

Droog, droger, droogst...

Nu de eerste helft van 2011 er bijna op zit kunnen we in ieder geval melden dat we ons niet hebben hoeven te vervelen of dat het saai was. In tegendeel, het was/is een drukte van belang in De Valk, Wekerom en Meppel. In De Valk is de nieuwe walslijn en een nieuwe bulkwagen in bedrijf genomen, in Wekerom is er een overkapping voor het groen gerealiseerd, voor Meppel hebben we het GMP+ certificaat ontvangen om per 1 juni jl. op- en overslag als activiteit te mogen uitvoeren. Technisch draait deze op- en overslag reeds. Wanneer deze Valkenier bij u op de deurmat ligt zal ook het automatiseringsdeel uitvoerig getest en in bedrijf gesteld zijn. Vanaf 20 juni a.s. zal het eerste schip voor de wal liggen om gelost te worden. Wat dat betreft ligt alles op schema.



Bedrijvigheid in Meppel

Er is echter toch wel het een en ander op te merken, zeker wanneer we kijken naar de opbrengstprijzen van de eieren en de varkens, deze blijken inmiddels lang aanhoudend slecht.

Als we kijken naar de grondstoffen en de daarmee gepaard gaande voerprijsontwikkeling, is dat beeld zeer tegenstrijdig.

en nu nog steeds actuele nasleep van de dioxine-affaire in Duitsland.

In de afgelopen maand werden we wederom met de neus op de feiten gedrukt inzake besmettelijke dierziektes. Dit keer betrof het een bedrijf in Kootwijkerbroek. Ons kantoor, net als Broederij Lagerwey, lag in de 3 km zone en we hebben direct alle voorzorgsmaatregelen genomen. Door ervaring lopen deze maatregelen inmiddels als een geoliede machine, het was echter wel weer schrikken.

Ook de consument werd, net als wij, afgelopen weken opgeschrikt door persberichten vanuit Duitsland over besmetting in de voedselketen. Dit keer wordt, zoals het nu lijkt, met de vinger gewezen naar de plantaardige hoek. Het voorval is echter typerend en vertoont veel gelijkennis met die van begin dit jaar, alles wordt op de kop gezet. Men heeft in Duitsland de zaken gewoon niet goed op orde. Door slechte commu-



De nieuwe bulkwagen

De grondstoffen blijven aanhoudend krap en dat geldt ook voor de voorraden, daarmee blijven de prijzen hoog. Ook voor de termijn van dit jaar lijken de prijzen vast tot licht stijgend. Het is op dit moment een weermarkt: droog, droger, droogst. Het kan dus alle kanten op, onze indruk is dat het nu nog te vroeg is om grondstoffen/voeders voor langere termijn in te dekken. Voor uw Coöperatie is het zaak om dit nauwlettend in de gaten te houden, evenals de te hanteren overminderd scherpe marge. Dit is zoals we u aan het begin van het jaar hebben beloofd naar aanleiding van de toen

nicatie met veel ruis en misverstanden en daardoor blokkades wordt exporteren lastig en zakt helaas de consumptie van goede (Nederlandse) producten in! Bovendien, hebben wij niet allen geleerd om op correcte wijze om te gaan met het bereiden en eten van rauwe producten? Blijkbaar zakt die vaardigheid en kennis steeds verder weg. Er zullen dus nog wel de nodige voorvallen plaats gaan vinden, laten we daar maar vast rekening mee houden. Dit betekent dat wij ons best zullen moeten blijven doen en ook zo goed als dat gaat moeten blijven communiceren met onze doelgroep in Nederland, maar vooral ook daarbuiten. Dat is nog een hele kunst!

Op dinsdag 12 april jl. werd onze jaarlijks gehouden ledenvergadering uitstekend bezocht, ruim 220 bezoekers. Ook dit jaar heeft u weer mee kunnen maken dat het lid zijn van de Coöperatie vele voordelen kent, waaronder de ledenkorting. Deze bedroeg voor het jaar 2010 maar liefst € 3,50/per ton afgenomen mengvoer, waarvan het grootste deel (bijna 90%) vervroegd is uitgekeerd vanwege de aanhoudend slechte rendementen in de verschillende diersectoren. Overigens streven wij geen maximale ledenkorting na, we hantieren een scherpe koers (ca. 1% van de totale geldomzet), hetgeen wat daarboven "overblijft" van het bedrijfsresultaat keren we grotendeels aan de leden uit. Voor dit jaar 2010 bedroeg dat 93%. Voor degenen die aanwezig waren tijdens de ledenvergadering werd weer eens temeer duidelijk dat over de zaken die ons bezighielden en houden helder en open gecommuniceerd wordt bij de Coöperatie. In bijgaand persbericht kunt u daar kennis van nemen.

Mocht u toch nog of juist vragen hebben naar aanleiding van dit persbericht of over iets wat u zou willen delen dan nodig ik u graag persoonlijk uit op ons kantoor in De Valk. Een gesprek bij u thuis kan natuurlijk ook. Tot slot spreek ik de wens uit dat het toch nog een groeizame zomer mag worden, met goede opbrengsten, zo wordt het misschien toch nog een prachtige zomer.

Met vriendelijke groet,
Bart Eggink, directeur

Coöperatie De Valk Wekerom boekt goed resultaat.

Coöperatie De Valk Wekerom heeft het afgelopen jaar een goed resultaat neergezet. Dat bleek op de jaarlijkse ledenvergadering in De Molen te Harskamp.

Voorzitter J. van Ee verwelkomde ruim 220 mensen. Directeur B. Eggink presenteerde de boekjaarcijfers van 2010 en blikte alvast vooruit op het lopende jaar.

Het jaar 2010 werd positief afgesloten met een bedrijfsresultaat van € 693.000,-. Aan de leden werd vrijwel het gehele bedrijfsresultaat uitgekeerd en dat kwam uit op € 3,50 per ton mengvoeder. Vanwege de slechte verdiensten in de varkens- en pluimveehouderij, als gevolg van de dioxinecrisis begin dit jaar, werd al eerder een voorschot op de ledenkorting uitgekeerd.

