


 FICTION RF
(O MAN X RONALD)

Betr. nvi 68% (cijfers op zwartbontbasis)							
kg m.	% v.	% e.	kg v.	kg e.	inet	nvi	lvd.
+1205	-0,10	-0,02	+43	+40	+126	+215	+253
Exterieurindex 75% betr.							
frame	111						112
robuustheid	111						
uier	107						
benen	107						
totaal	111						
hoogtemaat	107						
voorhand	108						
inhoud	104						
openheid	99						
kruisligging	103						
kruisbreedte	100						
beenstand achter	103						
beenstand zij	96						
klauwhoek	103						
beengebruik	105						
vooruieraanhechting	104						
voorspeenplaatsing	104						
speenlengte	96						
uierdiepte	103						
achteruierhoogte	105						
ophangband	102						
achterspeenplaatsing	102						
conditiescore	108						
celgetal	108						
vruchtbaarheid	101						
afkalfgemak	—						
karakter	102						
melksnelheid	95						
levensv. geboorte	104						
levensv. afkalven	101						
geboortegemak	106						
persistentie	105						
laatrijtheid	102						
aAa-code	156342						

'Ze verliezen geen pond vlees'

'De Fictiondochters zijn flink ontwikkeld; niet alleen in hoogtemaat, maar vooral in gewicht en breedte', concludeert foktechnicus Henk Buijs van CRV nu hij ruim tien Fictions heeft gezien. 'Volgens de veehouders geven ze goed en verliezen ze nog geen pond vlees.'

Ook de fokwaarden voor voorhand, conditiescore en gewicht bevestigen dit beeld. Fiction vererft ruim 1200 kg melk met licht negatieve gehalten, goede secundaire eigenschappen en lichte geboorten. Melksnelheid is met 95 een aandachtspunt.

Frans Rovers: 'De Jaantjes zijn robuuste, degelijke koeien die makkelijk produceren'

Fiction, interessant voor rood en zwart

De eerste O Manzoon, pinkenstier en de roodbontfactor. Fiction bezit meerdere eigenschappen die hem, naast de hoge notering in de nvi-lijst, interessant maken. De moederlijn achter Fiction is een nieuwe, maar direct succesvolle familie in fokkerijland.

tekst **Florus Pellikaan**

Lang is er uitgekeken naar de eerste zonen van de eenzame nvi-koploper O Man. Welke stier zou in Nederland aan de haal gaan met de eer van eerste hoge O Manzoon? Het werd Fiction, die zich direct in de top van de nvi-lijst nestelde en door zijn roodfactor interessant is voor zowel zwart- als roodbont.

Toch zit er in de geschiedenis van Fiction een flinke dosis geluk verpakt. 'We moesten Jaantje 14 spoelen voor het zwartbontprogramma van CRV. Foktechnicus Henk Buijs stelde de kersverse fokstieren Lancelot en O Man voor. Beide stieren leken veelbelovend en ik mocht kiezen', weet fokker Frans Rovers uit Deurne zich nog goed te herinneren. 'Jaantje was als tweedekalfs met 89 punten ingeschreven, dus met het exterieur zat het wel goed. Op papier was O Man keer Ronald misschien niet de meest ideale combinatie. Maar omdat de inet-fokwaarde van Jaantje niet bijzonder hoog was, wilde ik per se de hoogste inet-stiergebruiken en dat was O Man. Zijn sper-



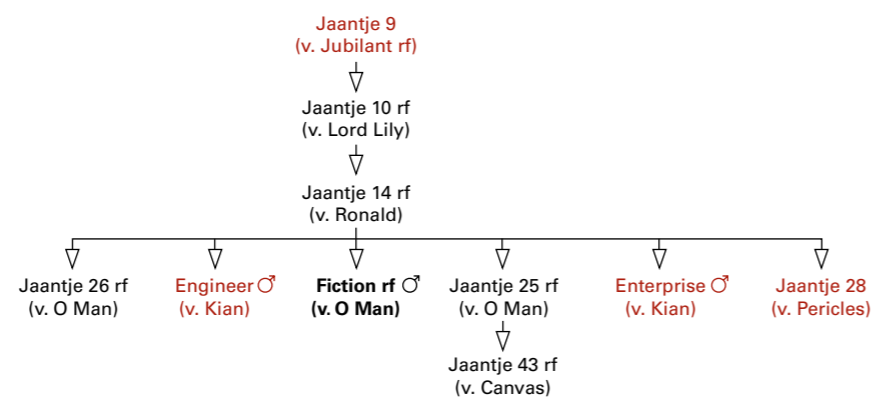
Karin, Koen en Frans Rovers

ma was alleen erg schaars. Via de importeur heb ik toch een paar rietjes kunnen regelen.'

Vijftien embryo's resulteerden in acht kalveren, waarvan vier stieren en vier vaarzen. Het embryo waaruit Fiction geboren is, werd direct na het spoelen als vers embryo ingezet.

