

Na goed presterende dochters moeten nu stieren bewijs gaan leveren voor Renatefamilie

Renate zorgt voor groot nageslacht

Ze behoort tot de meest benutte stiermoeders van dit moment:

Etazon Renate. Voor de O Mandochter uit een diepe Franse koefamilie breekt het uur van de waarheid aan. De eerste van de zeventien ingezette zonen verwachten binnenkort hun fokwaarden op basis van dochters.

tekst Florus Pellikaan

Het eerste record is binnen voor Etazon Renate. De O Mandochter produceerde op het donorstation van CRV in Terwispeel in totaal al 442 embryo's. Ze klopte daarmee binnen het donorstation het oude record van Etazon Annecy, die iets meer dan vierhonderd embryo's produceerde. 'Renate is jaren de hoogste O Mandochter voor nvi van Nederland geweest en ook daarna stond ze nog altijd hoog in de lijst', verklaart Jaap Veldhuis, coördinator van het Deltanucleusprogramma van CRV, het grote embryoaantal. 'Daarnaast was Renate heel vruchtbaar en produceerde ze, net als de rest van haar familie, jaren achter elkaar veel embryo's.'

De embryo's resulteerden in een grote groep nakomelingen. Van de stiertjes rechtstreeks uit Renate zette CRV er maar liefst zeventien in. 'Misschien zijn er mensen die dit aantal te groot vinden, maar de komende tijd zal blijken of het terecht is', vertelt Veldhuis. Hij kan de ruime inzet wel verklaren: 'Renate heeft zo'n hoog uitgangsniveau dat de hoogste zonen van een bepaalde stier vader bijna altijd uit een koe als Renate kwamen. Wil je dan toch graag wat van een stier vader inzetten, dan kom je heel snel bij stieren uit de Renatefamilie uit.'

Vijfhonderd kilometer rijden

Etazon Renate heeft haar hoge index en de daaraan gekoppelde foktechnische belangstelling niet van een vreemde. Ze stamt uit een diepe Franse koefamilie.

'De oorsprong ligt eigenlijk in Amerika', weet Eric Lievens, foktechnicus van CRV. 'In 1973 stapte de Paclar Astronaut-stammoeder van deze familie als drachtige pink van het vliegtuig in Frankrijk. Ze was afkomstig van het destijds toonaangevende Amerikaanse fokbedrijf Fultonway.' De pink werd aangekocht door Pierre Sanial uit Précieux en staat aan de basis van Franse fokstieren als Jaquar JPS (v. Mountain) en Enehoud (v. Travis).

Een aantal generaties later vormt de met 93 punten ingeschreven Benarlinda (v. Ben) een belangrijke schakel in de pedigree van Renate. Volgens Lievens was zij destijds een van de meest gevraagde stiermoeders van Frankrijk. Enkele generaties later werd ook NRM-kampioene JT Millenium (v. Convincer) van Jos en Harrie Tjhuis uit Hooghalen geboren uit deze familie.

Vanuit een andere tak van de familie kochten de broers Challan-Belval bij fokker Sanial Gibbondochter Nadia. Zij is op haar beurt weer de moeder van Remarlinda en de grootmoeder van Etazon Renate. 'Ik bekijk altijd de topindexlijsten van Frankrijk en daarin stond Remarlinda. Om de koe te bekijken moest ik vijfhonderd kilometer rijden naar een gebied waar het bedrijf van Challan-Belval echt het enige fokbedrijf was. Ik herinner me dat ik op weg naar het bedrijf zat te koken in de auto omdat ik flink buiten mijn planning ging. Achteraf is

het toch maar goed dat ik heb doorgezet', vertelt Lievens glimlachend. Remarlinda maakte op het bedrijf een vaarzenlijst van 12.000 liter vol. 'Omdat ik bij die productie wat twijfels had, wilde ik voor productie een zekerheid inbouwen en heb ik haar gecombineerd met OMan. Acht van de elf embryo's hebben wij aangekocht en daaruit is onder andere Renate geboren.'

