



Zuchter: Mts. H. en C. Albring, Drouwenermond

Alger Meekma

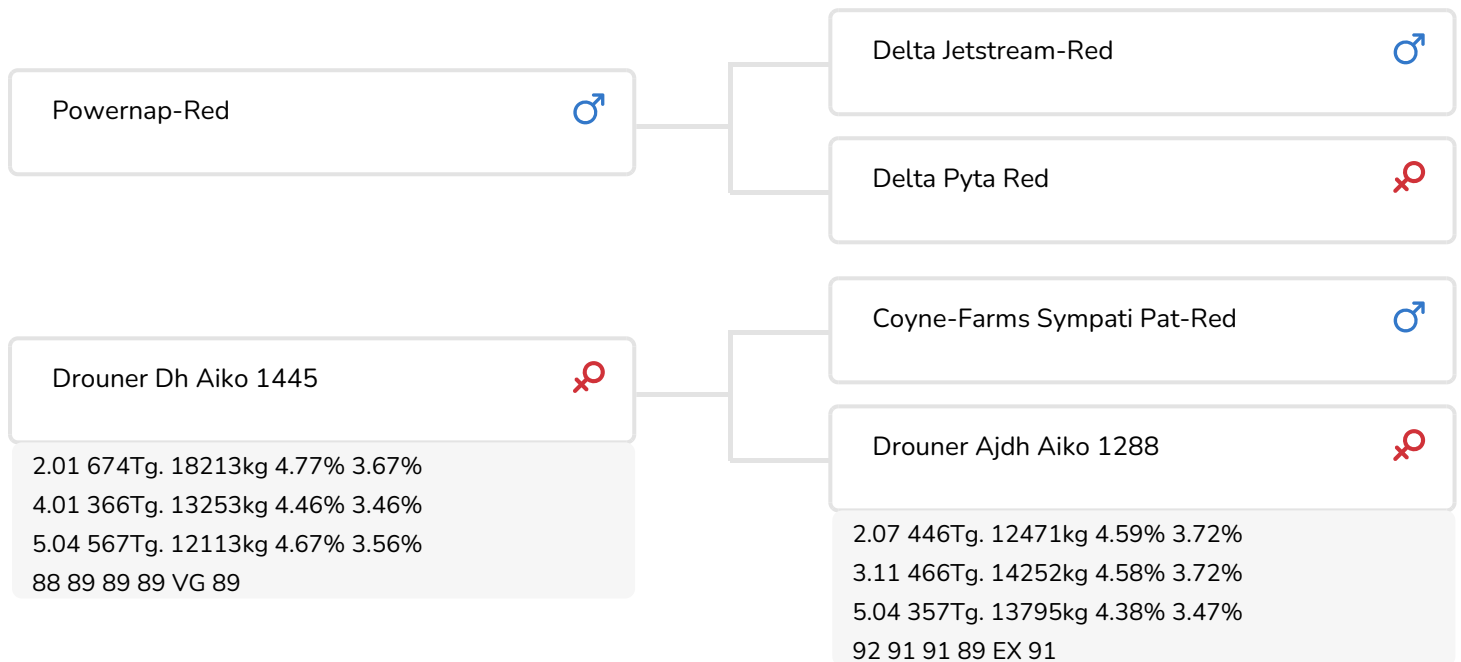
- + Outcross
- + Aus der Aiko-Linie (10 Generationen VG of EX)
- + Auch die Mutterlinie von den Zuchtbullen Rednex, Effort u.a.
- + Vollbruder zum K.I. SAMEN Bullen Postman
- + Kappa Casein BB en Beta Casein A2/A2



Tochtergruppe Drouner Potency, RMV Hardenberg 2025 (NL)

BULLENINFO

Name	Drouner Potency Red	Geburtsdatum	2020-10-01
Ohrmarken Nr.	NL 892243675	Tragezeit	269
DHV Nr.	889 658	Kappa-Casein	BB
PFW code	C	Beta-Casein	A2/A2
aAa Code	432516	Kuhfamilie	Aiko
Farbe	RB	Farbe der Dose	Paars
Blutlinie	100% RHF		



Drouner Potency Red (Powernap x Pat x Olympian) ist ein gut entwickelter Bulle aus einer besonders exteriurstarken Kuhfamilie, die zahlreiche Zuchterfolge vorzuweisen hat: die Aiko-Linie. Etwas andere Blutlinien, A2/A2 für Beta-Casein und BB für Kappa-Casein runden das Bild derart vollständig ab, dass er sich nicht über mangelndes Interesse zu beklagen braucht.

