één van onze rundveespecialisten.



Jan Aalderink
Specialist Plant & Teelt
06 2125 8721
j.aalderink@abzdiervoeding.nl

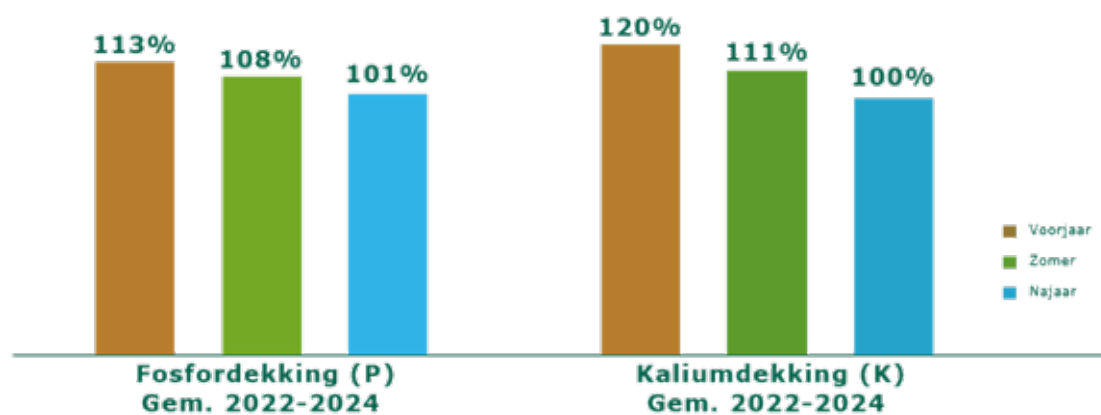
Teelt in beeld

Met het Actief Ruwvoer Jaaroverzicht heeft u uw eigen teelt in beeld. Als ABZ Diervoeding hebben wij al jullie kuilen onder de loep genomen en gekeken naar de zwaveldekking, stikstofdekking, fosfordekking en kalidekking.



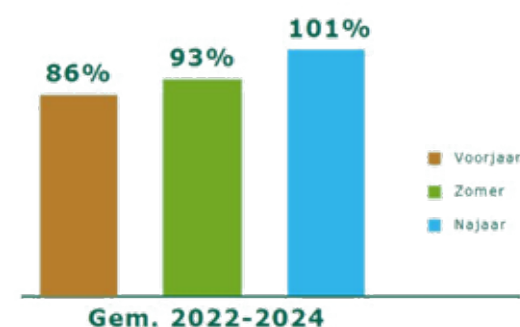
KALI- EN FOSFORDEKKING

De schommelingen in P- en K-dekking hieronder gaan gelijk op en lopen parallel aan de drijfmestverdeling in het seizoen. Zorg voor een zorgvuldige verdeling van de beschikbare rundveedrijfmest. Voor Kali en Fosfor is 20 kubus rundveedrijfmest voldoende bij een 1e snede van ongeveer 3 ton droge stof.



STIKSTOFDEKKING

Gemiddeld zien we een stikstoftekort in de kuilen het voorjaar, maar in het najaar is de dekking voldoende. Het advies is dus om de **bemestingsfocus op het voorjaar** te leggen! Maak gebruik van ons bemestingsadvies.

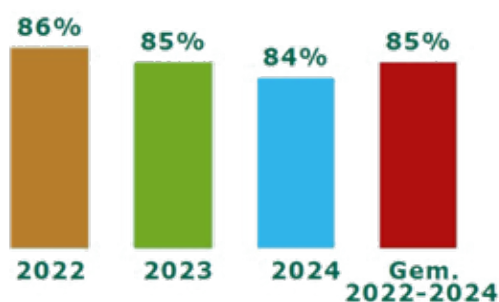


ZWAVELDEKKING (VOORJAAR)



Slechts 14% van de 1495 kuilen die we bekeken hebben had genoeg zwaveldekking. 70% van de kuilen zat zelfs onder de 90% dekking.

