



*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*

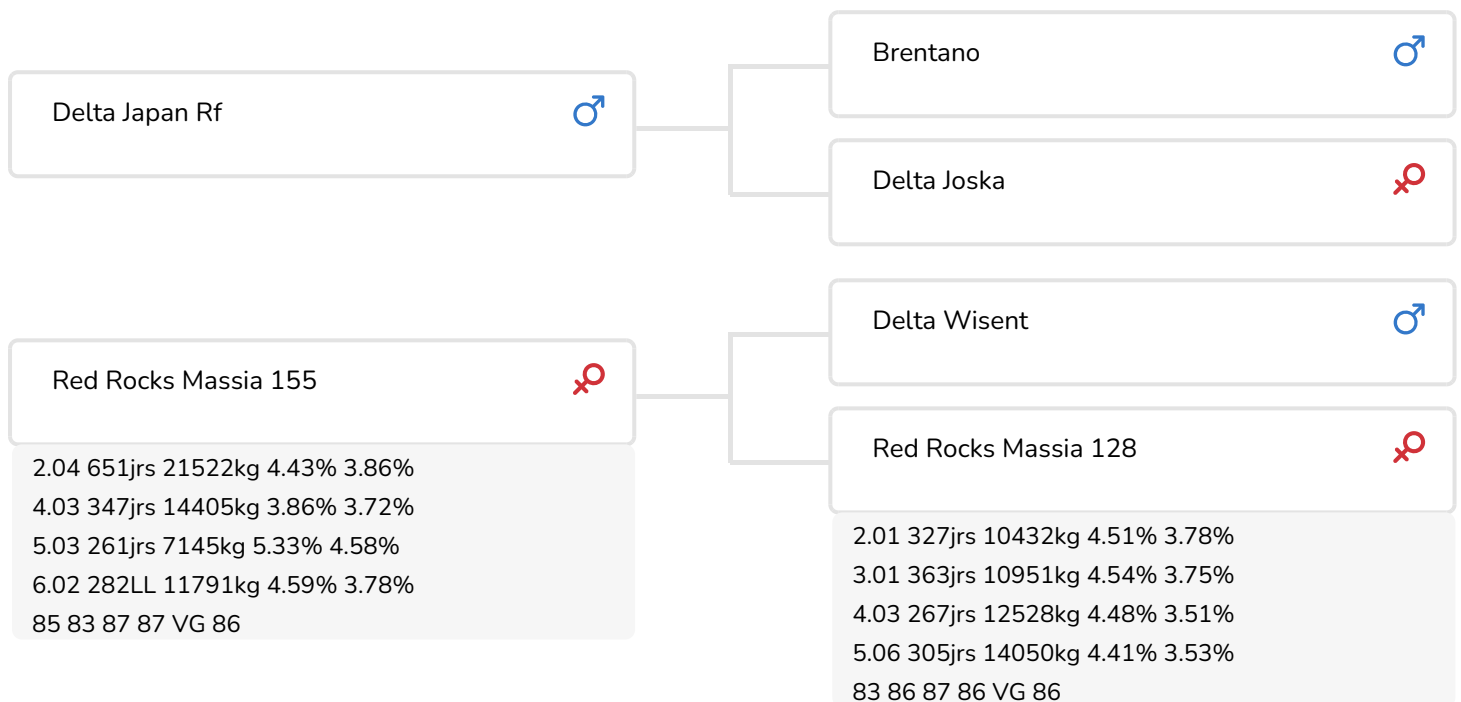
Red Rocks Massia 155 (VG 86)

(mère de Celebration)

Prop.: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen

## STIERINFO

Naam	Red Rocks Celebration	Geboortedatum	2019-03-21
Levensnummer	NL 562674305	Draagtijd	278
Stiercode	30096	Kappa caseïne	AB
PFW code	C	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	432561	Koe familie	Massia
Kleur	RB	Kleur rietje	Beige
Bloedvoering	100% HF		



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
193	303	413

## PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
93	103	56			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
1031	-0.11	0.09	35	46	303

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		105
Lvh. Geboorte		105
Vleesindex		96

## DOCHTERS

Vruchtbaarheid		101
NR		104
Tussenkalftijd		98
Afkalfgemak		103
Lvh. Afkalven		101
Persistentie		107
Laatrijpheid		107
Uiergezondheid		106
Celgetal		109
Melksnelheid		93
Robotefficiëntie		91
Robotinterval		106
Robotgewennig		105
Klauwgezondheid		101
Karakter		100
Lichaamsgewicht		95

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
87	15	10

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		99
Uier		103
Beenwerk		99
Totaal Exterieur		101
Hoogtemaat		101
Voorhand		95
Inhoud		106
Openheid		110
Conditie		91
Kruisligging		100
Kruisbreedte		98
Beenstand achter		99
Beenstand zij		100
Klauwhoek		98
Voorbeenstand		99
Beengebruik		100
Vooruieraanhechting		101
Voorspeenplaatsing		106
Speenlengte		105
Uierdiepte		97
Achteruierhoogte		107
Ophangband		105
Achterspeenplaatsing		106
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 (NL)



Red Rocks Massia 216 P (VG 87)

Demi-soeur de Celebration



Red Rocks Celebration