Het eigen vermogen steeg van 13,4 naar 14,5 miljoen euro. De totale afzet kwam neer op ruim 260.000 ton bij een totale omzet van 68 miljoen euro. Commissaris Bert van Middendorp uit Kootwijkerbroek werd herkozen als commissaris. Wim Wolswinkel uit Lunteren was aftredend, maar niet herkiesbaar. Jan Willem Boer uit Lopik werd benoemd als nieuwe commissaris.

Om de continuïteit van de Coöperatie verder te borgen is afgelopen maand een tweede mengvoederfabriek aangekocht. De heer Eggink ging in zijn toelichting over de gang van zaken hier uitgebreid op in. De fabriek zal in eerste instantie ingezet gaan worden voor op- en overslag van grondstoffen, maar zal op termijn ook mengvoerders produceren. Voordeel van een tweede fabriek is meer zekerheid over de aanvoer van kwalitatief hoogwaardige grondstoffen, meer flexibiliteit in de productie, meer capaciteit en minder risico bij calamiteiten (dierziekten, brand). De fabriek beschikt over een productiecapaciteit van 300.000 ton.

Na de pauze gaf de heer Ruud Huirne, algemeen directeur van het Landbouw Economisch Instituut een boeiend betoog over groene groei. Hoe kunnen we in de toekomst als Nederlandse ondernemer blijven groeien zonder dat we aan het milieu schade toebrengen. Grondstoffen worden steeds schaarser en de prijzen ervan zullen



steeds meer fluctueren. Hierbij kan de veehouder aan vier punten denken. Ten eerste en ook het meest voor de hand liggend: je moet werken aan een meer efficiëntere bedrijfsvoering. Ook kun je bij gelijkblijvende productie meer uit het bedrijf proberen te halen (energieopwekking, vergisters, groene diensten). De derde richting is die van de regionale productie en afzet, het sluiten van de kringloop. Als laatste kun je ook de inefficiëntie tussen de schakels proberen te verminderen. Tijdens de afsluitende eneroverende discussie bleek dat de keuze niet voor alle veehouders gelijk is, maar afhankelijk is van veel factoren.

Veiligheid op en om de boerderij

In dit derde deel over veiligheid gaan we het niet hebben over mogelijke ongevallen maar over werk op de boerderij dat mogelijk lichamelijke klachten kan opleveren. We denken daarbij met name aan rugklachten. Voor zelfstandige agrarische ondernemers zijn klachten aan rug en ledematen de belangrijkste oorzaak van arbeidsongeschiktheid.

Rugklachten kunnen ontstaan o.a. door verkeerd of te zwaar tillen/duwen/trekken, trillingen en schokken, een verkeerde zit op de trekker of gebukt werken. Hieronder vindt u een aantal tips om rugklachten te voorkomen.



Tillen en bukken

- Houd het te tillen voorwerp zo dicht mogelijk bij het lichaam en vermijd ver reiken.
- Til met rechte rug.
- Zak door de knieën en laat uw benen het werk doen.
- Til of buk niet in een gedraaide houding.
- Werk niet boven schouderhoogte.
- Voorkom onnodig tillen, laat bijvoorbeeld biggen zo veel mogelijk lopen of gebruik een biggen-grijper.
- Gebruik transportkarren, shovels en kruiwagens.
- Probeer de hoeveelheid grond-eieren te verminderen door bijvoorbeeld het plaatsen van stroomdraadjes in de hoeken en gebruik een raaptang of raap-riekje.
- Gebruik zakken van max. 25 kg en berg ze weg op een makkelijke hoogte.
- Gebruik een kantelaar bij het schenken uit jerrycans.

Duwen en trekken

Duwen en trekken aan vee komt in de graasdierenhouderij vaak voor. Duwen en trekken belast vooral de onderrug met lage rugklachten als gevolg. Ook het voortbewegen van voerkarren, rolcontainers en kruiwagens, vooral het in beweging zetten, is zwaar.

- Duwen is beter dan trekken.
- Probeer met bijvoorbeeld voer de dieren op de juiste plaats te krijgen, zo lopen ze uit zichzelf.
- Plaats een geleidingslint.
- Overweeg bij grote dieren (>200 kg) een lichte verdoving.
- Trek schapen niet aan de wol.
- Maak gebruik van een kopheffer.
- Probeer de vaart er in te houden.
- Verwijder obstakels zoals drem-pels en richels en vermijd hellen-gen.
- Zorg voor soepel lopend materi-eel.
- Let er op dat zwenkwielen in de gewenste richting staan.
- Gebruik een kruiwagen met meer wielen.



Trillingen en schokken

Trillingen en schokken zijn een belangrijke oorzaak van rugklachten, bijvoorbeeld hernia's.

Ook kunnen trillingen zenuw-afwijkingen, bot- en gewrichtsaan-doeningen veroorzaken. Handge-dragen machines zoals bladblazers, motorkettingzagen en bosmaaiers veroorzaken hand-arm-trillingen. Trekkers en andere zelfrijdende ma-chines veroorzaken vooral lichaams-trillingen.