Kijk naar de zwaveldekking op uw eigen jaaroverzicht en denk aan een zwavelhoudende kunstmest.





Geslaagd Bio Event 2025

Meer dan 70 geïnteresseerde biologische veehouders reisden af naar Meppel. Met Sethehaven als belangrijke biologische op- en overslag en de biologische productielocatie van ABZ Diervoeding is Meppel en biologisch onlosmakelijk met elkaar verbonden.

Van de regio naar gespecialiseerde coöperatie

'Biologisch begon bij ABZ doordat de verschillende voorlopers ieder invulling gaven aan de vraag in de markt. Gangbare klanten schakelden over en Bosgoed, Klein Hekelder, De Samenwerking, De Valk Wekerom en ABZ Diervoeding zorgden voor biologisch voer, passend bij de behoefte van deze klanten'. Hiermee begon Marcel Roordink, algemeen directeur bij ABZ, zijn betoeg. Door het samengaan van deze bedrijven de afgelopen jaren, is de kennis van al deze individuele bedrijven gebundeld tot een serieuze speler in de biologische veehouderij, met kennis, advies en eigen productie.

Vraag naar biologische varkens

Tijdens de diergerichte kennissessies vertelde Stefan Regelink, verkoopmanager varkenshouderij bij ABZ Diervoeding, hoe ABZ Diervoeding ondersteunt in gemak van big naar vleesvarkens. Volgens Stefan neemt de vraag naar biologische varkens toe, wat momenteel ook duidelijk zichtbaar is. Daarbij hoort dat we als sector voldoende varkens groot brengen, maar wel op een arbeidsvriendelijke manier. De basis daarvoor is gezonde varkens. Verschillende tips passeerden de revue, zoals weten wat je aan ruwvoer voert in de dracht en aandacht voor biestkwaliteit. En om gemakkelijk te spenen volgens Stefan, 'kijk niet naar de

gemiddelde voeropname voor spenen, maar de hoeveelheid biggen die vreten'. Uit cijfers blijkt dat lang niet alle biggen al voer vreten op het moment van spenen. Deze biggen moeten erbij getrokken worden. Dat vraagt aandacht. Familie voeren of een BLG Biggenmuesli kan daarbij helpen.

Er waren ongeveer 25 melkveehouders te gast op ons Bio Event, waaronder ook een paar omschakelaars. We hebben met elkaar de biologische Voedingspiramide besproken. Het belang van zo goed mogelijk ruwvoer door onder andere tijdig te maaien is de basis van de Voedingspiramide. Naast gras staan in de biologische Voedingspiramide ook witte en rode klaver, luzerne en kruiden in de basis. En natuurlijk de opname droge stof vers gras in de biologische Voedingspiramide maximaal.

In de legpluimvee kennissessie werd er door pluimvee nutritionist Gert Kampert en productmanager legpluimvee Evert Bos dieper ingegaan op de opstart van biologische leghennen. De samenstelling van het voer is daarbij zeer belangrijk met name om de hen van voldoende eiwit te voorzien. Daarbij speelt ook het management een belangrijke rol om de dieren zo snel en goed mogelijk aan het eten te krijgen en de darmgezondheid goed te houden. Ook werd ingegaan op het beheersbaar houden van wormbesmettingen.

Bio onder de aandacht

De middagsessie werd afgesloten door Michaël Wilde, voormalig directeur van Bio-next en oprichter van The Organic Embassy. Tijdens een inspirerend verhaal nam hij ons mee in de wereld van verduurzaming, transitie en daarin de rol van biologisch. Zijn taak, biologisch onder de aandacht brengen bij de politiek en retail. Michaël ziet dat de urgentie bij de retailers groter wordt, wellicht gedreven door EU-wetgeving. Toch hebben de belangrijke retailers een stappenplan liggen om meer biologisch en andere duurzamere producten te verkopen.

Voer, innovaties en buffet

Een rondleiding door de productielocatie, waar het allemaal gebeurt, gaf bij velen indruk. Hoe het proces van voer maken verloopt, maar ook dat elke grondstof bij binnenkomst wordt geanalyseerd op de NIR. Dit als basis voor goed voer, passend bij de biologische veehouderij.

