

Vlaamse Delta Rika past precies in het plaatje

Veel melk, hoog eiwit en geen attenties. Stiermoeder Delta Rika is het schoolvoorbeeld van een koe die past in de strategie van de familie Peeters om makkelijke koeien te fokken. Met haar zoon Delta Drone PP voegt ze een nieuw hoofdstuk toe aan het verhaal van Etazon Renate.



Alex Arkink

Paspoort Delta Rika P rf



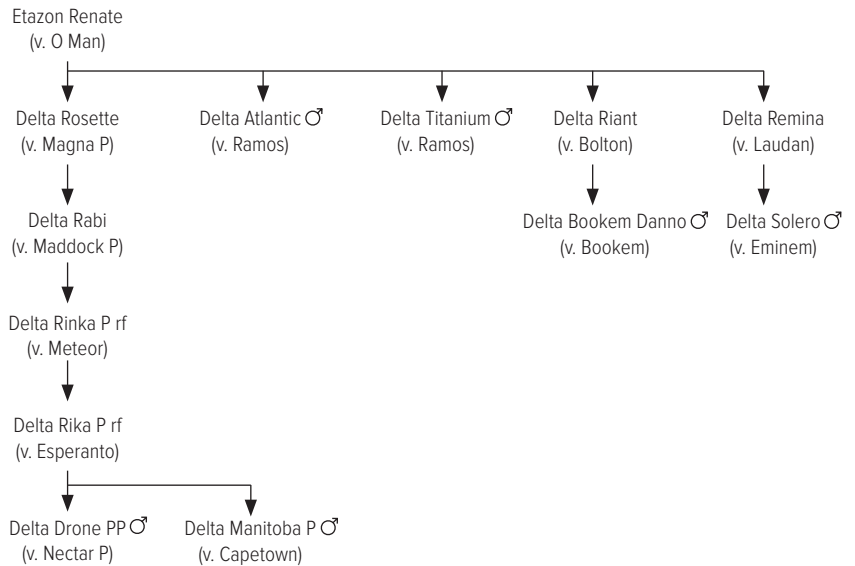
naam	Delta Rika P rf
afstamming	Esperanto x Meteor
koefamilie	Etazon Renate
totaal exterieur	88 punten
huidige levensproductie	704 35.263 3,47 3,60
fokwaarde	294 NVI en 107 exterieur
stiermoeder van	Delta Drone PP (v. Nectar P) en Delta Manitoba P (v. Capetown)

Makkelijke koeien fokken. Op het melkveebedrijf van de Peeters Groep in Geel staat dat motto hoog in het vaandel. ‘We willen graag koeien die niet ziek worden, die goede klauwen hebben, die makkelijk drachtig worden en genoeg melk geven. Met andere woorden: koeien met weinig problemen, die je niet tot nauwelijks ziet’, legt Jonas Peeters uit. Hij runt het 650 koeien tellende bedrijf samen met zijn vader, oom, broer, neef en hun partners. Delta Rika is het schoolvoorbeeld van een koe die in die strategie past. ‘Kijk’, zegt Peeters, terwijl hij op het laptopscherm wijst. ‘Ze heeft nergens een attentie voor. Ze heeft geen klauwproblemen gehad, geen mastitis en is ook niet met het opstarten van de lactatie in de problemen geweest.’