- Beperk als het kan de werkzaamheden tot maximaal 4 uur per dag. Lukt dat niet, beperk de werkzaamheden dan tot maximaal 2 of 3 dagen in de week.
- Het werken met een hogedruk-reiniger brengt een hoge lichame-lijke belasting met zich mee. Hoe lang hiermee gewerkt kan worden hangt af van de nozzle. Bij een ro-terende nozzle (gangbaar) mag er maximaal één uur per dag mee gewerkt worden.
- Onderhoud de machines goed en besteed tijdens het onderhoud ook aandacht aan trillingdempen-de onderdelen zoals veren, dem-pers en rubbers.
- Het effect van hand-armtrillingen wordt vergroot bij koude omstan-digheden. Draag bij koud weer handschoenen.
- Vraag bij de aanschaf van nieuwe machines naar de trillingsbelas-ting. Nieuwe machines moeten aan bepaalde normen voldoen.
- Pas op met rijden over een onge-lijke grond (zoals klinkerwegen, gras- en bouwland); pas de snelheid aan.
- Zorg bij rijdende machines dat de dempingeigenschappen van de stoel zijn afgestemd op de trillings-eigenschappen van de machine. Een goede stoel op een goede trek-ker is niet altijd een goede combi-natie en kan zelfs leiden tot een verhoging van de trillingsblootstel-ling in plaats van een verlaging.
- Loop niet onnodig met stationair draaiende machines, omdat de trillingsbelasting van stationair draaiende machines tot een ver-hoging van de trillingsbelasting leidt. Wissel eventueel af tussen de linker- en de rechterhand.

Bronnen: www.agroarbo.nl, folder Trillingen in de agrarische en groene sector

Een boer met rugpijn lacht als een boer met kiespijn!

Bedrijfsspecifieke excretie (BEX)

Deelname aan de regeling BEX, bedrijfsspecifieke excretie voor melkvee, wordt steeds interessanter. Steeds meer melkveehouderijbedrijven gaan aan de BEX meedoen. Dit kan voordelen opleveren voor de plaatsingsruimte voor dierlijke mest op het eigen land.

De Handreiking bedrijfsspecifieke excretie melkvee is gemaakt voor melkveehouders die willen afwijken van de excretieforfaits. Zij kunnen met de Handreiking de bedrijfsspecifieke mestproductie voor hun bedrijf berekenen. De Handreiking is een 'goedgekeurde' methode voor de invulling van de vrije bewijsleer. Vrije bewijsleer wil zeggen dat Dienst Regelingen (DR) en de Algemene Inspectiedienst (AID) rekening moeten houden met alle bewijzen die u aandraagt. De Handreiking geeft aan welke gegevens u moet verzamelen en bijhouden. En hoe u met deze gegevens uw eigen bedrijfsspecifieke excretie kunt berekenen.

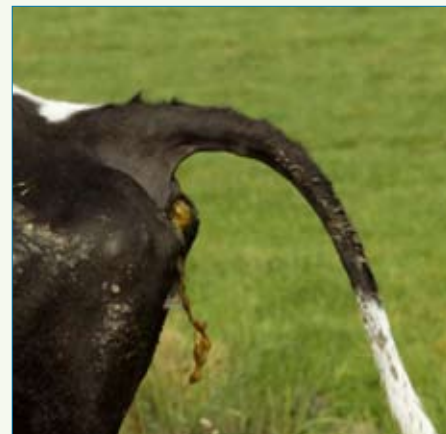
Met de BEX bepaalt u kortweg de complete stroom van stikstof en fos-

faat op uw bedrijf. Vanaf 2012 kunnen ook jongvee-opfokbedrijven gebruiken van BEX. Dit is een speciale module voor jongvee.

Om deel te nemen aan de BEX moet u wel een aantal gegevens bijhouden en aan verplichtingen voldoen met betrekking tot:

- Aantallen dieren per categorie (I&R)
- Eventueel bloedvoering (o.a. Jerseys)
- Melkproductie en vet + eiwit (melkfabriek)
- Duur van de weidegang
- Aankoop krachtvoer(achtigen) en ruwvoer
- Partijmeting alle zelfgeteelde ruwvoerders
- Begin- en eindvoorraad van alle voeders

Overweegt u om mee te doen aan de BEX? Als u nu beslist om mee te doen kunt u in 2012 voor het eerst de BEX toepassen. Het is dan wel zaak dat u nu al uw voorraden ruwvoer laat bemonsteren en opmeten. Dit leidt



De mestscore is belangrijk

tot een beginvoorraad ruwvoer op 1 januari 2012, waardoor in 2012 de totale voeropname vastgelegd kan worden. Bij de bemonstering voor voederwaarde kunt u aan de monsternemer doorgeven om ook een BEX-monster te nemen en de partij op te meten. Wilt u weten of de BEX voor u mogelijk interessant kan zijn? Vraag het uw rundveespecialist!

Kees van de Kuilen
Specialist rundveehouderij

Beheersing van Salmonella op melkveebedrijven

Vanaf 1 januari 2011 is vanuit de zuivelindustrie bepaald dat elk leverend melkveebedrijf aan de nieuw opgestelde normen rond de bestrijding van Salmonella moet voldoen. Dit houdt in dat 3 keer per jaar een monster wordt genomen van de tankmelk. De uitslagen daarvan zijn bepalend voor de eventuele vervolgstappen die gedaan moeten worden betreffende de aan-



pak van de aangetroffen Salmonella. Salmonella is een zoönose (overdraagbaar van dier op mens) en dus een risico voor de volksgezondheid. Besmettingsbronnen op het melkveebedrijf zijn mest, rauwe melk en vruchtwater. Om besmetting onder mensen te beperken, heeft de zuivelindustrie (NZO en LTO) in 2007 besloten om een project op te zetten om alle bedrijven vrij van afweerstoffen in de tankmelk te krijgen. Deze doelstelling is echter niet gehaald. Vanaf 2008 zijn er periodiek tankmelkonderzoeken gedaan om inzicht te krijgen in de aanwezigheid van Salmonella. Ervaringen vanaf die tijd zijn dat gemiddeld 90% van de bedrijven een gunstige uitslag (geen afweerstoffen) heeft, daarnaast is er een sterke regionale spreiding gebleken.

De ziekte

Salmonella is een bacterie die goed in mest overleeft. De bacterie kan een week tot enkele maanden overleven, afhankelijk van de omstandigheden. Verder kan de bacterie ook in grasland en water leven en is bovendien makkelijk te verslepen. Bij rundvee komen twee typen Salmonella voor, namelijk Salmonella Dublin (SD, uitsluitend bij rundvee) en Salmonella Typhimurium (ST, komt ook wel voor onder varkens).

