



Alger Meekma

Fokker: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Wezup

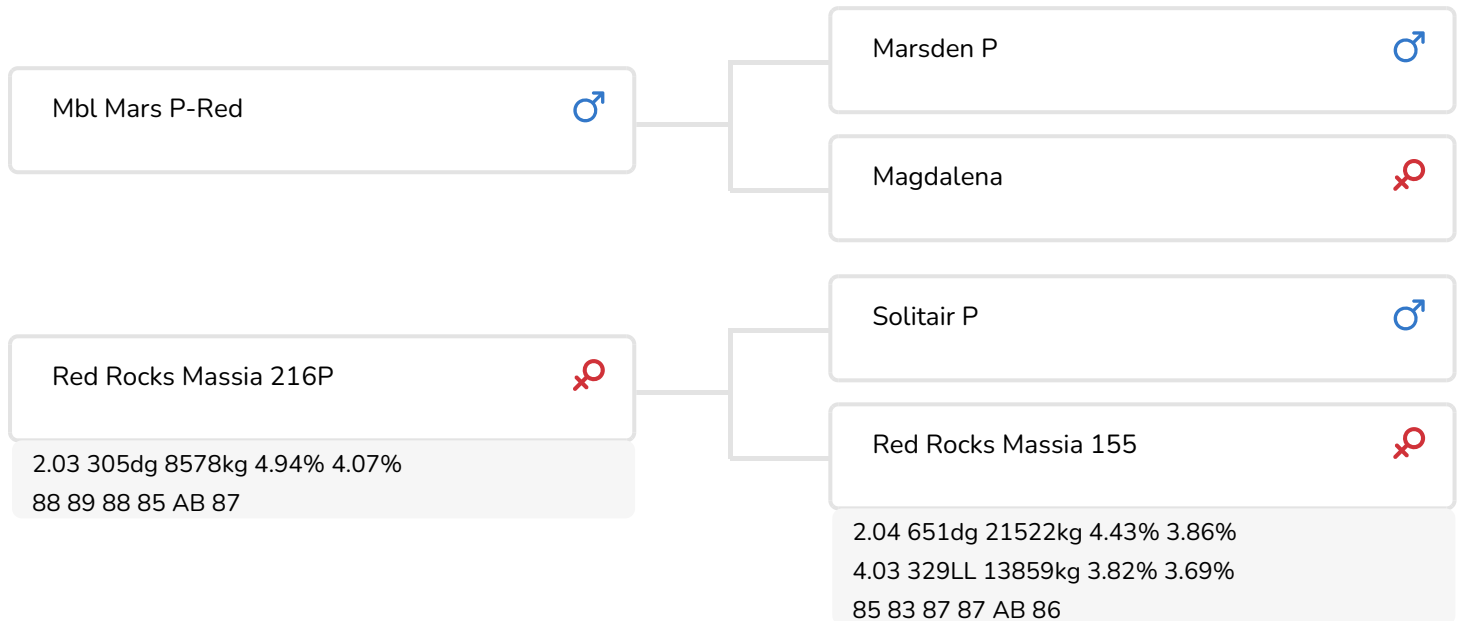
- + Moeder is een halfzus van de stieren Red Mask (no. 2 Dld) en Celebration
- + Enorme eiwitafstamming (o.a. moeder met meer dan 4% eiwit)
- + Homozygoot hoornloos
- + Beta-caseïne A2A2



Red Rocks Massia 216 P (AB 87)  
Moeder van Martian Red PP

## STIERINFO

Naam	Red Rocks Martian Red PP	Geboortedatum	2021-09-19
Levensnummer	NL 728777233	Draagtijd	285
Stiercode	361285	Kappa caseïne	AB
aAa code	423	Beta caseïne	A2/A2
Kleur	RB	Koe familie	Massia
Bloedvoering	100 % HF	Kleur rietje	Grijs



De eiwitrijke moederlijn van de stier Red Rocks Martian PP (Mars P x Solitair P x Wisent) is geen onbekende voor K.I. SAMEN. Al eerder testten we uit deze familie Japan-zoon Celebration. Van deze pinkenstier komen we onderweg best jongvee tegen. Met Martian PP hebben we wederom een top stier uit deze stam, deze keer zelfs een homozygoot hoornloze.

De hoornloze genen komen bij Martian PP van beide kanten. Van vaderskant betreft het de jonge duitse stier Mars P. Mars P geeft gemiddelde tot iets lichtere geboorten en staat te boek als productie stier (veel melk en eiwit). Goede gezondheidskenmerken en een prima exterieurvererving maken het verhaal compleet. Extra aandacht verdient evenwel zijn uiervererving. Die is voor alle onderdelen super (inclusief wat langere spenen).

Het andere hoornloze gen, welke Martian PP verkregen heeft, komt weg bij zijn moeder Massia 216 P (AB 87). Zij heeft het van haar vader Solitair P, de stier die het internationaal tot top fokstier gered heeft. Massia 216, een halfzuster van SAMEN-stier Celebration, beschikt daarnaast o.a. over een hoge eiwitaanleg (meer dan 4%) en een best uier. Dit zijn dan ook twee opvallende kenmerken van haar vader, en zeker ook van haar moederlijn. Deze Massia's beschikken al generaties lang over goede eiwitgehalten en...