



Achterste rij v.l.n.r. Aart van den Ham, Wouter Katier. Voorste rij v.l.n.r. mevrouw Van den Ham, Yvon Jaspers, medewerker Niels Broesder.

Topondernemer in de biologische pluimveehouderij Van den Ham wint Agroscoopbokaal 2017

Trots en tevreden kijken Aart van den Ham en zijn vrouw Jasmijn van Pluimveehouderij De Dallen terug. Na de overname in 2011 hebben zij hun bedrijf ontwikkeld tot wat het nu is: een vooruitstrevend biologisch leghennenbedrijf met uitstekende resultaten. Dat Van den Ham in mei de Reudink Agroscoopbokaal uit handen van Yvon Jaspers mocht ontvangen, is dan ook een kroon op hun werk.

Zo'n zes jaar geleden nam Aart een Gronings leghennenbedrijf over. De insteek was direct om er een biologisch bedrijf van te maken. In de eerste plaats omdat Aart dit een mooie

manier van boeren vond met meer afwisseling in werkzaamheden. Daarnaast was ook de bank positief over de omschakeling. Met een biologisch bedrijf is een kleinere bedrijfsomvang al sneller rendabel en hoef je minder te investeren in pluimveerechten.

Streven naar kwaliteit en rendement

Van den Ham startte met 15.000 biologische leghennen. De huidige koppel is van het ras LB Lite. Een robuuste kip die een smakelijk tafelei produceert met een sterke schaal. En dat is waar Van den Ham sterk op stuurde: zo veel mogelijk eieren van A-klasse kwaliteit.

Pluimveespecialist Wouter Katier benoemt de gedrevenheid van de ondernemer. "Aart zit er bovenop. Hij registreert dagelijks de resultaten en reageert meteen bij afwijkingen. Omdat Aart zelf zijn voer mengt kan hij direct met voer bijsturen als de omstandigheden daarom vragen." Dat vindt Aart ook de uitdaging. "Ik werk nauw samen met de specialisten van Reudink", vertelt hij. "Zij stellen het aanvullende mengvoer samen. Dit is de bron van eiwit, vitaminen en mineralen. Zelf voeg ik als energiecomponent enkelvoudige grondstoffen toe zoals maïs, tarwe en/of triticale. De tarwe of triticale betrekken we van



akkerbouwers uit de regio. Bij warm weer daalt de voeropname van de kippen”, legt hij uit. “Om de hoge eierkwaliteit en het ei-gewicht te blijven borgen maak ik in die periodes een geconcentreerder voer. Zo dekt het voer toch de behoefte van de hen bij een lagere voeropname.”

Vakmanschap

Klinkt logisch, maar het vergt vakmanschap, een scherpe waarneming en proactieve houding om dit goed toe te passen. “Dat Aart dit tot in de puntjes beheerst blijkt wel uit de goede resultaten”, stelt Wouter Katier. “Ten opzichte van de gemiddelde resultaten in Legmanager verbruikt Van den Ham 5 gram voer/hen/dag minder, terwijl hij zo’n 20 eieren per opgezette hen meer produceert.”

Feestelijke uitreiking

Op 9 mei jl. ontving Van den Ham tijdens een feestelijke bijeenkomst uit handen van Yvon Jaspers de eerste Agroscoopbokaal namens Reudink. Agroscoop is een digitaal monitoringsprogramma van ForFarmers waarmee veehouders op ieder moment hun technische en financiële cijfers kunnen beoordelen. Jaarlijks reiken ForFarmers en Reudink de Agroscoopbokaal uit aan ondernemers die uitzonderlijk hebben gepresteerd.



Jasmijn en Aart van den Ham houden 22 juli a.s. een open dag.

Aart en Jasmijn van den Ham runnen hun biologisch leghennenbedrijf Pluimveehouderij De Dallen in Wildervank (Groningen). Dit jaar bouwen ze naast de bestaande stal voor 15.000 leghennen een nieuwe stal voor 9.000 kippen. Op zaterdag 22 juli houden zij een open dag van 11.00 tot 16.00 uur. Belangstellenden kunnen de nieuwe stal met lamellen gestuurde luchtinlaat, dimbare LED-verlichting en Hercules mestband met knik bezichtigen en spreken met toeleveranciers. Voor de kids zijn er diverse leuke activiteiten.

Locatie open dag 22 juli:
Pluimveehouderij De Dallen,
Wildervanksterdallen 63,
Wildervank.

Vleesvarkensklanten realiseren 4 Euro meer per afgeleverd varken

Met het managementprogramma Karkasanalyse van Reudink verzamelen, vergelijken en analyseren wij samen met onze klanten de slachtgegevens van de afgeleverde vleesvarkens. Sturing op die technische resultaten leidt tot meer financieel rendement. Zo realiseerden onze klanten in twee jaar tijd een verbetering van ruim € 4,- concepttoeslag per afgeleverd varken.