Oorzaken

Vaak worden spreuwen aangewezen als oorzaak van een uitbraak van Salmonella bij melkvee. Dit is mogelijk, maar in deze vogels kan de bacterie zich niet vermeerderen. Besmetting vindt dan puur plaats door versleping door direct contact. Dit risico is ook aanwezig bij bedrijfscontacten, de bacteriën kunnen via schoeisel etc. verslept worden. In veenweidegebieden is het drinken

van (met mest) vervuild slootwater een groot risico op verspreiding van de ziekte.

Ook is er een relatie met leverbot, de Salmonella komt in die gevallen extra veel voor.

Verschijselen

Verschijselen van Salmonella bij kalveren zijn koorts, diarree, gewrichtsen longontsteking, afsterven staarten oorpunten of sterfte. Bij met name het type SD komen bij drachtige dieren veel verwerpers voor. Melkkoeien kunnen ook koorts en diarree krijgen en er kan sterfte optreden. Daarnaast is er een productiedaling te verwachten. Het lastige van Salmonella is dat deze genoemde verschijnselen lang niet altijd zichtbaar zijn en dat soms maar een enkel kalf ziekteverschijnselen vertoont. Toch is bij constatering van Salmonella een grondige aanpak nodig omdat dragers van de ziekte constant bacteriën uit blijven scheiden, vaak zonder dat zij daadwerkelijk ziekteverschijnselen vertonen.



Salmonella bacteriën

De bestrijding

Het beleid voor de bestrijding vanaf 1 januari 2011 bestaat zoals eerder genoemd uit het 3 x per jaar testen van de tankmelk. Aan de hand van de uitslagen worden bedrijven ingedeeld in niveau 1, 2 of 3, N1 zijn bedrijven die altijd een gunstige uitslag hebben, N2 zijn bedrijven die soms

gunstig en soms ongunstig zijn en N3 zijn bedrijven die voortdurend ongunstig zijn. Heeft een bedrijf 2 x een gunstige uitslag, dan komt het in N1. Bij 2 opeenvolgende ongunstige monsters komt het bedrijf in N2. Als er vervolgens weer 2 gunstige metingen worden gedaan, komt het bedrijf weer in N1. Wanneer echter de laatste 5 metingen ongunstig zijn, komt het bedrijf in N3. Zijn de bedrijven in N3 bij de laatste 2 metingen weer gunstig, komen ze weer in N1. Bedrijven in N1 hebben geen inspanningsverplichtingen. Bedrijven in N2

moeten deelnemen aan een workshop over Salmonella-bestrijding (2 bijeenkomsten om kennis te vergaren), of ze moeten deelnemen aan het GD Programma Salmonella Onverdacht. Bedrijven in N3 zijn verplicht om een Plan van Aanpak op te stellen samen met de dierenarts.

Omdat deze bestrijdingsmethode vanaf 1 januari 2011 is gestart en 3 keer per jaar een tankmelkonderzoek wordt gedaan, zullen voor het eerst in augustus (na de tweede meting) besmette bedrijven in N2 belanden. De eerste bedrijven in N3 zijn in augustus 2012 te verwachten (na 5 ongunstige metingen).

Bij aanwezigheid van afweerstoffen in de tankmelk kan een vervolgactie worden ondernomen om dieren individueel te testen op afweerstoffen. Dit kan via de melk bij lacterende dieren en via bloed bij overige runderen. Het is zeer belangrijk om ieder aanwezig dier te laten onderzoeken. Draggers moeten afgevoerd worden. Het is echter lastig om draggers van tijdelijk geïnfecteerde dieren te onderscheiden. In overleg met de dierenarts kan hiervoor de best passende methode voor worden bepaald.

Om besmetting en infectie te voorkomen moet er hygiënisch worden gewerkt, het risico op versleping dient daarbij zo klein mogelijk te zijn. Verder moet er gezorgd worden voor een goede weerstand van het dier. Dit kan bereikt worden door goede voeding, het juiste aanbod van mineralen en vitamines en een goed transitiemanagement.

Kees van de Kuilen
Specialist rundveehouderij

Nieuw voermodel: RendementVoeren

Sinds jaar en dag werken onze rundveevoerlichters met het rantsoenberekeningsprogramma VoerExpert van Rovecom ICT. Dit bedrijf heeft een nieuw model ontwikkeld waarmee een nieuwe manier van krachtvoer verstrekken ingeluid wordt.

Het model heeft een totaalrantsoen-aanpak, het houdt rekening met het gevoerde basisrantsoen, de melkprijs, de krachtvoerprijs en eventueel de ruwvoerprijs. Via een dagelijkse melkmeting kan de reactie van de koe op de hoeveelheid verstrekt krachtvoer achterhaald worden. Als een driedaagse gemiddelde melkgift positief reageert op de brokgift zal het programma de brokgift wat verhogen. Dit gaat net zolang door totdat het economisch niet meer interessant is om extra krachtvoer te

geven. Met andere woorden, de waarde aan krachtvoer wat de koe ingaat (rekening houdend met het basisrantsoen) moet lager zijn dan de waarde aan melk wat de koe uitgaat. Zo wordt het een uitdaging om iedere koe zo efficiënt mogelijk melk uit (kracht)voer te laten produceren.

Tevens kunnen via de verschillende instellingen alle gewenste waarden en grenzen ingegeven en ingesteld worden. Heeft u interesse om deel te nemen aan dit nieuwe model? Laat dit dan weten aan uw rundveespecialist. Bij voldoende interesse zal Coöperatie "De Valk Wekerom" UA, naast de voor u vertrouwde werkwijze, deze nieuwe methode aan gaan bieden. Kijk voor meer achtergrondinformatie alvast op www.rendementvoeren.nl.

