

# Stiermoederg ericht denken

Rode en zwarte Hookwood Sientjes krijgen in veestapel familie Jalvingh steeds meer invloed

Scooter, Sonlight en Libero. Uit steeds meer hoeken duiken stieren op die van origine afstammen van Sunny Boydochter Hookwood Sientje 67.

Dankzij de roodfactor boekt de van oorsprong zwartbonte familie van Albert en Jan-Roelof Jalvingh nu vooral succes met roodbonte stieren.

Uit zo'n beste koefamilie moet toch ook een keer een goede stier komen? Met dat citaat eindigde in 2001 een verhaal over de Sientjes van Albert en Jan-Roelof Jalvingh uit Ruinerwold. In vrouwelijke lijn was de familie uitermate succesvol, maar mannelijke nakomelingen moesten zich nog bewijzen. Zeven jaar later is dat behoorlijk veranderd. Een flink aantal stieren uit de Sientjes kreeg inmiddels een fokwaarde en promoveerde tot fokstier. Alta's Redondo was een van de eerste, in 2006 gevolgd door de vooral in het buitenland verkochte stieren Latinlover en Topspeed Delta Senior. Een jaar later volgde Hookwood Delta Scooter – tot nu toe de enige stier uit de Sientjes met het Hookwood-prefix – en in 2008 debuteerde Welberger Sonlight. In de jongste indexendraai vulden de Lightningzonen Ammervelde Cleo en Libero dat rijtje aan.

## Enorme ribbenkast

Aan de basis van al deze stieren staat stammoeder Hookwood Sientje 67, geboren in januari 1992 in Ruinerwold. Met fraaie lijsten en een aantrekkelijke index wekte de met 88 punten ingeschreven Sunny Boydochter al snel foktechnische interesse. De ontdekking van de roodfactor wakkerde de belangstelling nog verder aan. Sientje 67 werd daarom volop gespoeld en kreeg tal van stieren als partner. Ze produceerde in totaal 163 embryo's. Een groot deel daarvan werd verkocht en zorgde op andere bedrijven voor succesvolle stiermoeders zoals de moeders van Cleo, Libero en Sonlight. 'We zetten zelf vaak de tweede-klasembryo's in. Bij ons zijn ongeveer twintig dochters van Sientje 67 aan de

melk gekomen', geeft Jan-Roelof Jalvingh aan.

Wat was Sientje 67 eigenlijk voor een koe? 'Sientje 67 was een koe met een enorme ribbenkast, een lange en brede koe met een sterke bovenbouw, zeer goede benen en een ietsje ruime uier', geeft Albert Jalvingh aan. Een aantal van die eigenschappen herkent hij ook bij de nakomelingen. 'De enorme inhoud en ribbenkast zie je vaak terug. De ruime uiers kom je ook wel tegen, ook in de vererving van een aantal stieren.'

Met die iets royale uier kampte ook Meadowdochter Hookwood Sientje 83, die van haar moeder de roodfactor meekreeg. Zij is een van de dochters van Sientje 67 en de meest invloedrijke in Ruinerwold. 'De lijn van Sientje 83 bevat de meeste productiekraft', geeft Jan-Roelof aan. De met 85 punten ingeschreven Sientje 83 werd op het Delta-bedrijf getest en promoveerde tot donor na een eerste lijst van 9875 kg melk met 4,26% vet en 3,46% eiwit in 305 dagen. Na afronding van de test kwam ze terug naar Ruinerwold. Daar maakte ze nog drie lactaties vol, resulterend in een levensproductie van 56.355 kg melk met 4,40% vet en 3,54% eiwit.

## Alle rietjes opgemaakt

Sientje 83 is ook de moeder van Stadelzoon Scooter. 'Eigenlijk had hij een Daanzoon moeten zijn', vertelt Albert Jalvingh. 'We moesten Sientje 83 insemineren met Daan, maar vanwege mond- en klauwzeer konden we op dat moment geen sperma krijgen van Daan. Toen hebben we maar Stadel gebruikt. Dat heeft achteraf gezien goed uitgepakt. Als fokker krijg je altijd een aantal rietjes



Hookwood Sientje 67 (v. Sunny Boy)



Hookwood Sientje 108 (v. Knock Out)



