



August Elsinghorst en Clemens Scholten: 'Samenwerken is een stuk socialer'

Op een sober regime redt mrij-koe van het jaar Bianca 32 zich uitstekend. De prestaties van de Roel dochter zorgen er mede voor dat het bedrijf van de families Scholten en Elsinghorst mrij-stieren ook inzet op de holsteindieren. 'Uiteindelijk gaat het wel om het saldo.'

We hadden beiden hetzelfde doel: een melkveebedrijf dat de komende twintig jaar behapbaar en bewerkbaar moest zijn en waaruit een goed inkomen moest zijn te halen. Waarom zouden we dan niet gaan samenwerken? Clemens Scholten (47) uit Meddo, gemeente Winterswijk, legt uit waarom hij en zijn vrouw Anita (45) in 2003 besloten om samen te gaan met het bedrijf van zwager August (50) en zijn vrouw Ingrid (45) Elsinghorst, eveneens uit Meddo. 'Het boeren is nu een stuk socialer geworden, je deelt het werk en je kunt elkaar aanvullen', verduidelijkt August Elsinghorst.



Mrij-koe van het jaar Bianca 32 (v. Roel)
Prod.: 5.06 318 10.445 4,66 3,72 lw 131

geen probleem. Ik voer al sinds het jaar 2000 via een mengkuil', vertelt Clemens. 'We maken de mengkuil op de dag van het maishakselen in een verhouding van 65 procent kuil en 35 procent mais. Een mengkuil maakt ons voersysteem simpel en zorgt ervoor dat koeien een evenwichtig rantsoen hebben.' Afgelopen jaar lag het rollend jaargemiddelde van 110 koeien bij een leeftijd van 5.01 jaar op 7600 kg melk met 4,67% vet en 3,51% eiwit. De tussenkalftijd lag op 385 dagen en de veertien afgevoerde koeien hadden gemiddeld 32.550 kg melk geproduceerd. Het zijn degelijke cijfers, maar August en Clemens wijzen liever naar de cijfers van het boekhoudkantoor. 'We zoeken het in efficiëntie, pas dan zijn we tevreden. In 2006 bedroeg de omzet en aanwas 5,01 cent per kilo melk, tegenover het groepsgemiddelde van 3,79. De voerkosten waren 3,18 cent per kilo tegenover 5,55 van het groepsgemiddelde. Het uiteindelijke saldo kwam op 28,61 cent, ruim drie cent hoger dan het groepsgemiddelde. We hopen de komende jaren door de inbreng van meer mrij-bloed het eiwitpercentage en de post omzet en aanwas nog verder te verhogen.'

Op zoek naar efficiëntie

Mrij-koe van het jaar maakt lijsten met hoge lactatiewaarden

Elsinghorst bracht 240.000 kilo melk en 11 hectare in de samenwerking, Scholten 500.000 kilo melkquotum en 22 hectare. Inmiddels is de totale bedrijfsomvang gegroeid tot 930.000 kilo melk met 4,33% vet. De veehouders bewerkten afgelopen jaar 56 hectare land.

Schrikken van saldo

Elsinghorst bracht zijn 25 mrij-koeien onder in de openfrontstal met zwartbonte holsteinkoeien van Scholten. Het oudere jongvee en de droge koeien werden na de bouw van een nieuwe jongveestal bij Elsinghorst gehuisvest. 'Ik heb naast het melkvee altijd varkens gehad', vertelt August Elsinghorst. 'In de varkenssector draait het om saldo en zo ging ik ook om met mijn veestapel. Ik voerde bewust sober en de koeien moesten zonder veel zorg melk produceren op mijn grupstal. Daardoor had ik geen hoge productie, maar ook geen hoge voerkosten.' Scholten molk zijn holsteinveestapel in een ligboxenstal. 'Ik voerde destijds meer

krachtvoer en had een melkproductie van ongeveer 8000 kilo melk', vertelt Clemens. 'We besloten om de mrij-koeien met red-holsteinstieren te insemineren om de melkplas ter verhogen.' Clemens glimlacht wanneer hij de namen van stieren als Daan, Koerier 114 en Red Gold noemt. 'Ondanks dat we met onze zwartbonte veestapel wel goed draaiden, werd me in het eerste jaar wel duidelijk dat we eigenlijk veel meer werk hadden met de holsteinkoeien dan met de mrij-koeien. De mrij-koeien hadden aan het einde van de lactatie een betere conditie en het afmesten van niet-drachtige koeien voor de slacht leverde betere resultaten op.' In het tweede jaar van de samenwerking bleek het rantsoen door een kuil met te weinig structuur niet optimaal en daardoor waren er diverse problemen met leemaagverplaatsingen, slepende melkziekte en moesten Scholten en Elsinghorst regelmatig koeien bekappen. De mrij-koeien hadden veel minder last van deze problemen. August: 'Aan het eind van het jaar

kregen we de financiën onder ogen. Ik schrok van het uiteindelijke saldo per kilogram melk. Met mijn mrij-veestapel was ik een saldo gewend dat drie tot vier cent hoger lag.' Een analyse van de cijfers liet zien dat met name de voerkosten en de omzet en aanwas daarin een belangrijke bijdrage hadden. 'Vanaf dat moment hebben we besloten om soberder te gaan voeren en hebben we alle koeien, ook de holsteindieren, geïnsemineerd met mrij. Komend jaar krijgen we de eerste kruislingen aan de melk. We zijn erg benieuwd hoe dat uitpakt.' In plaats van holsteinnamen zijn het nu Domien, Matthijs, Rutger, Luc en Duisenberg waarvan de veestapel drachtig is.

Simpel voersysteem

Het is druk aan het voerhek. Er is plaats voor 45 koeien, tussen de boxen lopen 110 melkkoeien. Aan het voerhek staan kuilblokken die met de trekker elke dag naar het voerhek worden geduwd. 'De hoge bezettingsgraad aan het voerhek is

Bianca 32 mrij-koe van het jaar

Een van de mrij-koeien die een positieve invloed heeft op het saldo is Bianca 32. De in 2001 geboren Roel dochter stamt uit een Bob 4-moeder en maakt tussen haar zwartbonte koppelgenoten afgelopen jaren lijsten met lactatiewaarden van 113 tot 131. Tot nu toe produceerde ze in vijf lijsten 43.162 kg melk met 4,63% vet en 3,78% eiwit. Vanwege haar bijzondere prestaties tussen haar zwarte koppelgenotes, met name door haar hoge eiwit, is Bianca genomineerd voor mrij-koe van het jaar 2007. Bianca 32 is drachtig van Domien en voor de meeste lijsten had ze maar één inseminatie nodig. Gelukkig met vrouwelijke nakomelingen was ze nog niet en er is alleen een pink van Domein op het bedrijf. August en Clemens tonen trots de sterke, robuuste Bianca 32. 'We houden wel van koeien die gemakkelijk in conditie blijven, naar dit soort koeien heb je minder omkijken. En daar draait het uiteindelijk om.'

Jaap van der Knaap