Verdere verbetering structuur pluimveevoeders

Zoals bij velen van de lezers inmiddels bekend hebben we begin mei een nieuwe wals in gebruik genomen in De Valk. Voorafgaand aan de definitieve keuze van de wals zijn door de afdeling productie, nutritie en verkoop verschillende oriënterende bezoeken afgelegd. We hebben gekozen voor een wals waarbij de nieuwste techniek wordt toegepast bij de productie van legmeel, foktoommeel, opfokmeel en de StructoBalansmelen® bij vleeskuikens. Tevens kan hiermee ook extra structuur in vleesvarkens- en zeugenbrok worden gecreëerd. De eerste resultaten laten zien dat er een aanmerkelijke verbetering is in de structuur van het afgeleverde voer. Als we kijken naar



de grove en fijne fracties (die kwantitatief bepaald kunnen worden door middel van een zeefanalyse) zien we dat met name de hoeveelheid fijne fractie < 0.5 mm lager is dan in de oude situatie. Dit resulteert in minder ontmenging waardoor de silo

meer homogeen van structuur leegloopt. Wel is de bevinding dat het meel een iets lager soortelijk gewicht heeft, de hoeveelheid tonnen voer die een bulkauto mee kan nemen ligt iets lager.

Met deze investering denken we een aanzienlijke verdere verbetering van de structuur te hebben gerealiseerd. Daarnaast zijn de mogelijkheden toegenomen om de structuur constanter te houden. Zoals u ziet heeft productverbetering bij ons continu de aandacht, net als het resultaat bij u in de stal, daar investeren we in.

Ir. Gert Kampert
Nutritionist

Slimme luzerneruif

In de vorige Valkenier heeft u onze luzerneruif al kunnen zien. De eerste ervaringen van klanten zijn positief. De luzerneruif is speciaal geschikt voor kleine luzerneaaltjes. Onder de ruif is een morsplaat geplaatst, waardoor vermorsing van de fijnere luzernedeeltjes wordt voorkomen. Door de speciale constructie moet de kip meer moeite doen om de luzerne te bemachtigen. Hierdoor neemt de verbruikstijd van een baal luzerne toe van enkele dagen tot enkele weken. De investering in de nieuwe ruif is daardoor snel terugverdiend! Klanten die de ruif reeds gebruiken hebben dit al ervaren en kunnen de ruif aanbevelen. Wilt u meer weten over de ervaringen

van onze klanten met de luzerneruif? Neemt u dan contact op met Krijn Breen, tel. 06-25067753. Indien u wilt bestellen kunt u dat telefonisch, via de website of per email/fax doorgeven.



“Kijkje achter de schermen”



Dit voorjaar hebben we voor de tweede keer een nieuwklanten-dag georganiseerd. Dit was opnieuw een succes. Op deze dag kon men kijken, voelen, proeven, ruiken en ervaren waar wij als Coöperatie “De Valk Wekerom” UA mee bezig zijn.

Iedereen werd ontvangen op ons kantoor in de Valk. Daarna kwamen alle afdelingshoofden aan het woord (directie, administratie, inkoop, verkoop, nutritie en productie). Zij vertelden over de gang van zaken op hun afdeling en hoe gezorgd wordt dat u als klant uw gewenste voer geleverd krijgt. Ook werd verteld wat er allemaal bij komt kijken om de kwaliteit van het voer continue in de gaten te houden en te waarborgen. Na deze

veelzijdige verhalen werd het tijd om te kijken waar het allemaal gebeurt. Een rondleiding door kantoor en fabriek volgde. Vooral wat zich allemaal in de fabriek afspeelt, is voor veel mensen interessant om eens te

zien. Na de rondleiding werd voor de inwendige mens gezorgd, waarbij uitgebreid werd na- en bijgepraat.

Teunie Brons
Verkoop binnendienst



30 weken boven 90%

Ook deze keer weer hebben veel legpluimveehouders een taart verdiend met mooie resultaten!

H. Dekker	Scharrel	Dekalb Wit	42 weken
Legpluimveebedrijf Blaakmeer	Freiland	Dekalb Wit	35 weken
G. Lagerweij	Scharrel	Lohmann Brown Lite	43 weken
Mts. Groeneveld-Zwaneveld	Scharrel	Lohmann Brown Lite	45 weken
Mts. Groeneveld-Zwaneveld	Freiland	Dekalb Wit	45 weken
VOF Westerhoeven	Freiland	Bovans Bruin	43 weken
N.H.J.M. van Erp	Scharrel	Lohmann Brown Lite	30 weken
Mts. Van Veldhuizen & van Middendorp	Biologisch	Lohmann Brown Lite	38 weken
Mts. R. & T. Feddema	Freiland	LSL Lite	46 weken
Mts. Oving	Freiland	Lohmann Brown Lite	40 weken
E.C. Schimmel	Freiland	LSL Lite	31 weken
Mts. Spielman-Hoving	Biologisch		
	Dynamisch	Hylina Silver	30 weken
Mts. J. & J. & R. van de Heuvel	Scharrel	Lohmann Brown Lite	40 weken
V.o.f. van Dijk-Soetendaal	Biologisch	Dekalb Amberlink	39 weken
W. van Heerd	Scharrel	Lohmann Brown Classic	31 weken



Gebruik Hittemix voor pluimvee

De laatste jaren hebben we vaak te maken gehad met extreme wisselingen in het weer, waaronder soms behoorlijke pieken in de temperatuur.

Voor pluimvee is het product "Hittemix" (Mervit Hittemix 602) ontwikkeld om de hittestress bij pluimvee zoveel mogelijk tegen te gaan. Door het verstrekken van deze mix wordt de elektrolyten-huishouding in het dier optimaal in balans gehouden.

Met tevredenheid wordt Hittemix door klanten met vleeskuikens, vleeskuikenmoederdieren en leg-hennen al jarenlang toegepast tijdens buitentemperaturen boven de

28 graden. Omdat hogere temperaturen nogal eens onverwachts komen is het aan te raden dit product op voorraad te hebben in de zomer. Dankzij onze flexibele organisatie kan dit product via uw bulkbestelling meegeleverd worden.

