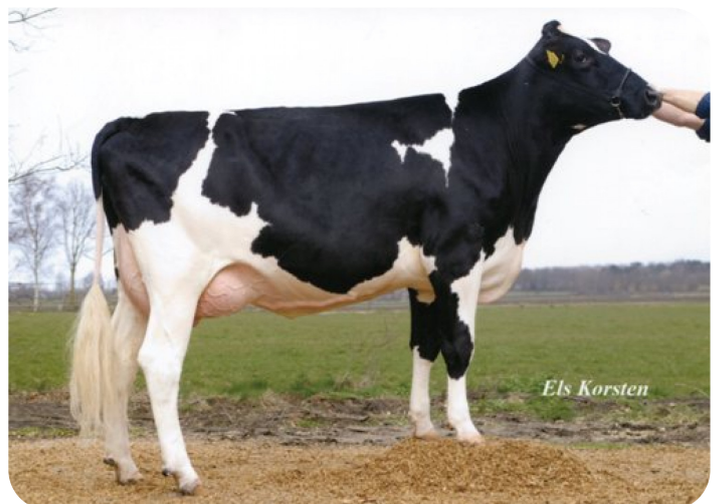




*Alger Meekma*

Fokker: Dhr. C.F.M. Oostvogels, Schijf

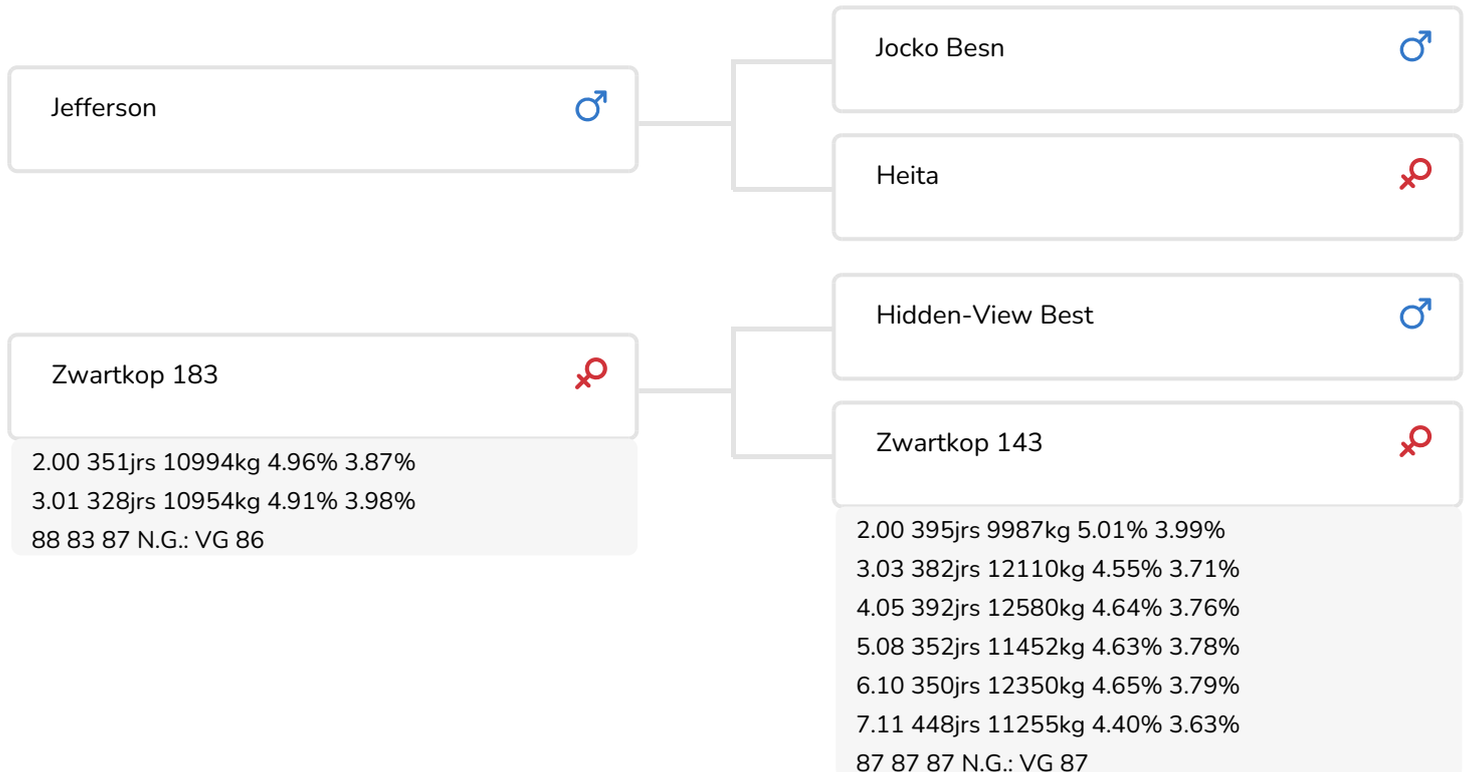


*Els Korsten*

Zwartkop 202 (VG 86)  
(demi-soeur de Jackson D.)

## STIERINFO

Naam	Dreefzicht Jackson	Geboortedatum	2007-09-19
Levensnummer	NL 484000624	Draagtijd	281
Stiercode		Kappa caseïne	AB
aAa code	165	Beta caseïne	A1/A2
Kleur	ZB	Koe familie	Zwartkop
Bloedvoering	100% HF	Kleur rietje	Paars



Le bien développé Dreefzicht Jackson (Jefferson x Best x Ronald) est un taureau longiligne, issu de deux lignées parfaitement complémentaires. Alors que son père est connu comme un taureau extrêmement laitier, qui transmet en plus une très bonne morphologie, dont notamment la qualité des pis est remarquable, sa lignée maternelle se distingue surtout en taux (TA très élevé) et en membres.

Vader Jefferson excelle donc en lait. Ses filles sont dotées d'une très bonne charpente (bassins impeccables), de bonnes mamelles dont surtout l'attache arrière est remarquable, et de membres corrects avec de très bons pieds. Les index de Jefferson sont très fiables car basés sur un grand nombre de filles de service de nationalités diverses.

La lignée maternelle de Jackson D. dispose de plusieurs qualités : taux protéique élevé, membres solides et excellente longévité. Zwartkop 133, l'AB86 AGM de Jackson D, sert ici comme exemple. Cette Celsius a produit plus de 50.000 kg de lait avec