



Alger Meekma

Fokker: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Wezup

- + Outcross
- + Indice de production impressionnant, beaucoup de kg de matières grasses et de protéines!
- + taureau complet et conformation extérieure irréprochable
- + Bons caractères de santé et grande longévité
- + Bêta-caséine A2/A2



Alger Meekma

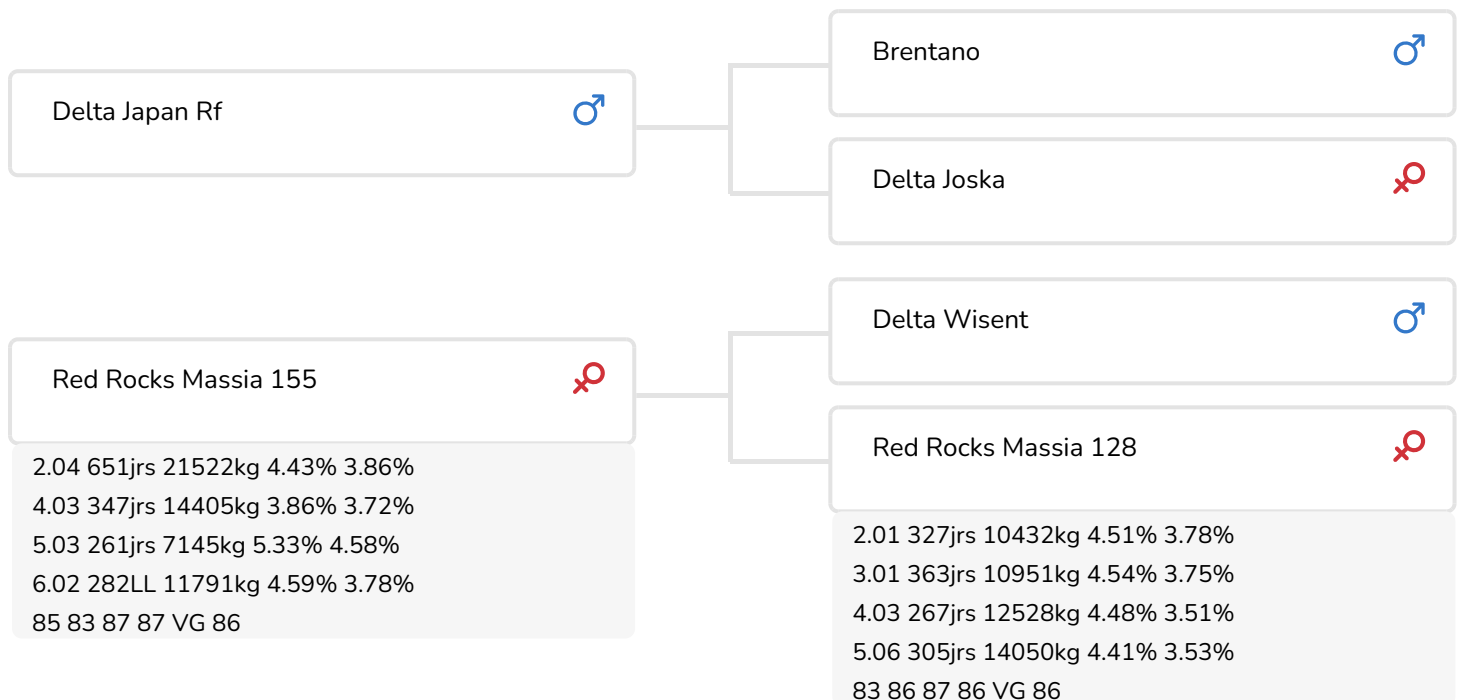
Red Rocks Massia 155 (VG 86)

(mère de Celebration)

Prop.: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen

STIERINFO

Naam	Red Rocks Celebration	Geboortedatum	2019-03-21
Levensnummer	NL 562674305	Draagtijd	278
Stiercode	361190	Kappa caseïne	AB
aAa code	432561	Beta caseïne	A2/A2
Kleur	RB	Koe familie	Massia
Bloedvoering	100% HF	Kleur rietje	Beige



Taureau au potentiel génétique complet, c'est la meilleure description à donner à Red Rocks Celebration (Japan x Wisent x Sunfish). Précisions : Celebration est un taureau doté d'une morphologie impressionnante et sans défaut notable. Issu de la très célèbre lignée des "Massia", le montage génétique de Celebration est plutôt inédit, surtout en sélection Red-Holstein. Avec trois générations consécutives de taureaux facteur rouge présents dans son pedigree dans lequel on trouve également des taureaux comme Emerald et Mascol, les gènes Holstein sont quasi dominants. Reste à mentionner que Celebration a été analysé A2A2 en caséine bêta.

Japan rf, le père de Celebration, fait partie de ce lot de taureaux facteur rouge déjà évoqués. Avec Brentano comme père et Malcolm (facteur rouge) comme père maternel, il dispose de deux taureaux Holstein parmi les dernières générations. Les descendants de Japan Rf naissent avec un poids moyen à léger. Les filles de Japan sont de taille moyenne, dotées d'excellents pis et membres. Il affirme également en santé des pis, en fertilité comme en longévité. Toutefois c'est surtout en production qu'il excelle : beaucoup de lait avec un taux protéique légèrement positif.

La lignée maternelle de Celebration est elle aussi hyper productive en lait comme en...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
235	405	440

PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
87	75	40			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
1501	-0.16	0.04	52	58	405

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		107
Lvh. Geboorte		100
Vleesindex		96

DOCHTERS

Vruchtbaarheid		102
NR		104
Tussenkalf tijd		98
Afkalfgemak		104
Lvh. Afkalven		103
Persistentie		105
Laatrijphheid		104
Uiergezondheid		106
Celgetal		110
Melksnelheid		95
Robotefficiëntie		95
Robotinterval		109
Robotgewennig		103
Karakter		101
Lichaamsgewicht		96

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
78	1	1

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		100
Uier		103
Beenwerk		102
Totaal Exterieur		103
Hoogtemaat		101
Voorhand		96
Inhoud		105
Openheid		110
Conditie		93
Kruisligging		101
Kruisbreedte		99
Beenstand achter		101
Beenstand zij		101
Klauwhoek		100
Voorbeenstand		98
Beengebruik		102
Vooruieraanhechting		100
Voorspeenplaatsing		104
Speenlengte		104
Uierdiepte		98
Achteruierhoogte		107
Ophangband		104
Achterspeenplaatsing		105
Uierbalans		101



Red Rocks Massia 155 (VG 86)

(mère de Celebration)

Prop.: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen



Red Rocks Massia 128 (VG 86)

(grand-mère de Celebration)

Prop.: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen



Red Rocks Massia 155 (VG 86) & Red Rocks Massia 128 (VG 86)
(mère & grand-mère de Celebration)
Prop.: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen



Red Rocks Massia 216 P (VG 87)
Demi-soeur de Celebration



Red Rocks Celebration