

Van de Peut: 1.150 gram groei bij varkens

## 'Verhoog eiwit als spek oploopt'

Als het spekpercentage van een vleesvarken oploopt, moet het eiwitgehalte in het voer verhoogd worden in plaats van de voergift te verlagen. „Een varken wil zijn genetisch potentieel van 1.100 à 1.200 gram groei per dag realiseren en blijft vreten als hij niet voldoende eiwit binnenkrijgt en gaat daardoor vervetten.”

Tekst: Tom Schotman

Dat vertelde gastspreker en SPF-varkenshouder Martin van de Peut woensdagavond 7 oktober op de Pig Business-thema-avond Voeding in Dalfsen. De voormalig voervoorlichter hield zijn verhaal voor een volle zaal met 140 bezoekers. Van de Peut heeft een eigen voerfabriekje waar hij sinds 2010 het voer voor zijn dieren samenstelt.

Hij heeft samen met zijn vrouw Harma een gesloten SPF-varkensbedrijf met 340 zeugen, 1.430 dierplaatsen voor gelten en opfokkeren in Marknesse. Hij is leverancier van SPF-fokkeren van Topigs Norsvin. Als enige

varkenshouder in Nederland levert hij SPF-fokkeren van het ras Talent en Tempo.

Van de Peut behaalt bovengemiddelde technische resultaten met een gemiddelde daggroei van 600 gram bij zijn gespeende biggen en 1.150 gram bij zijn opfokdieren en beren. Dat heeft hij door een gedegen aanpak bereikt. Zo hecht hij zeer veel waarde aan een goede graankwaliteit. 60 tot 70 procent van het graan komt van akkerbouwers in een straal van 5 kilometer rondom zijn bedrijf in de Noordoostpolder. „Een akkerbouwer krijgt van mij een premie voor een goed product”, vertelt hij. „Tarwe waar schimmel in zit, komt er bij mij niet in.” Ook schoont hij het product bij inname van het graan van: kaf, zand, verdroogde en aangetaste korrels. Na de inname droogt hij de granen snel door ze goed en vaak te beluchten en laat ze vier tot tien weken besterven voordat hij het gebruikt. „De bestervingstijd is voor iedere grondstof anders.” Nadat de gra-

nen gedroogd zijn, laat hij ze onderzoeken op mycotoxines (Don - Zea - Afla) en de nutriëntwaarde.

Hij kiest bewust voor een klein pakket grondstoffen. „Dan blijft de omloopsnelheid hoog en de kwaliteit goed.” Hij voert zijn varkens naast soja hoofdzakelijk

tot recht komen bij een bepaalde deeltjesgrootte.” Zo maalt hij haver op 3 millimeter en tarwe en soja op 2,5 millimeter.

Volgens hem is het ook van groot belang dat ook in de laatste fase bij vleesvarkens voldoende eiwitten en aminozuren in het voer zitten. Hoewel soja hipro duur is, bespaart hij er niet op omdat hij dat direct terugziet in de prestaties van zijn varkens.

Hij wil de volledige genetische potentie uit zijn varkens halen. „De groei is de maatstaf of het voer goed is.” Hoewel zijn technische resultaten nu al uitmuntend zijn, blijft hij ambitieus. Zo wil hij dat de groei bij zijn opfokdieren en beren binnen nu en vijf jaar stijgt van 1.150 naar 1.300 tot 1.350 gram per dag. Ook streeft hij naar een voederconversie van 1,85 in 2020. Deze is nu 2. Hij wil dat de spekdikte van 8,6 naar 8,2 millimeter daalt en het vleespercentage van 62 naar 65 tot 67 millimeter stijgt. Ook streeft hij naar een AutoFOM-index van 1,04 in het eindproduct.

### 'Elke grondstof moet wat toevoegen'

hoogwaardige granen als tarwe, gerst en haver en geen maagvullers, zoals zonnebloempitten. „Elke grondstof moet wat toevoegen aan het voer.” Ook kiest hij voor een vaste samenstelling om overgangen bij het varken en dus kans op groeivertraging te voorkomen.

Van de Peut maalt altijd eerst zijn grondstoffen voordat hij ze gaat mengen. Bovendien maalt hij iedere grondstof apart. „Elke grondstof heeft zijn eigen functie en eigenschappen die het best

## Plussenbeleid

Niet-grondgebonden Gelderse veebedrijven kunnen groeirimte krijgen op voorwaarde dat zij extra, bovenwettelijke duurzaamheidsstapen zetten. Dit 'Plussenbeleid' zal verder uitgewerkt worden door GS samen met gemeenten, landbouworganisaties en andere betrokken partijen en moet eind 2016 afgerond zijn.

## KI Kampen

In de verbouwde stal van KI Kampen in Dalfsen worden weer 30 jonge stieren gehouden. Tot begin dit jaar werden ze nog aangeboden in een grupstal gehouden. Nu lopen ze los in een stal met groepshuisvesting. Dat zorgt voor minder arbeid, is veiliger voor de medewerkers en is ook beter voor het beenwerk van de dieren.

## Naaldbos

B en W van Dinkelland, gesteund door onder meer LTO Noord, GS en het CDA-Overijssel, zijn tegen de recent bekend geworden plannen om de natuurgebieden Agelerbroek, Voltherbroek en Achter de Voort met 46 hectare naaldbos uit te breiden ten koste van landbouwgebied. Dat zou nodig zijn om de gewenste reductiedoelstellingen van de PAS te halen. Het huidige Natura 2000-gebied omvat ruim 324 hectare.