Während die Kühe in Potencys Mutterlinie nicht nur über gute Euter und Fundamente verfügen, sondern auch sehr ansprechende Rahmen vorzuweisen haben, verkörpert Potencys Vater Powernap eher den soliden Typ (übrigens auch in Kombination mit sehr guten Eutern und Fundamenten). Färsenbulle Powernap lässt hinsichtlich keines einzigen Exterieurmerkmals eine Masche fallen und besitzt außerdem überdurchschnittliche Werte für die Beinstellung (von der Seitenansicht aus) und die Strichlänge. Auch im Bereich der Gesundheitsmerkmale ist er ein starker Alleskönner.

Wie bereits aufgeführt ist die Mutterlinie von Potency Red, die Aikos, eine erstklassige Kuhfamilie. Sehr gute Leistungen werden mit einem mustergültigen Exterieur vereint. Bei Potency Red handelt es sich um 10 Generationen VG oder EX eingestufte Kühe und der Großteil dieser Aikos hat den Status exzellent erhalten. Die Kuh, mit der die Familie in den Niederlanden...

ZUCHTWERTE

NVI	Inet	Nutzungsdauer
163	238	242

Z.W. Milchleistung

% Sich	Töchter	UNT			
90	152	82			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
1144	-0.19	-0.08	32	33	238

Merkmale des Bullen

Abkalbverhalten	<div></div>	99
Kälbervitalität	<div></div>	101
Fleisch Z.W.	<div></div>	98

Töchter

Fruchtbarkeit	<div></div>	104
N.R.-rate	<div></div>	100
Zwischenkalbezeit	<div></div>	105
Kalbeverlauf	<div></div>	103
Mat. Kälbervit.	<div></div>	104
Lakt.kurvenverläufe	<div></div>	104
Spätreife	<div></div>	95
Eutergesundheit	<div></div>	99
Zellzahl	<div></div>	104
Melkbarkeit	<div></div>	104
Robotereffizienz	<div></div>	103
Roboterintervall	<div></div>	102
Robotergewöhnung	<div></div>	98
Klauengesundheit	<div></div>	106
Charakter	<div></div>	105
Körpergewicht	<div></div>	105

Exterieurvererbung

% Sich	Töchter	Unt
87	19	14

Weitere Eigenschaften

Rahmen	<div></div>	107
Euter	<div></div>	112
Fundamente	<div></div>	104
Gesamtexterieur	<div></div>	111
Größe	<div></div>	106
Stärke	<div></div>	105
Körpertiefe	<div></div>	107
Milchcharakter	<div></div>	109
Körperkondition	<div></div>	98
Beckenneigung	<div></div>	100
Beckenbreite	<div></div>	106
Hinterbeinwinkelung	<div></div>	103
Hinterbeinstellung	<div></div>	105
Klauendiagonale	<div></div>	98
Vorderbeinstellung	<div></div>	109
Bewegung	<div></div>	105
Vordereuteraufh.	<div></div>	111
Strichpl. vorne	<div></div>	107
Strichlänge	<div></div>	107
Eutertiefe	<div></div>	108
Hintereuterhöhe	<div></div>	110
Zentralband	<div></div>	106
Strichpl. hinten	<div></div>	103
Euterbalanz	<div></div>	105



Cuperius 1252 (V. Potency Red)
Bes.: VOF Gebr. Posch, Westwoud (NL)



Hennie 262 (V. Potency Red)
Bes.: Mts. Dijkman, Ruurlo (NL)



Parade 207 (V. Potency Red)
Bes.: Mts. A.J.M. Lenferink, Almelo (NL)



Parade 207 (V. Potency Red)
Bes.: Mts. A.J.M. Lenferink, Almelo (NL)



Klaartje 173 (V. Potency Red)
Bes.: Mts. A. en R. van der Wel, Hoogblokland (NL)



Drouner Aiko 1445 (VG 89)
Mutter von Potency Red



Drouner AJDH Aiko 1288 (EX 91)
Großmutter von Potency Red



Dirkje 377 (V. Potency Red)
Bes.: Mts. A. en R. van der Wel, Hoogblokland (NL)