Topspeed Sien (v. Lord Lily)



Hookwood Sientje 83 (v. Meadow)

als een van je stieren wordt ingezet. Scooter is bij ons de enige waarvan we destijds alle rietjes hebben opgemaakt.' Via Tulipdochter Hookwood Sientje 103, die ook promoveerde tot donor op het Delta-testbedrijf, is Sientje 83 de grootmoeder van de met 87 punten ingeschreven Beautifuldochter Hookwood Sientje 161. Zij is momenteel een van de favorieten van Jan-Roelof. 'Ze heeft net voor de vierde keer gekalfd en geeft ongeveer zestig liter per dag. Ze is lang en breed en heeft een fantastische uier.'

Ook haar twee keer gekalvde Stadeldochter Hookwood Sientje Diana – eveneens goed voor 87 punten – kan op sympathie rekenen van de Drentse veehouders. 'We hebben haar afgelopen winter meegenomen naar de wintershow in Beilen. Sientje Diana en haar moeder zijn koeien waar we in de toekomst wat aan hebben.' De Jalvinghs hebben Sientje Diana nu geïnsemineerd met Savard. 'Index-

smaakte naar meer. We denken nu meer stiermoedergericht.'

## Van de 48 koeien 35 Sientjes

Niet alleen Sientje 83 en Sientje 103 doorliepen de Delta-test. 'We hebben op het testbedrijf ongeveer twintig koeien uit de Sientjefamilie gemolken. De Sientjes scoorden vooral op de gehalten erg goed', weet Pieter van Goor, coördinator van het Delta-programma. Een van de populairste donoren uit de familie was Hookwood Sientje 108. De Knock Outdochter kreeg 88 punten en maakte een eerste 305 dagenlijst van 10.354 kg melk met 4,76% vet en 3,69% eiwit. Haar met 87 punten ingeschreven Willisdochter Hookwood Digna, die ook alweer draagster van de roodfactor is, was voorlopig de laatste uit de familie die de Delta-test doorliep. 'Van haar testen we drie zonen met als vaders Kevin, Lichtblik en Shottle', meldt Van Goor. Momenteel zijn er geen Sientjes aan de melk op het testbedrijf, maar vijf pinken uit Hookwood Digna zijn nog in opfok.

Ook de familie Jalvingh kreeg dochters van Sientje 108 aan de melk. 'Er zijn er vijf aan de melk die alle vijf met minstens 85 punten zijn ingeschreven', laat Jan-Roelof weten. Toch tonen vader en zoon Jalvingh zich over dat vijftal minder enthousiast dan over de nakomelingen van Sientje 83. 'Haar dochters kunnen niet aan haar tippen. In de melk

laten ze het afweten, al zijn er wel drie met gemiddeld vier procent eiwit.'

De Sientjes dragen in Ruinerwold voor een belangrijk deel bij aan het rollend jaargemiddelde dat op 9760 kg melk ligt met 4,27% vet en 3,56% eiwit bij een gemiddelde leeftijd van vier jaar en negen maanden. 'Tussen de 48 melkkoeien lopen inmiddels 35 Sientjes', vertelt Jan-Roelof na een blik op zijn zakcomputer. Ook de kleur van de veestapel is onder invloed van de Sientjes behoorlijk veranderd. 'Vroeger molken we alleen zwartbonten. Nu is een kwart rodbont en bezit de helft van de veestapel de roodfactor. Ik zou toch makkelijker een goede rode dan een goede zwarte verkopen', stelt Albert Jalvingh. Voor zoon Jan-Roelof, sinds kort lid van de fokkerijraad rodbont van CRV, ligt dat een tikkeltje anders. 'Rood is commercieel gewoon interessanter. Ik gebruik alles door elkaar; we laten wel twintig stieren meedraaien in het SAP.'

Hoe de stieren uit de Sientjes presteren, houdt de familie Jalvingh goed in de gaten. 'Van Hookwood Digital, een Kian uit een Jerom uit een Lord Lily uit Sientje 67, kalven de eerste vaarzen af', weet Jan-Roelof. Vader Albert vult hem aan: 'Gemiddeld komen de stieren uit de Sientjes goed weg. Het zou mooi zijn als er nog een keer een echte topper uit komt.'

Inge van Drie