41 dochters met eerste lijst

Als pink werd Renate al intensief gespoeld en na afkalven maakte ze op het toenmalige testbedrijf in Kollum een vaarzenlijst van 10.712 kg melk met 4,35% vet en 3,52% eiwit. Ze kreeg 86 punten voor exterieur en vanaf het beginstadium van het merkeronderzoek scoorde ze al hoog voor genomics. Hierdoor volgden vele et- en ivp-sessies, die niet alleen zorgden voor zeventien ingezette ki-stieren, maar ook voor een grote

Etazon Renate produceerde al 442 embryo's en leverde 17 ki-stieren



Etazon Renate (v. O Man), ingeschreven met 86 punten
Vaarzenlijst: 305 10.712 4,35 3,52



Delta Riant (Bolton x Renate), ingeschreven met 87 punten
Vaarzenlijst: 305 10.566 4,40 3,63

schare vrouwelijke nakomelingen. Daarvan sloten er al 41 een eerste lijst af en die realiseerden met elkaar een gemiddelde van 9442 kg melk met 4,28% vet en 3,58% eiwit en een gemiddelde lactatiewaarde van 104. Ook het gemiddelde exterieur van 31 ingeschreven dochters van Renate is hoog. Ze scoren 84,2 punten voor frame, 84,7 voor uier, 83,1 voor benen en 84,1 voor totaal voorkomen. 'En dat zonder extreme focus op exterieur. Ik denk dat menig showkoe nog werk zal hebben aan zo'n gemiddelde op basis van meerdere dochters', stelt Veldhuis.

Hans Boschloo uit Steenderen heeft als een van de testbedrijven van CRV al zeven dochters van Renate gemolken en bij de vaarzen en het jongvee zitten ook al

weer acht dochters en kleindochters van haar. 'Het zijn geen koeien waar je de NRM mee wint, maar ze zijn van het type dat iedere boer op stal wil hebben. Uier en benen zijn honderd procent voor elkaar en het zijn meer lange dan grote koeien met een aansprekend melktype en een spiertje extra', vertelt Boschloo. Hij molk onder andere Delta Riant (v. Bolton). 'Ze is absoluut de beste vaars die we voor CRV hebben getest. Het was een heel malse melkkoe, die als vaars met een goede conditie vlot veertig liter melk gaf. Na zes weken afkalven werd ze al ingeschreven met 87 punten.'

Omdat Riant goed presteerde, vertrok ze naar het donorstation, maar Boschloo heeft uit haar natuurlijke dracht een Surprisedochter aan de melk gekregen.

'Ze is de beste vaars die deze zomer aan de melk is gekomen. Net als haar moeder is ze lang en produceert ze een maand na afkalven 37 kilo melk per dag met een sublieme uier.'

Ook roodbont en hoornloos

Een flink aantal dochters van Renate is als pink gespoeld en na afkalven zijn er zeven doorgestoten naar een carrière als embryo-donor. De bekendste zijn de met 87 punten ingeschreven Delta Riant en Delta Rowena (v. Ramos). 'Riant was met Bolton als vader en een destijds hoge GTPI-index interessant voor ons fokprogramma in Amerika. En Rowena scoort met twee andere zussen nu een hogere genomicsindex dan hun moeder. Ook hebben we inmiddels dochters met de roodbontfactor en genetisch hoornloze dieren uit haar', geeft Veldhuis de huidige breedte van de koefamilie aan.

Terwijl de eerste kleindochters van Renate afkalven, is het nu de beurt aan haar zonen om haar fokkracht te bewijzen. De eerste dochters van de zonen Delta Atlantic (v. Ramos) en Delta Astro (v. Goldwyn) hebben al gekalfd. 'Ik verwacht stieren met een allround vereringspatroon', stelt Lievens. 'Zeker van de gouden combinatie Goldwyn keer O Man verwacht ik veel, omdat ze elkaar perfect aanvullen.' In Frankrijk staan de eerste zonen uit Valeriane, een van Renates volle zussen, ook aan de vooravond van hun eerste fokwaarde. Lievens: 'Een klein bewijs in de mannelijke lijn is al geleverd via de halfbroer van Renate, Magor Exception in Hongarije. Dat deze zoon van de niet zo succesvolle stier vader Titanic fokstier is geworden, zegt wat over de fokkracht van deze familie.'