Het karkasanalyseprogramma vertaalt het effect van een verbetering in aflevergewicht (spreiding), spier- en spekdikte naar Euro's. Toeslagen voor koppelgrootte en langetermijnprijs worden hierin niet mee genomen. Een goede prijs wil immers nog niet altijd zeggen dat men de beste varkens levert. De tabel geeft de verbetering weer die de Reudink-klanten de afgelopen twee jaar gemiddeld geboekt hebben.

Door kwalitatief betere varkens te leveren met een kleinere spreiding is de concepttoeslag met ruim € 4,- per afgeleverd varken toegenomen.

Gericht sturen op verbetering

Door de gegevens van Karkasanalyse te koppelen aan de technische cijfers en de verstrekte voeders zijn we in staat geweest om zowel spier- als spekdikte te verbeteren. Door te sturen in voerschema's, inzet van de best passende voeders én scherp te zijn op de afleverstrategie. Tevens gebruiken we deze gegevens om onze voeders continu door te ontwikkelen. Gevolg: minder spreiding in aflevergewicht, een hoger vleespercentage en een hogere concepttoeslag.

Ook deelnemen?

Steeds meer biologische varkenshouders nemen deel aan Karkasanalyse

en stellen hun technische resultaten beschikbaar. Zo krijgen we steeds meer informatie om onze voeders en adviezen en daardoor úw resultaten verder te verbeteren. Heeft u ook belangstelling? Vraag dan uw varkensspecialist naar Karkasanalyse.

	2014 - 2016
Aflevergewicht	-0,1 kg
Vlees%	+0,7 %
Spierdikte	+1,4 mm
Spekdikte	-1,0 mm
Concepttoeslag	+ € 4,10





Robotmelken en weiden... gaan prima samen!

De combinatie van robotmelken en weiden vraagt een goed doordachte aanpak, een plan dat bij uw bedrijf past. In dit artikel leest u enkele tips om rekening mee te houden.

Hoe uw aanpak eruit komt te zien hangt van verschillende zaken af. Denk hierbij aan de beweibare oppervlakte, de grote van de melkveestapel, het aantal uren dat u de koeien wilt laten weiden en de capaciteit van de melkrobot(s). Gaat u voor gemak of voor maximale vers gras opname? Omweiden vraagt vaak meer vakmanschap dan standweiden. En hoeveel kunt u wilt u bijvoeren op stal? Het zijn allemaal factoren die bij weidegang meespelen. Uiteindelijk is het van belang dat u een systeem kiest dat goed bij u past.

Tips voor starten met robotmelken en weidegang:

1. Laat uw koeien rustig wennen aan het systeem.
 - Dag 1: Geef uw koeien de ruimte en laat de gehele koppel de weide ingaan.
 - Dag 2: Laat uw koeien weer wennen aan de weidepoort: de gehele koppel er doorheen zonder terug te gaan naar de stal.
 - Dag 3: Beetje bij beetje de weidepoort instellen waarvoor hij bedoeld is: koeien die geen melkattentie hebben, mogen de weide in.

2. Benut het natuurlijke gedrag van de koe. Ze komt in beweging voor vers gras, bijvoeding en water. Plaats een extra watervoorziening in de weide, op 30-50 meter achter de stal.
3. Regelmaat is het allerbelangrijkste bij robotmelken en weiden: laat de koeien in de ochtend zo vroeg mogelijk de weide in en voer elke dag op vaste momenten.
4. Is de capaciteit van de robot een beperkende factor? Werk dan met een weidepoort. Door in de ochtend en avond te weiden nemen de koeien meer vers gras op en wordt de capaciteit van de melkrobot optimaal benut.
5. Leer koeien weiden: jongvee leren weiden is noodzakelijk. Laat ze gedurende twee seizoenen minimaal 200 dagen weiden. Vroeg in het voorjaar starten met koeien weiden werkt goed. Het weer en de graskwaliteit zijn dan het beste.

Maak gebruik van specialistische kennis Weiden is, net als het laten groeien van gras, een dynamisch gebeuren. Het duurt enkele jaren voordat u en de koeien het weiden goed beheersen. Reudink heeft de beschikking over melkveespecialisten met specialistische kennis van zowel weidegang en melkrobots. Zij helpen u graag met het vinden van de juiste aanpak voor robotmelken en weidegang voor uw bedrijf. Uw melkveespecialist kan hen inschakelen voor aanvullend advies.

Aan de monitor?

Op het moment van schrijven van deze column kan ik slechts met één hand typen. Een valpartij tijdens het mountainbiken heeft gezorgd voor een gebroken rib en een schouderblessure. Gelukkig is er sprake van zicht op volledig herstel.

Na zo'n valpartij is een rit naar de spoedeisende hulp onvermijdelijk. Daar word je onderzocht en aan de monitor gelegd. Ongemerkt gaan mijn gedachten vrij snel al weer naar het werk en maak ik de parallel met de zaken waar we dagelijks mee bezig (zouden kunnen) zijn. Voor je persoonlijke gezondheid is het goed om te monitoren of er iets aan de hand is. Ook op het bedrijf is het belangrijk om de (technische) resultaten te monitoren en een beeld te krijgen van hoe bedrijf er voor staat en waar mogelijkheden zijn tot verbetering.