Lactatiewaarde 131

Genoeg melk produceert de Esperantodochter zeker ook, laat Peeters zien. In haar tweede lijst staat de teller na 393 dagen op 21.060 kg melk met 3,45% vet en 3,66% eiwit. Met een lactatiewaarde van 131 produceert ze ruim boven het rollend jaargemiddelde van het bedrijf dat op ongeveer 12.500 kg melk ligt. ‘Ik ben niet zo’n favorietkoeienman’, knipoogt Peeters. ‘Ik probeer vooral de koeien zo goed mogelijk te managen. Maar als ik zo naar de cijfers kijk, zou Rika zeker een van mijn favorieten kunnen zijn. Met name haar eiwit is voor ons bedrijf heel hoog en ze kan haar hoge productie gemakkelijk aan. Bovendien was ze als vaars én als tweedekalfskoe ook nog drachtig van één inseminatie’, duidt Peeters nog een positief punt aan. Het enige minpuntje is dat de Esperantodochter pas opnieuw tochtig werd. ‘We hebben haar net weer geïnsemineerd, maar ze blijft gelukkig goed melk geven. Op haar top gaf ze in deze lactatie 65 kilo melk en ze produceert nu nog altijd ruim 50 kilo.’

Ook de fokwaarden van Rika liegen er niet om. Ze scoort 294 NVI en 418 Inet. Die hoge genetische aanleg heeft de Esperantodochter niet van een vreemde. Rika stamt uit de van oorsprong zwartbonte koefamilie van Etazon Renate (v. O Man), de moeder van Atlantic en de grootmoeder van Danno. Al eerder maakte de familie Peeters kennis met deze familie, zo herinnert Jonas zich. Zo molken de Vlaamse veehouders, die lange tijd testbedrijf van CRV waren, ook de grootmoeder van Rika, Delta Rabi (v. Maddock). Rabi maakte in Geel een tweede lijst van 12.728 kg melk met 3,98% vet en 3,58% eiwit in 299 dagen en werd met 86 punten ingeschreven. Haar dochter Delta Rinka (v. Meteor) belandde op het CRV-testbedrijf van de familie



Van Berkum in Elahuizen, waar ze de prestatie van haar moeder nog overtrof. De inmiddels vier keer gekalfde Rinka produceerde tot nu toe in 1511 dagen 66.892 kg melk met 4,03% vet en 3,97% eiwit, goed voor een gemiddelde lactatiewaarde van 113.

Hoornloosheidsgen en roodfactor

Rinka gaf aan haar dochter Rika het hoornloosheidsgen en de roodfactor mee. Het maakte de Esperantodochter, naast haar hoge genoomfokwaarden, extra aantrekkelijk als stiermoeder. Na het produceren van embryo's op het Dairy Breeding Center in Wirdum – wat onder meer de in Duitsland heel populaire Delta Drone PP opleverde – kwam ze als drachtige pink naar Geel. Daar groeide Rika uit tot een royaal ontwikkelde koe, die als vaars met 88 punten werd ingeschreven met voor beenwerk zelfs 89 punten. ‘Rika is een heel goede koe met sterke benen en een mooie en gezonde uier met een laag celgetal’, vertelt Peeters.

De Vlaamse veehouder ziet de prestaties van Rika terug in het verervingsbeeld van haar zoon Drone PP. Met zijn rode haarkleur en hoornloosheid voegt hij een nieuw hoofdstuk toe aan het verhaal van stammoeder Etazon Renate. Peeters noemt persistentie als voorbeeld, een kenmerk waar Drone 114 op scoort. Ook voor kalvervitaliteit scoort Drone met 110 royaal bovengemiddeld. Daarnaast tekent de Nectarzoon prima cijfers op voor Inet (473), gehalten (+0,28% vet en +0,18% eiwit), levensduur (+579), uiergezondheid (103) en vruchtbaarheid (106), resulterend in +7% voor CRV Gezondheid en +13% voor CRV Efficiëntie. ‘We hebben Drone ook zelf ingezet’, geeft Peeters aan. ‘Er zijn verschillende nakomelingen onderweg.’ Naar nakomelingen van Rika is het in Geel momenteel vergeefs zoeken, zo vertelt Peeters na een snelle blik op de computer. ‘Haar roodbonte Nominator-dochter Delta Redina heeft CRV teruggekocht. Zij staat nu in Wirdum om embryo's te produceren’, geeft Peeters aan. En zo blijft de koefamilie foktechnisch in beeld; het boek van Etazon Renate en haar nazaten is nog niet gesloten. |