Goed voer, dat was ook bij het afsluitende buffet waar nog veel meer kennis, nieuws en andere aangename weetjes werden uitgewisseld. Ondertussen kon er ook een kijkje genomen worden bij de innovaties van Abemec.

Een geslaagd Bio Event!



Graag stellen wij onze nieuwe collega aan u voor:

Wij wensen Kim veel succes! Zie contactgegevens op: www.ABZDiervoeding.nl



Wij staan achter ons voer

Ook werken bij ABZ?

Kijk dan naar onze openstaande vacatures op onze website.



Prijswinnaars kleurwedstrijd

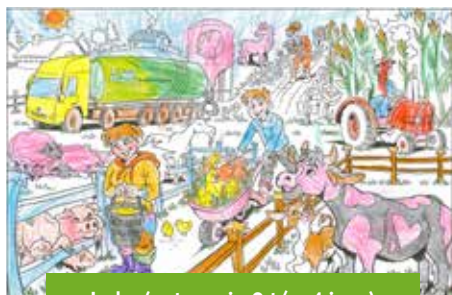
Wat een creativiteit! Onze kleurwedstrijd was een groot succes en we zijn onder de indruk van alle prachtige inzendingen! Een dikke proficiat voor alle prijswinnaars!

Langs deze weg feliciteren wij:

- Imke Bergman (categorie 0 t/m 4 jaar);
- Ruben Kragt (categorie 5 t/m 8 jaar);
- Lieke Rebel (categorie vanaf 9 jaar).

Jullie winnen een leuke prijs! Alle kinderen heel hartelijk bedankt voor de creatieve inzendingen! Hopelijk doen jullie volgend jaar weer mee.

PS: De prijswinnaars krijgen hun prijs binnenkort thuisgebracht (of hebben de prijs al ontvangen).



Imke (categorie 0 t/m 4 jaar)



Ruben (categorie 5 t/m 8 jaar)



Lieke (categorie vanaf 9 jaar)



Het beste dichtbij

ABZ Diervoeding is dé specialist in voeding & grondstoffen voor dieren en gewassen. Een oer-Hollands collectief van sterke boerenmerken met regionale dekking en een lokale aanpak. Noord, Oost, Zuid, Midden of West, in ieder deel van Nederland staan onze betrokken adviseurs u bij met raad en daad. Een aanpak waarmee we samen komen tot kwaliteitsvoerders die perfect aansluiten op de

behoefte van uw bedrijf én belangrijker nog: uw dieren. Graag werken we open, transparant en vol passie met u voor hetzelfde doel: het beste voer voor elk dier. Wilt u, net zoals onze klanten, goed voer en advies op maat? **Onze rundvee, pluimvee-, varkens-, geiten-, schapen- en plant & teelt specialisten helpen u graag!**

www.ABZDiervoeding.nl



COÖPERATIE
ABZ

Coöperatie ABZ U.A. is een collectief van de sterke boerenmerken ABZ Diervoeding, De Samenwerking, Bosgoed Diervoeders, Klein Hekkelder en De Valk Wekerom.

Postbus 5, 3860 AA Nijkerk

Port Betaald
Port Payé
Pays-Bas



Aansprakelijkheid

Bij de samenstelling van deze nieuwsbrief is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. Voor schade van welke aard dan ook, die een gevolg is van handelingen of beslissingen gebaseerd op informatie uit deze nieuwsbrief, aanvaardt Coöperatie ABZ U.A. geen enkele aansprakelijkheid.

Opzegging

Wilt u onze nieuwsbrief niet meer ontvangen? Stuur dan een e-mail naar marcom@abzdiervoeding.nl of geef dit telefonisch door op één van onze kantoren.

Eindredactie

Jolanda IJpema, marcom@abzdiervoeding.nl. De eerstvolgende nieuwsbrief verschijnt in mei 2025.