In deze Bio-info is er aandacht voor het pluimveebedrijf van de familie Van der Ham. Zij wonnen dit jaar de Agroscoopbokaal op basis van hun uitstekende resultaten en hun voortrekkersrol in de biologische sector. Een bedrijf waar we met z'n allen trots op kunnen zijn. Met behulp van Agroscoop verzamelen én monitoren we de resultaten van onze klanten. Zo ook van onze vleesvarkensklanten waar u meer over leest in het artikel over karkaskwaliteit. Ook daarvoor geldt dat het goed is om een beeld te krijgen waar je als bedrijf staat.

Reudink is in staat om met behulp van haar specialisten samen met u te werken aan continue verbetering van de resultaten. Een uitdaging waarbij het belangrijk is om de cijfers regelmatig te verzamelen en op deskundige wijze te analyseren. Graag gaan onze specialisten met u de uitdaging aan. Wellicht kunnen ze u ook nog behoeden voor een ongewenste 'valpartij'.

Ik wens u een fijne en gezonde zomer!



Wilfred Jonkman
Directeur
Reudink bv

Upgrade pluimvee opfokassortiment

Dit voorjaar hebben we een frisse wind laten waaien door het Reudink pluimvee opfokassortiment. Met de nieuwste inzichten en ervaringen zijn de biologische opfokvoerders weer klaar voor de toekomst. Het resultaat: een vitale en goed ontwikkelde opfokken die klaar is voor een duurzame topprestatie in de komende legperiode.

Een goed begin is het halve werk. De prestatie in de legperiode wordt voor een belangrijk deel bepaald in de opfok. Een optimale maagdarmgezondheid staat hierbij centraal en is bepalend voor de weerstand, conditie en het prestatievermogen van de hen. Hier houden we in onze opfokvoerders duidelijk rekening mee.

Goede maagdarmgezondheid essentieel

De spiermaag van de hen vormt de sleutel tot een goede maagdarmgezondheid. Om deze goed te ontwikkelen gebruiken we specifieke, grove

vezels die de spiermaag en darmen constant stimuleren. Ook verbetert dit de reflux, waardoor verteringssappen terugkeren in de maag. Dit komt het verteringsproces ten goede. Daarnaast stellen we strikte voorwaarden aan een optimale en constante structuur van het voer: we bieden voldoende grove delen aan en tegelijkertijd voorkomen we ontmening en selectieve voeropname.

4-Fasen programma

Om te zorgen voor een goede afstemming van het nutriëntenaanbod op de snel veranderende behoeften van de opfokken kiezen we voor een 4-fasen programma. Gewichtsonwikkeling en voeropname zijn leidend in het advies van voerschakeling. Goed op elkaar afgestemde grondstoffen- en nutriëntenpatronen zorgen dat de hen een stabiele ondersteuning krijgt.

Extra elementen

Voor extra support en opbouw van de

weerstand maken we gebruik van additieven die het afweersysteem ondersteunen. Goed verteerbare eiwitbronnen en een geoptimaliseerd aminozurenprofiel ondersteunen gewichtsontwikkeling en verenkleed. Om de maagdarmgezondheid nét die extra boost te geven helpt een verteringsverbeteraar in het beschikbaar komen van nutriënten. Organische zuren dragen bij aan het afdoden van bacteriën en behoud van de gewenste pH in de verschillende darmsegmenten. Hebben de hennen net wat extra ondersteuning nodig? Dan is er de Vital-reeks. Met een extra dosering gistcelwanden, organische zuren, vitaminen en kruiden helpen we ze de goede kant op.

Overleg tussen pluimveehouder, dier-specialist van Reudink, opfokbegeleider en dierenarts speelt uiteraard een centrale rol in de opfok. Met de Reudink opfokvoerders zijn de hennen klaar voor de start.

Reudink verplaatst deel productie naar Duitsland

Bioland-, Naturland- en Biokreis-voerders voortaan uit Gescher

Reudink verplaatst de productie van voeders voor de concepten Bioland, Naturland en Biokreis naar de gespecialiseerde productielocatie van Biomühle Hamaland in Gescher (Noordrijn-Westfalen, Duitsland). Aanleiding is de sterk gestegen afzet van biologische voeders én de mogelijkheid om betere invulling te geven aan de verschillende voerconcepten.

Op de productielocatie in Lochem vindt op termijn alleen nog productie plaats

van voeders voor de andere concepten in de biologische markt.

De fysieke scheiding in productielocaties geeft Reudink de mogelijkheid om nog flexibeler en efficiënter te produceren, beter in te spelen op de marktontwikkelingen en de gemiddelde transportafstand tot de klant te verkleinen. De overgang naar de nieuwe productielocatie is in mei gestart.



Martin Duesmann-Artmann, directeur Biomühle Hamaland (L) en Wilfred Jonkman, directeur Reudink, ondertekenen de overeenkomst.