Een drinkwatertoepassing geniet de voorkeur boven een toepassing via het voer omdat het op deze wijze zeer gericht ingezet kan worden. Afhankelijk van de temperatuur kan er 1 tot 2 kg Hittemix per 1000 liter drinkwater ingezet worden.

Leo Timmer
Specialist vleeskuikenhouderij



Darmgezondheid pluimvee voortdurend onder de aandacht

Het is u niet ontgaan dat er de laatste jaren veel aandacht is geweest voor het antibioticagebruik in de intensieve veehouderij. Wereldwijd hebben we hierin voorop gelopen. Een klein voorbeeld hiervan: medicijnen die al decennia in de veehouderij verboden zijn, om ze uitsluitend te gebruiken voor de humane geneeskunde, worden in China nog steeds gebruikt in de veehouderij.

Deze voortrekkersrol stelde ons als veehouderij voor nieuwe uitdagingen.

We zijn als Coöperatie "De Valk Wekerom" UA

al jaren bezig om het gebruik van geneesmiddelen terug te dringen. De toepassing van CCM in onze startvoeders geeft jonge kuikens snel een gezonde darmflora waardoor de uitvalspercentages lager zijn en kuikens weerbaarder zijn tegen ziekmakende



bacteriën. Ook de toepassing van StructoBalansmeel® draagt bij aan de gezondheid van de dieren. Onderzoek op ons eigen proefbedrijf in samenwerking met de Gezondheidsdienst voor Dieren heeft aangetoond dat de toepassing van StructoBalans-

meel® een gezondere darmwand oplevert en daardoor zorgt voor een betere opname van nutriënten. Naast een lage uitval (die ook van belang is om te voldoen aan de bezettingscriteria per vierkante meter) is het ook belangrijk om zo laag mogelijk te

scoren wat betreft hakdermatitis en voetzool-leasies.

Hoewel er ruimschoots aan gestelde criteria voldaan wordt zijn we voortdurend bezig met verbeteringen op dit terrein. Wij doen dit door een zorgvuldige grondstofkeuze in combinatie met de juiste voerstructuur en toepassing van additieven die een positieve invloed hebben op de gezondheid van uw dieren en daarmee ook op de technische resultaten.

De ervaring leert dat in specifieke situaties een shuttle van coccidiostatica een positief effect heeft op de resultaten. Als bedrijfsadviseur staan we u graag terzijde in het geven van advies om tot een optimaal resultaat te komen.

Leo Timmer
Specialist vleeskuikenhouderij

Pas op voor nitrietvergiftiging door luchtwassers!

Bij het gebruik van een luchtwasser wordt ammoniak, fijn stof en geur uit de stallucht gehaald door de lucht door een watergordijn te leiden. Het waswater wat hierbij ontstaat heeft een hoge concentratie nitriet. Nitriet kan bij opname door varkens en ook andere diercategorieën tot een snelle dood leiden. Het is dus zaak de luchtwas-installatie regelmatig te controleren op lekkage. Bovendien dient het waswater op een juiste manier te worden afgevoerd.

Haal het maximale uit uw brok!

Grondstoffen zijn duur, dat is een feit. Dus ook het voer voor uw varkens is niet goedkoop. Het juiste voer bij de aanwezige genetische potentie is erg belangrijk. Met deze huidige hoge voerprijzen lijkt het interessant om een goedkopere voersoort te nemen. Dit is in de praktijk echter zelden een goede oplossing om de voerkosten te drukken. Het is dus zaak het voer optimaal te benutten en vermorsing te voorkomen. Er zijn een aantal maatregelen die u kunt treffen om het maximale uit uw brok te halen. Om het voerverbruik te verlagen hebben we een aantal tips op een rij gezet:

- Controleer alle voerbakken of ze op de juiste manier zijn afgesteld om vermorsing te voorkomen: 10 keer kleppen dient ongeveer een koffiekopje vol voer te verstrekken.
- Herstel of vervang versleten bakken. Verhoog de opzetrand zodra die slijt en hou de voerbak waterdicht.
- Kijk uw voerinstallatie na op lekke buizen en bochten. Kijk ook of de ketting niet versleten is, dit is nog belangrijker bij een computergestuurde droogvoerinstallatie omdat versleping op kan treden waardoor niet de juiste portie voer in de bak komt.
- Kwalitatief goed drinkwater en de juiste watergift is erg belangrijk. Een nippel hoort tussen de 0,5 en 0,7 liter per minuut te geven, een hogere doorstroom leidt tot ver-

morsing van voer. Onderin de brijbak ontstaat dan al gauw een laag voer plus water dat, indien het langer staat, minder smakelijk wordt en minder goed wordt opgenomen.

- Controleer of het gewicht van het uitgedoseerde voer overeenkomt met de voergift in de curve.
- Weeg een aantal varkens meerdere malen in het mesttraject. Door het gewicht te vergelijken met de hoeveelheid opgenomen voer kunt u zien of het varken het voer efficiënt benut.
- Probeer het rantsoen te optimaliseren, gebruik hiervoor de voerlijnen van fokkerijorganisaties en uw varkensspecialist.
- Zorg voor een constante samenstelling van uw voer en voor geleidelijke overgangen van voersoorten. Schommelingen beïnvloeden de voeropname en daarmee de voederconversie.
- Uiteraard is een goede gezondheid van uw varkens belangrijk, gezonde dieren groeien efficiënter, pas desnoods entingen toe.
- Zorg voor een goed klimaat in de stal. Controleer de klimaatinstellingen of laat een klimaatdeskundige uw stal eens doormeten en instellen. Een goed klimaat draagt bij aan een gezond varken.



