



Alger Meekma

Fokker: Dhr. J. Kolff, Woudrichem

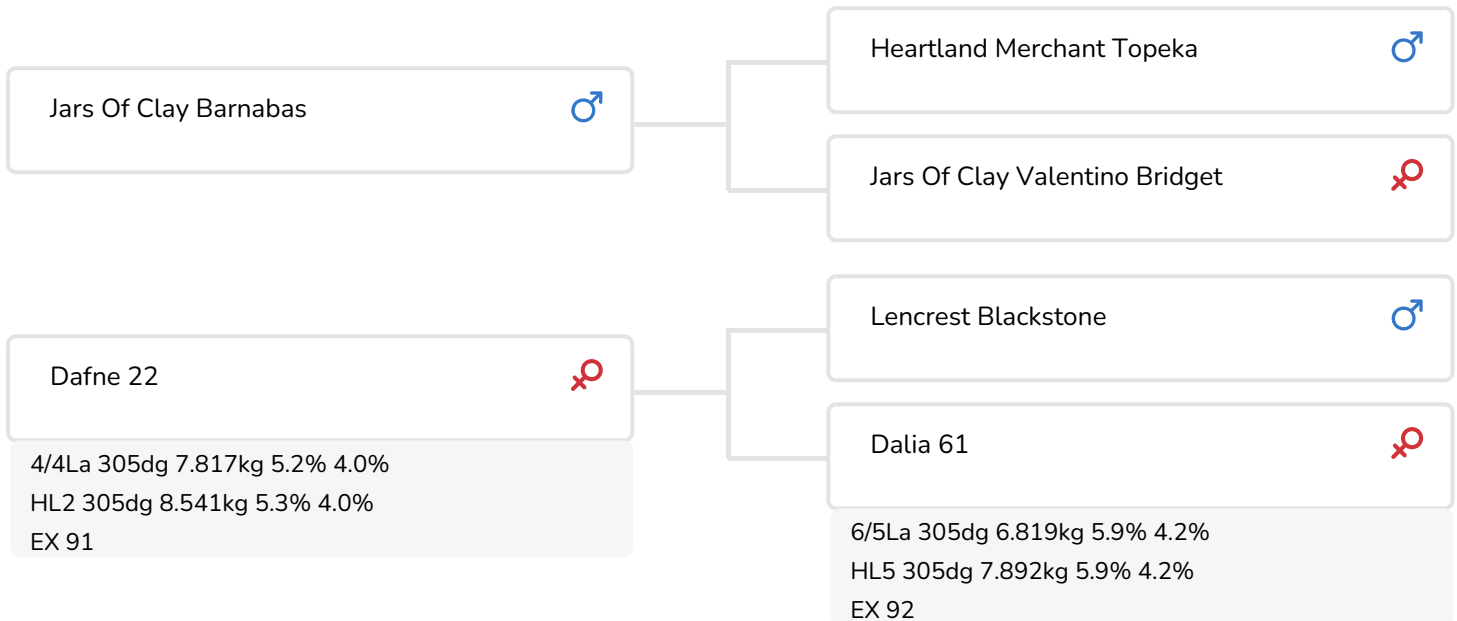
- + Combinatie van Deense en Amerikaanse genetica
- + aAa 345
- + Goed ontwikkeld
- + Outcross op Deense bloedvoering
- + Superbevruchter
- + Kappa-caseïne BB en beta-caseïne A2A2



Dafne 22 (EX 91) (moeder van Berry)

STIERINFO

Naam	JK Eder Berry	Geboortedatum	2019-09-01
Levensnummer	NL 627396881	Draagtijd	292
Stiercode	361208	Kappa caseïne	BB
aAa code	345	Beta caseïne	A2/A2
Kleur	EB	Koe familie	D-familie
Bloedvoering	100% Jersey	Kleur rietje	Groen



De combinatie van Jersey genetica uit Denemarken en uit de U.S.A. heeft bij de stier Berry (Barnabas x Blackstone x Zik) geresulteerd in hoge gehalten en top exterieur. Berry, die voorzien is van de gunstige eiwitvarianten A2/A2 en BB, beschikt daarnaast over een afstamming waarin alleen maar fokstieren voor komen met zeer betrouwbare verervingscijfers.

Eén van deze betrouwbare fokstieren is de Amerikaanse stier Barnabas, de vader van Berry. Barnabas is een stier die al even mee draait en staat te boek als een stier die op exterieurgebied een flink positieve bijdrage kan leveren. Naast goede uiers (met name zeer goede achteruiers) blinkt hij vooral uit in het beenwerk (inclusief een beste klauwgezondheid). Op productie gebied wordt een gemiddelde melkaanleg gecombineerd met hoge gehalten.

Deze hoge gehalten vinden we ook terug bij de moederlijn van Berry. Al zeker vier generaties lang variëren de vetgehalten van de koeien uit deze stam tussen de 5.2% en de 6.2% en de eiwitgehalten tussen de 4.0% en de 4.7%. Wat eveneens sterk verankerd zit in deze koefamilie is het voorbeeldige exterieur. We hebben het hier over drie generaties excellente koeien. Het fraaie exterieur van deze dieren is regelmatig te bewonderen geweest op diverse Duitse shows. En niet zonder resultaat. Berry's...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
-92	-285	-77

PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
87	88	37			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-1452	0.29	0.19	-42	-37	-285

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		109
Lvh. Geboorte		100

DOCHTERS

Vruchtbaarheid		95
NR		103
Tussenkalf tijd		94
Afkalfgemak		89
Lvh. Afkalven		93
Persistentie		104
Laatrijtheid		92
Uiergezondheid		91
Celgetal		92
Melksnelheid		104
Klauwgezondheid		106
Lichaamsgewicht		63

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
54	6	5

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		74
Uier		91
Beenwerk		102
Totaal Exterieur		85
Hoogtemaat		69
Voorhand		78
Inhoud		86
Openheid		92
Conditie		89
Kruisligging		103
Kruisbreedte		80
Beenstand achter		103
Beenstand zij		105
Klauwhoek		88
Voorbeenstand		93
Beengebruik		104
Vooruieraanhechting		90
Voorspeenplaatsing		101
Speenlengte		105
Uierdiepte		87
Achteruierhoogte		97
Ophangband		101
Achterspeenplaatsing		103



Dalia 61 (EX 92) (grootmoeder van Berry)

