



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



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		

Delta Japan Rf



Brentano



Red Rocks Massia 155



Delta Wisent



2.04 651jrs 21522kg 4.43% 3.86%
 4.03 347jrs 14405kg 3.86% 3.72%
 5.03 261jrs 7145kg 5.33% 4.58%
 6.02 282LL 11791kg 4.59% 3.78%
 85 83 87 87 VG 86

2.01 327jrs 10432kg 4.51% 3.78%
 3.01 363jrs 10951kg 4.54% 3.75%
 4.03 267jrs 12528kg 4.48% 3.51%
 5.06 305jrs 14050kg 4.41% 3.53%
 83 86 87 86 VG 86

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 béta.

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
1031	-0.11	0.09

Kg vet	Kg eiwit	Inet
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
Robottelligentie	■	91
Robotinterval	■	106
Robotgewennig	■	105
Klauwgezondheid	■	101
Karakter	■	100
Lichaamsgewicht	■	95



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

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
Klaawhoek	■	98
Voorbeenstand	■	99
Beengebruik	■	100
Vooruieraanhechting	■	101
Voorspeenplaatsing	■	106
Speenlengte	■	105
Uierdiepte	■	97
Achteruierhoogte	■	107
Ophangband	■	105
Achterspeenplaatsing	■	106
Uierbalans	■	101



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



Alger Meekma

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



Alger Meekma

Red Rocks Celebration