- Zorg ook voor een goed klimaat bij opleg van biggen. Denk aan een droog hok in combinatie met een staltemperatuur van minimaal 25 graden. Dit om de jeugdgroei zo optimaal mogelijk te benutten. De jeugdgroei is de meest belangrijke groei van een varken.
- Leg de biggen zo uniform mogelijk op, dit om achterblijvers in de jeugd te voorkomen.
- Let op uw afleverstrategie, varkens buiten een bepaald gewichtstraject worden gekort op de kiloprijs en hebben daarbij ook vaak meer voer gegeten.
- Beperk Tempo-typische varkens op het eind in de hoeveelheid voer. De groei die daarbij ingeleverd wordt is minimaal maar het scheelt wel enorm in uw voerkosten.

Probeer met deze adviezen het maximale uit uw varken te halen, oftewel de laagste voerkosten per kg groei en de hoogste opbrengst.

Marcel Witteveen
Specialist varkenshouderij

Uitval en dierdagbehandelingen, beiden omlaag?

Het gebruik van antibiotica in de varkenshouderij staat al geruime onder druk. Om deze discussie meer inzichtelijk te krijgen is het kengetal "aantal dierdagbehandelingen" in het leven geroepen.

Het is een ieder duidelijk dat voor zowel het aantal dierdagbehandelingen als het uitvalspercentage geldt: hoe lager hoe beter. De vraag is nu: kan dat eigenlijk wel, beide waardes omlaag brengen? Op de boer hoorde ik al eens dat de boer die voor beide 0 heeft ook geen varkens heeft. De vraag verdient dus een genuanceerd antwoord.

Tegenstrijdigheid

Het aantal dierdagbehandelingen zou gekoppeld moeten worden aan een bepaald percentage uitval. Immers als je zieke dieren niet behandelt zal dit het uitvalspercentage verhogen maar zal het aantal dierdagbehandelingen op de 'ideale' 0 blijven. Het zal voor iedereen duidelijk zijn dat dit een onjuist vertrekpunt is en dit niet alleen in het kader van het dierenwelzijn. Ook de keuze van het soort antibioticum speelt een rol. In de praktijk wordt vaak gekozen voor het eenmalig gebruik van een breed en lang werkend antibioticum. De

keuze voor het gebruik van een gericht, goedkoper en kortwerkend antibioticum dient herhaald te worden en geeft dus meer werk en een hoger aantal dierdagbehandelingen. De uitval wordt door deze keuze verlaagd, het effect van de behandelingen is beter, er is minder sterfte en ook belangrijk: minder achterblijvers. Een beter resultaat van de behandelingen zal meer rendement opleveren. Het hoger aantal dierdagbehandelingen suggereert echter dat het minder goed gaat. En daarmee komen we dus bij de tegenstrijdigheid: verlaging van de ene waarde

geeft verhoging van de andere waarde en andersom. Dat daarmee het kengetal "aantal dierdagbehandelingen" in de prullenbak kan is echter geenszins het geval, het hangt ook af van de soort antibiotica en de manier van toedienen. Gezien de grote verschillen tussen bedrijven is er nog heel veel te winnen in de strijd om het antibioticagebruik naar beneden te krijgen.

Achterblijvers

Dat een hogere uitval niet gunstig is voor het saldo is buiten kijf, maar het percentage achterblijvers kost minstens evenveel geld. Immers bij achterblijvers stoppen de kosten niet en de slachtopbrengsten worden fors lager. Daarbij kan worden aangetekend dat het percentage achterblijvers in een koppel veelal hoger is dan het percentage uitval. Dus ook het percentage achterblijvers is van belang in het bepalen van uw strategie.

Gezondere varkens

De manier om zowel de uitval, het aantal achterblijvers en het aantal dierdagbehandelingen omlaag te krijgen is het bevorderen van de gezondheid van uw varkens. Hoe dit te doen, kunt u lezen in vele artikelen in de vakbladen over ventilatie, stalsystemen, voersoorten, drinkwaterkwaliteit, etc. Echter dat ook de keuze van het slachtvarkenvaderdier een belangrijke rol speelt blijft vaak onvermeld.

Al enkele jaren blijkt uit de dieradministratie bij Coöperatie De Valk Wekerom dat de uitval bij Piëtrain slachtvarkens structureel lager is dan bij andere rassen. In de onderstaande tabel staat een overzicht van de uitval geselecteerd naar het ras van de vader.

Uit deze tabel komen een aantal interessante zaken naar voren.

Ten eerste wordt duidelijk dat de varkens nogal gezonder zijn geworden

zijn in het laatste jaar. Helaas zijn de ervaringen begin 2011 niet onverdeeld positief op dit vlak en is het nog maar de vraag of dit niveau zo blijft.

De top 25 % van de bedrijven doet het qua uitval structureel beter, hieruit blijkt dat de algemene managementfactoren zeer belangrijk zijn.

Uit de tabel blijkt ook dat het ras van de vader een belangrijke factor is voor de hoogte van het percentage uitval. Het ras Piëtrain komt duidelijk beter uit de bus. Een opmerking die



hier vaak gemaakt wordt is dat het vooral de betere bedrijven zijn die de Piëtrainbeer inzetten. Dit is slechts ten dele waar. Er zijn namelijk ook een aantal andere oorzaken aan te wijzen waarom Piëtrainvarkens gezonder zijn. Door de lagere groei en voeropname lopen ze minder risico om zich over de kop te vreten. Overeten is nogal eens de oorzaak van slingerziekte. Ook lopen de hardste groeiers in een koppel de grootste kans op hersenvliesontsteking. De bovengemiddelde uitvalpercentages bij Tempovarkens bevestigen dit beeld, zij zijn de grootste vreters en hardste groeiers.

Gemedicineerd voer

In het kader van het verder verlagen van het gebruik van antibiotica in de veehouderij is er een overeenkomst gesloten tussen ketenpartijen in de varkenssector om uitsluitend antibi-

oticavrij voer te produceren en voederen. Vanuit de IKB-systemen zullen de varkenshouders verplicht worden tot het voeren van antibioticumvrij voer. Dit houdt ook in dat in de fabriek waar het betreffende voer wordt gemaakt helemaal geen antibiotica meer mag worden verwerkt. Om hieraan te kunnen voldoen zal binnen de GMP+ erkenning van ons bedrijf met een extra module worden vastgelegd dat wij geen voeders met antibiotica meer maken. Concreet betekent dit dat wij vanaf 20 juni geen voeders met antibiotica meer kunnen produceren. Voor meer informatie kunt u terecht bij uw varkensspecialist. Let op, het produceren van voeders met ontwormingsmiddelen blijft wel mogelijk.