Cvm nadeel van familie

Kleine erfelijke factoren spelen in de Jaantjefamilie een grote rol. Ronald dochter Jaantje 14 heeft de roodfactor meegekregen van haar roodbonte grootmoeder



Jaantje 9. Via haar Lord Lilymoeder kreeg ze echter ook het nadelige cvm-gen mee. Twee van de vier O Manstieren waren cvm-vrij, waaronder Fiction, die daarbij ook de roodfactor had. Juist dit laatste was volgens CRV doorslaggevend voor het inzetten van Fiction.

De Jaantjefamilie werd overigens niet ontdekt in het kader van het zwartbont-, maar het roodbontprogramma van CRV. 'We proberen constant goede roodfactor koeien op te sporen voor het roodbontprogramma. Jaantje 14 stond hoog in de lijst van mogelijke roodfactor dragers en de afstamming Ronald maal Lord Lily was interessant voor rood', vertelt Henk Verhey, foktechnicus roodbont bij CRV. 'Jaantje had daarbij een mooie vet-eiwitverhouding en met haar fraaie verhoudingen in frame en de kwaliteitsrijke uier en benen sprak ze me meteen aan.' De Ronald dochter produceerde als vaars in 311 dagen 9083 kg melk met 3,83% vet en 3,77% eiwit. Na de tweede keer kalven besloot Verhey haar te contracteren met Kian. 'Vanwege de roodfactor en cvm was spoelen eigenlijk de enige optie om een roodbont stierkalf te krijgen. Hiervoor zijn gemiddeld namelijk zestien embryo's nodig', rekent Frans Rovers snel voor. 'Uit de spoeling werden onder andere drie roodbonte cvm-vrije stieren geboren.' Twee daarvan gingen naar CRV: Engineer en Enterprise.

Engineer debuteerde in april met fraaie cijfers, maar moet nog afwachten of er een carrière als fokstier in zit. Enterprise kreeg in januari zijn eerste cijfers en verloor recent iets terrein. 'Ze hebben zware concurrentie van andere goede Kianzonen. Samen met Fiction laten deze eerste drie stieren echter wel zien wat deze nieuw aangeboorde familie kan', stelt Verhey.

Jaantje 14 nog altijd aanwezig

Binnen het bedrijf van Frans, Karin en hun zoon Koen Rovers was Jaantje 14 de eerste koe uit de familie die echt opviel. 'Haar moeder produceerde wel

Jaantje 14, moeder van Fiction rf



Jaantje 43 (v. Canvas) en nichtje van Fiction
Voorspelde productie: 2.05 305 10.778 3,67 3,31 lw 119

goed, maar Lord Lily dochters met 86 punten, daar liep het land vol van. In de fokkerij moet je toch echt iets exclusiefs hebben. Jaantje 14 was dat, waardoor we haar in totaal 26 keer gespoeld hebben met onder andere Kian, O Man, Stadel, Pericles, Classic, Dominator, Roumare en later nog met Goldwyn en Shottle. We hebben veel embryo's verkocht en naar ik weet zijn er zeker tien stieren ingezet, waarvan nu de eerste drie een fokwaarde hebben. Er kan dus nog genoeg komen.'

Volgens Rovers zijn de Jaantjes binnen de 120-koppige veestapel 'robuuste, degelijke koeien die makkelijk produceren. Het zijn geen fokdagkoeien, maar dat mag je met bijvoorbeeld O Man en Ronald ook niet verwachten.'

Jaantje 14 is op ruim negenjarige leeftijd nog altijd aanwezig in stal Rovers. Op dit moment staat ze droog en is ze drachtig van Planet. Tot op heden produceerde ze 68.489 kg melk met 4,25% vet en 3,67% eiwit. Haar roodfactor O Mandochters

Jaantje 25 (AB 84) en Jaantje 26 (AB 85) zijn ook veelvuldig gespoeld en staan nog steeds in de belangstelling.

'Van de twee O Manzusjes heeft Jaantje 25 de beste merkers. Haar verse, nog niet ingeschreven Canvas dochter Jaantje 43 wordt binnenkort gespoeld voor CRV. Ook vijf Roumarezusjes uit Jaantje 14 staan in de belangstelling', vertelt Rovers. Jaantje 28, de roodbonte Pericles dochter uit Jaantje 14, stond al eens op nummer elf van de Nederlandse indexlijst roodbont.

Binnen het roodbontfokprogramma van CRV is Fiction al vroeg ingezet als stiervader. 'Zijn verwachtingswaarde was hoog en zijn bloedvoering was outcross voor roodbont', stelt Verhey. 'Er staan inmiddels tien stieren van Fiction in opfok, waarvan de eerste volgende maand wordt ingezet. Sinds januari zetten we hem binnen zowel zwartbont als roodbont opnieuw in als stiervader. Ik verwacht van hem een grote invloed binnen de holsteinfokkerij.' |