une moyenne de presque 3.60% de TA. En taux protéique ses filles sont encore meilleures. Zwartkop 155, une AB86 Slogan, a cumulé plus de 40.000 kg de lait avec en moyen plus de 3.80% de TA. L'AB87 Zwartkop 143, une fille de Ronald sur Zwartkop 133 (et la grand-mère de Jackson D.), réalisait une production...

## FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
-205	-283	-321

## PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
97	235	125			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-845	-0.26	0.04	-57	-26	-283

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		98
Lvh. Geboorte		96
Vleesindex		102

## DOCHTERS

Vruchtbaarheid		97
NR		106
Tussenkalf tijd		92
Afkalfgemak		94
Lvh. Afkalven		95
Persistentie		98
Laatrijphheid		93
Uiergezondheid		97
Celgetal		93
Melksnelheid		99
Robotefficiëntie		95
Robotinterval		96
Robotgewennig		99
Klauwgezondheid		91
Karakter		95
Lichaamsgewicht		94

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
91	51	32

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		98
Uier		99
Beenwerk		90
Totaal Exterieur		93
Hoogtemaat		101
Voorhand		95
Inhoud		99
Openheid		101
Conditie		91
Kruisligging		105
Kruisbreedte		94
Beenstand achter		91
Beenstand zij		100
Klauwhoek		98
Voorbeenstand		93
Beengebruik		91
Vooruieraanhechting		98
Voorspeenplaatsing		95
Speenlengte		103
Uierdiepte		100
Achteruierhoogte		100
Ophangband		99
Achterspeenplaatsing		97
Uierbalans		103