Conclusie

Door de aanhoudende maatschappelijke discussie over het gebruik van antibiotica in de veehouderij zal het gebruik daarvan moeten verminderen in de toekomst. Duidelijk is dat

managementfactoren hierbij een grote rol spelen en hieraan zullen in toenemende mate eisen gesteld worden. Ook voer speelt hierin een rol. Voeders met dierlijke eiwitten, additieven die de weerstand verbeteren en grondstoffen zoals CCM hebben hun nut in de praktijk ruimschoots bewezen. Ook zaken uit de humane sector, zoals de meervoudige onverzadigde vetzuren en de yoghurt bacteriën worden tegenwoordig door deskundigen genoemd zonder dat er om gelachen wordt.

Dat er in deze discussie gerust ook gekeken mag worden naar de genetica kunnen we opmaken uit de technische administraties van varkensbedrijven. Het verbeteren van de erfelijke eigenschappen van onze varkens zal ook een belangrijke factor zijn bij het structureel verlagen van het gebruik van antibiotica in de varkenshouderij.

Door al deze zaken kan het aantal dierdagbehandelingen omlaag gebracht worden met tevens een daling van de uitval.

R. van Veldhuisen
Hoofd buitendienst

	Totaal	Piëtrain	Tempo	Talent	Top 25 %
2009	2,51	1,66	2,72		1,98
2010	1,93	1,39	2,19	2,02	1,26

Uitvalpercentages administratie Coöperatie "De Valk Wekerom" UA

Te koop:

Diverse soorten
consumptieaardappelen
B. Minnen
Lunterseweg 57,
6718 WD Ede
Tel.nr: 0318-610351

Te koop:

Zevende stoel voor VW Sharan of
Ford of Seat.
R. Ploeg
Tel.nr: 06-51191723

Te koop:

Rosé vlees van uitstekende kwaliteit
G. Hazeleger
Tel.nr: 0342-414437

Staat ter dekking

Blonde labrador, HD en ED vrij
Tel.nr: 06-25067753/ 0318-461057

Staat ter dekking

Black and Tan Jack Russell
Laagbenig en kortharig, zeer klein
formaat
Tel.nr: 06-25067753/ 0318-461057

Vleesvoordeel:

- Een half varken à € 2,85 / kg geheel
panklaar gemaakt.
 - Vleespakket met schnitzels (2 kg),
hamlappen (3 kg),
ribkarbonades (4 kg),
varkensrollades (1 kg) en verse
worst (2,5 kg) voor € 60,-.
 - Tevens tegen voordeelprijs:
rookworst (grof & fijn).
- J. Hooijer
Tel.nr: 0318-461359 / 461195

C
O
L
O
F
O
N

Postbus 3
6740 AA LUNTEREN
Telefoon: 0318-461141
Telefax: 0318-461657

Hoge Valkseweg 58
6741 GN LUNTEREN
E-mail: info@dvw.nl
Website: www.dvw.nl

Winkel:
Welkoop Wekerom
tel.: 0318-461645

Edeseweg 103
6733 AD WEKEROM
wekerom@welkoop.com

Eindredactie:
Gert Kampert
Ellen van Veldhuisen
Druk:
Drukkerij Perfekt
Barneveld

Opzegging:
Wilt u de Valkenier niet meer ontvangen?
Stuurt u even een briefje naar: Postbus 3,
6740 AA LUNTEREN. Of geef dit tele-
fonisch door op tel. 0318-461141. Of
stuurt u een e-mail naar info@dvw.nl.

Aansprakelijkheid:
Overname van artikelen is alleen toegestaan na schriftelijke
toestemming van de redactie. Hoewel aan de samenstelling
van de inhoud de meeste zorg is besteed kan door de redac-
tie geen aansprakelijkheid worden aanvaard voor mogelijke
onjuistheden of onvolledigheden.

welKOOP

Winkel-aanbiedingen

Edeseweg 103, Wekerom (0318-461645)

welKOOP

Valko-Dogs

Komplete voeding voor uw hond.
20 kg € 22.60

Nu bij elke zak
Valko-dogs

Gratis

1 doos Timo
dental kauw-
sticks t.w.v.

€ 4,89



Veerust Superspray

Ter bestrijding van vliegen,
horzels en andere insecten
op vee.

Inhoud spuitbus 600 ml.

Nu van € 10,25

voor € 8,95

Dazenval "H-trap"

Gifvrije val voor dazen, uitermate geschikt om buiten te plaatsen, bijvoorbeeld in een paardenwei.



Nu van € 235,-
voor
€ 195,-

Emmer 20 liter

- verzwaard
- maatverdeling
- met schenktuit

Per stuk € 5,95
Nu 3 voor
€ 10,-



Culterra "groen"

Langwerkende meststof voor gazon, sier- en moestuin
25 kg, voldoende voor 250 m²

Van € 24,95
nu voor **€ 17,50**



Halley 2138

- Elektrische vliegendoder
- laag stroomverbruik
 - geen gif of chemicaliën
 - geschikt voor ruimtes tot 150 m²

Van
€ 157,95
nu voor
€ 135,-



Ariel wasmiddel



Geschikt voor de witte of gekleurde was.
Inhoud 8 kg,

voldoende voor 100 wasbeurten

Nu van € 26,95
voor **€ 21,95**

Voor al onze winkelaanbiedingen geldt: prijzen zijn incl. BTW. Prijswijzigingen voorbehouden. Acties zijn geldig t/m 30 juni 2011 of zolang de voorraad strekt. Er kunnen geen rechten ontleend worden aan eventuele druk- en of zetfouten.