



Alger Meekma

Fokker: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Wezup

- + Outcross
- + Indrukwekkende productie- index, veel kg vet en eiwit!
- + Allround en foutloos exterieur
- + Goede gezondheidskenmerken en levensduur
- + Pinkenstier
- + Beta-caseïne A2/A2



Alger Meekma

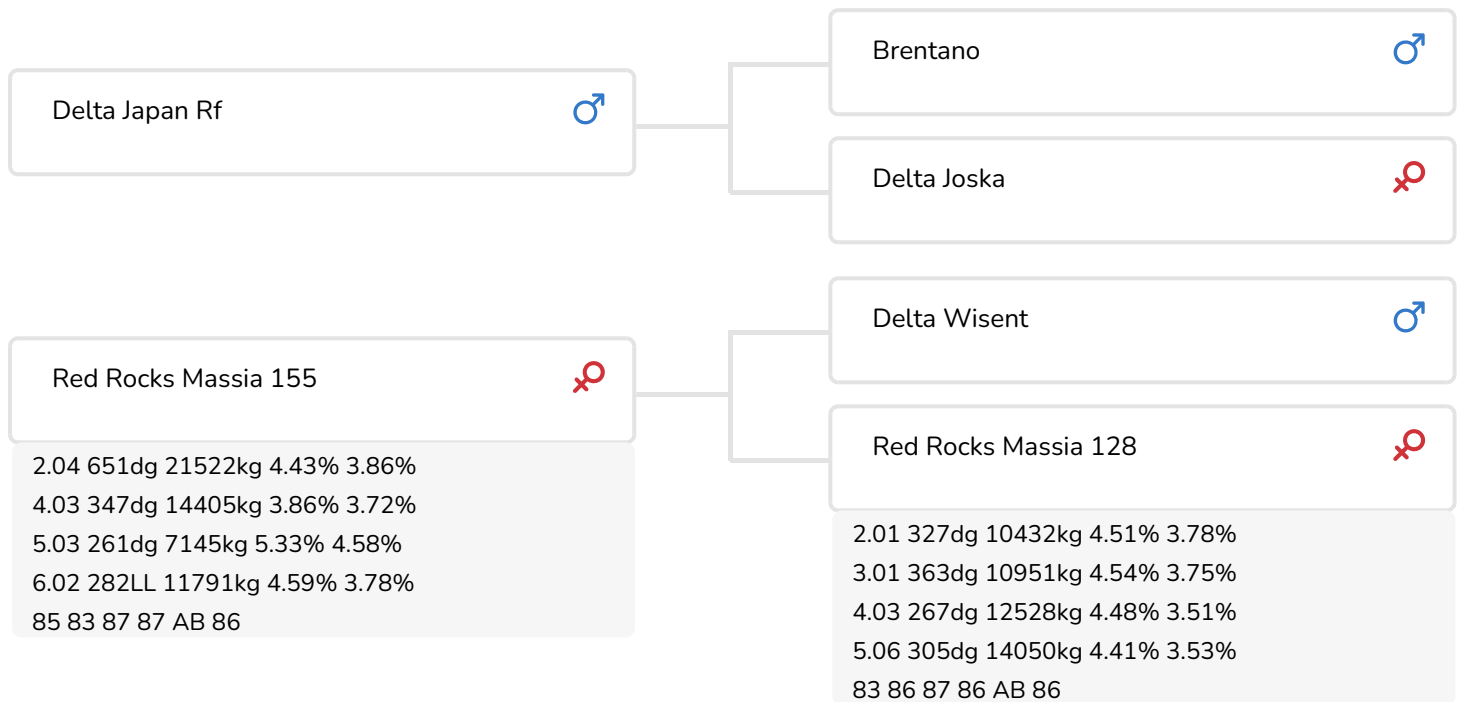
Red Rocks Massia 155 (AB 86)

(moeder van Celebration)

Fig.: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen

## STIERINFO

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



Een stier met een geweldig totaalplaatje, zo kunnen we Red Rocks Celebration (Japan x Wisent x Sunfish) zeker omschrijven. Allereerst heeft Celebration zelf een indrukwekkend, foutloos exterieur. Daarnaast stamt hij uit de breed vertakte en inmiddels succesvolle Massia-lijn. Ook zijn niet "alledaagse" afstamming mag niet onopgemerkt blijven. Met drie generaties roodfactor stieren op rij en verder in de pedigree ook nog stieren als Emerald en Mascol hebben genen uit de zwartbont populatie bijna de overhand. Als laatste extra's vermelden we nog dat Celebration A2/A2 is voor beta-caseïne.

Celebrations vader Japan Rf, behoort tot één van de roodfactor stieren zoals al eerder vernoemd. Hij heeft met Brentano als vader en Malcolm (roodfactor) als moedersvader zelfs twee zwartbonte stieren in de laatste generaties. Japan Rf nakomelingen worden gemiddeld tot licht geboren. Daarnaast staat Japan voor een gemiddelde hoogtemaat en zijn de uiers en de benen van een zeer goed niveau. Ook op het gebied van uiergezondheid, vruchtbaarheid en duurzaamheid is het goed verzorgd. De productievererving laat eveneens niks te wensen over: een flinke hoeveelheid melk met plussen voor vet- en eiwitgehalten.

Over productie en eiwit gesproken, de moederlijn van Celebration kan daar ook wat van. Zo wordt...

## FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
188	303	379

## PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
90	91	49			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
1068	-0.1	0.05	38	44	303

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		107
Lvh. Geboorte		104
Vleesindex		96

## DOCHTERS

Vruchtbaarheid		101
NR		104
Tussenkalf tijd		98
Afkalfgemak		104
Lvh. Afkalven		102
Persistentie		105
Laatrijphheid		105
Uiergezondheid		106
Celgetal		109
Melksnelheid		93
Robotefficiëntie		92
Robotinterval		104
Robotgewennig		106
Klauwgezondheid		100
Karakter		101
Lichaamsgewicht		95

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
84	13	8

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		100
Uier		103
Beenwerk		99
Totaal Exterieur		101
Hoogtemaat		101
Voorhand		96
Inhoud		105
Openheid		109
Conditie		91
Kruisligging		100
Kruisbreedte		99
Beenstand achter		99
Beenstand zij		100
Klauwhoek		99
Voorbeenstand		97
Beengebruik		100
Vooruieraanhechting		100
Voorspeenplaatsing		105
Speenlengte		106
Uierdiepte		96
Achteruierhoogte		107
Ophangband		105
Achterspeenplaatsing		105
Uierbalans		100



Red Rocks Massia 155 (AB 86)

(moeder van Celebration)

Eig.: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen



Red Rocks Massia 128 (AB 86)

(grootmoeder van Celebration)

Eig.: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen



Red Rocks Massia 155 (AB 86) & Red Rocks Massia 128 (AB 86)

Moeder en grootmoeder van Celebration

Eig.: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen



Red Rocks Massia 216 P (AB 87)

Halfzus van Celebration



Red Rocks Celebration