## Geitenstal

De Gelderse Natuur- en Milieufederatie (GNMF) gaat in beroep tegen de Nb-vergunning van de provincie Gelderland voor de bouw van een geitenstal met 5.100 dieren in Rossum. Het betreft een bouwblok van 3 hectare, waarvan de helft nodig is voor de stal en de andere helft voor woonruimte en voederopslag. De GNMF vindt dit veel te grootschalig.

## Diensten

Gedeputeerde Staten van Overijssel hebben besloten het subsidieplafond voor de regeling Groene en Blauwe diensten voor 2015 met bijna 2,5 ton te verhogen. Er is nu 4,7 miljoen euro beschikbaar.

## Wichmond

Uit protest tegen de bouwplannen voor een groot veebedrijf naast landgoed Hackfort bij Wichmond is Natuurmonumenten de campagne 'Tekenen voor Jouw Landschap' gestart. Een eerste plan voor 1.445 runderen is al teruggeschroefd naar 650 dieren.

(advertentie)



**LANDBOUW VAKBEURS**

TT Hall Assen dinsdag t/m vrijdag  
24 t/m 27 november 2015

Ruim 22.000m<sup>2</sup> vakbeurs  
Op donderdagavond  
geopend tot 22.00 uur!

www.landbouvvakbeurs.nl

## Eipromotie

De mmmEggies, kippenboerinnen uit heel Nederland die het Nederlandse ei en de legpluimvee sector promoten, bezochten vrijdag 9 oktober op Wereld Eidag de provinciehuizen van Gelderland (foto), Drenthe en Limburg.

Al jaren wordt vooral in Aziatische landen op de tweede vrijdag van oktober Wereld Eidag gevierd. Een ei wordt daar vooral gezien als belangrijk en gezond voedingsmiddel, dat bovendien makkelijk verkrijgbaar en relatief goedkoop is. In Nederland denken veel mensen nog steeds dat je maximaal twee eieren per week mag eten. Maar dat is allang achterhaald: elke dag een ei is verantwoord en gezond. Een ei zit boordevol vitaminen en mineralen, is caloriearm, lekker en betaalbaar voor iedereen.

Het doel was in gesprek komen en het ei en de Nederlandse pluimveehouders onder de aandacht brengen. „Dat lukte prima in de pers, op de radio en op internet”, melden de mmmEggies.

Foto: Gerard Burgers



Symposium Overijssel over kruiden als alternatief voor antibiotica:

## 'Resultaten proeven veelbelovend'

Proeven in Overijssel met Indiase kruidenrecepten in plaats van antibiotica als behandeling voor koeien met een hoog celgetal en vleeskalveren met diarree, lijken veelbelovend. Wetenschappelijk is er nog veel meer bewijs nodig. Bovendien is het verschil tussen de Nederlandse en Indiase veehouderij groot, zo bleek op een internationaal congres in Zwolle.

Tekst: Lauk Bouhuijzen

Het was een feestelijk gezicht in de Statenzaal van het provinciehuis. En dan niet zozeer de Nederlandse onderzoekers, dierenartsen, bestuurders en (enkele) boeren, maar vooral de collega's in hun kleurige nationale kleding

uit India, Ethiopië en Oeganda.

Ervaringen delen en leren van elkaar over alternatieven voor het antibioticagebruik en -resistentie, dat is het doel van organisator Natural Livestock Farming. Deze organisatie met en voor bestuurders, boeren en onderzoekers in de zuivel wordt gesteund door OxfamNovib en de provincie Overijssel.

De Indiase presentatrice, Vasanthi Hariprakash, omschreef het probleem simpel: „No action today, no cure tomorrow.” De eeuwenoude kennis in India over geneeskrachtige kruiden kan een goed alternatief voor antibiotica zijn. Traditie ondersteund door wetenschap is het motto bij de jonge onderwijs- en onderzoeks-

instelling Trans Disciplinary University in Bangalore, waar al 150 veeartsen en 2.700 melkveehouders zijn opgeleid. Bij een MKZ-uitbraak in India (voorjaar 2014) zou behandeling met kruidenmengsels een groot succes zijn geweest. Nederlandse bezoekers kwamen enthousiast terug, zoals de gepensioneerde dierenarts Rik Thybaut.

Na een lange loopbaan bij de Dierenkliniek Den Ham met alleen gangbare veehouders ging hij vorig jaar bij het Veterinair Kenniscentrum in Den Ham een Indiaas kruidenmiddel tegen mastitis testen. Hij koos voor twee groepen van elk 20 koeien met lage en hoge celgetallen. Twee weken lang werden twee

keer per dag de uiers van de ene groep ingesmeerd met een zalf op basis van de plant Aloë Vera. Volgens Thybaut daalde bij deze groep vooral de eerste week het celgetal aanzienlijk.

In India werden de koeien met mastitis twee dagen tien keer per dag behandeld. Dat leek Thybaut in Nederland praktisch onhaalbaar. Ook kwam vanuit India de opmerking dat de hier gebruikte Aloë Vera niet tropisch, maar in kassen is gekweekt. Dat kan effect op de werking hebben.

Er zit in die kruiden potentie, daarover waren alle aanwezigen in Zwolle het wel eens. Met veel vervolgonderzoek kan dat in de toekomst een echte aanvulling worden.