



Alger Meekma

Zuchter: De Bloemplaat Hoeve, Werkendam

- + Bulle mit Kraft und Balance
- + Kuhfamilie mit langer Nutzungsdauer und hohen Laktationswerten
- + Töchter mit guter Fruchtbarkeit
- + Euterverbesserer für die Rasse
- + Töchter mit breiten Becken

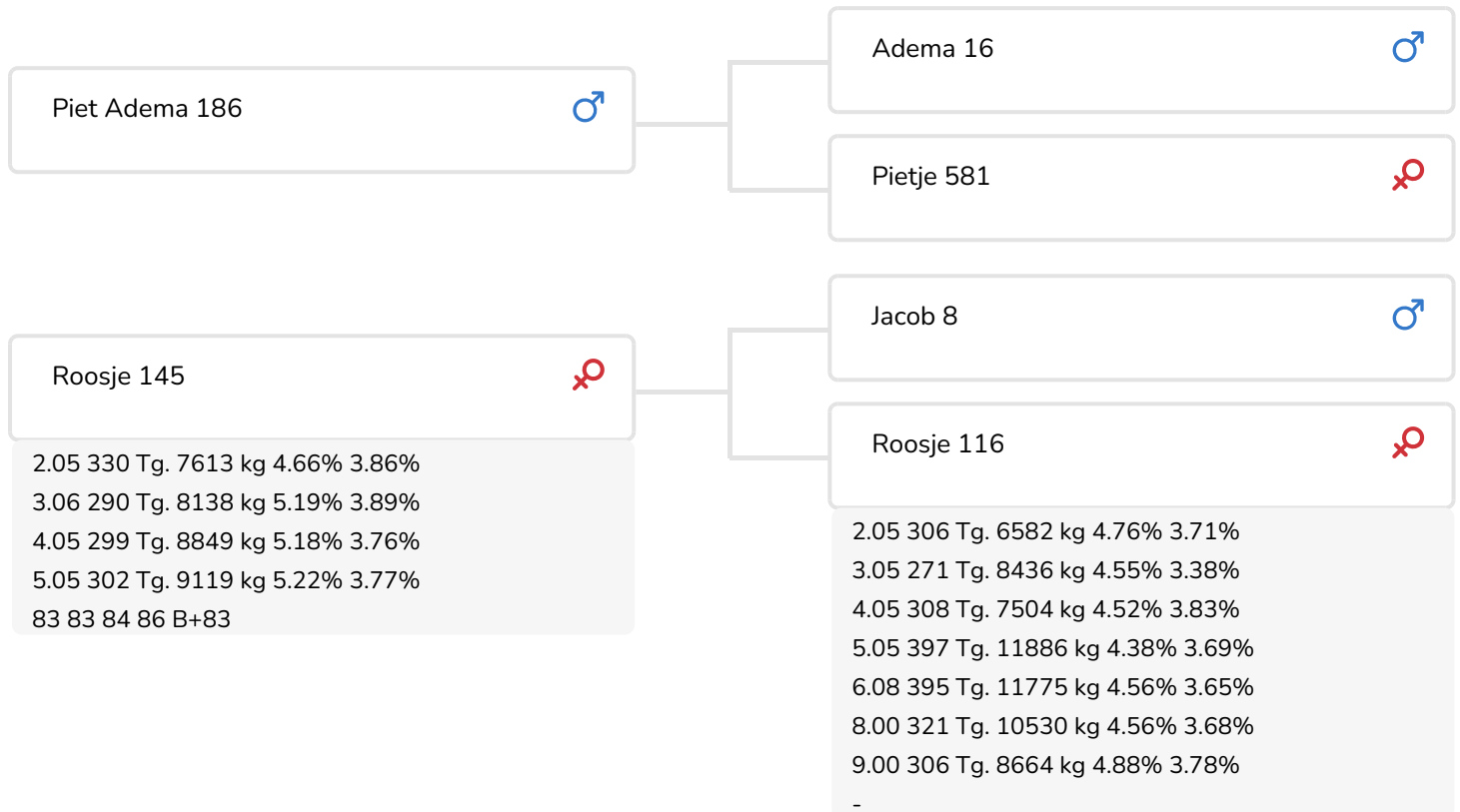


Jet 183 (V. Bas 8)

Bes.: Mts. van Dam-Faber, Wijns (NL)

BULLENINFO

Name	Bloemplaathoeve Bas 8	Geburtsdatum	2010-06-20
Ohrmarken Nr.	NL 535757206	Tragezeit	282
DHV Nr.	889 231	Kappa-Casein	AA
aAa Code	516	Beta-Casein	A1/A1
Farbe	ZB	Kuhfamilie	Roosje
Blutlinie	100% FH	Farbe der Dose	Paars



Der FH-Bulle Bloemplaathoeve Bas 8 (Piet Adema 186 x Jacob 8 x Rivelino 279) besitzt einen Stammbaum, dessen Wahrzeichen aus guten Leistungen (u.a. hohe Laktationswerte) und sehr guten Eutern bestehen. Darüber hinaus ist es auch um seine Fruchtbarkeit und Nutzungsdauer gut bestellt, was zu hohen Lebensleistungen führt.

Urgroßmutter Roosje 97 (v. Marcus) gab mehr als 75.000 kg Milch und erzielte über ihre gesamten Laktationen hinweg einen durchschnittlichen Laktationswert von 107. Großmutter Roosje 116 erzielte bisher eine Lebensleistung von mehr als 65.000 kg Milch und einen durchschnittlichen Laktationswert von 120! Diese besonders fruchtbare Kuh gibt Milch mit haushohen Inhaltsstoffen. Mutter Roosje 145 legt noch einen drauf. Sie hat noch höhere Inhaltsstoffe und sie hat über ihre ersten vier abgeschlossenen Laktationen hinweg einen durchschnittlichen Laktationswert von sage und schreibe 125 vorzuweisen!! Darüber hinaus ist sie enorm fruchtbar: nach fünfmaligen Kalben hat sie noch keinen Monat verloren. Dazu kommen noch ein gutes Exterieur und eine mustergültige Eutergesundheit (u.a. Zellzahl). Damit können wir hier mit Fug und Recht über eine Bullenmutter von Format sprechen.