



Alger Meekma

Zuchter: Mts. J.W. en I.M. Knoef-Hendriksen, Geesteren

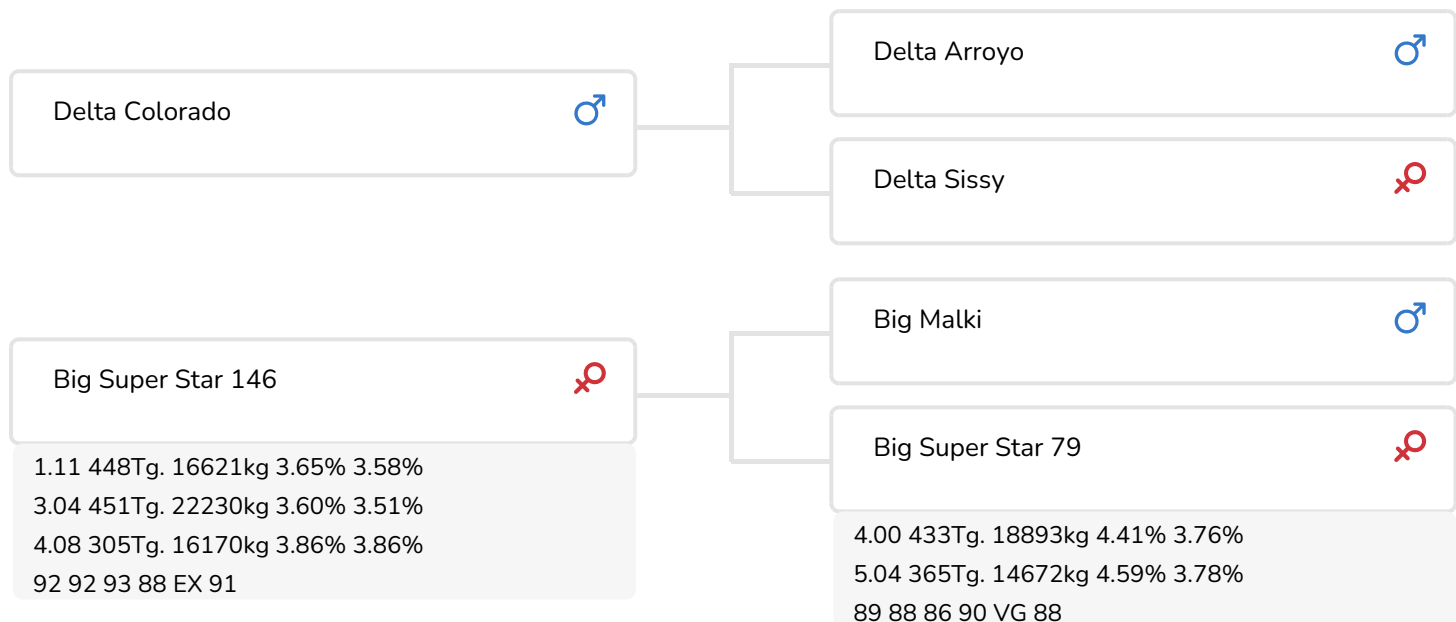
- ⊕ Alternative Blutlinien
- ⊕ Aus der Superstar-Familie (8 Generationen VG oder EX)
- ⊕ Gutes Exterieur
- ⊕ Kapitale und breit gebaute Kühe
- ⊕ Gute Euter
- ⊕ Färsenbulle
- ⊕ Herausragende Befruchtungsleistung



Trix 274 (V. Redstar)
 Bes.: Mts. G.H. en B.J. Nijhof, Schuinesloot (NL)

BULLENINFO

Name	Big Redstar	Geburtsdatum	2018-01-03
Ohrmarken Nr.	NL 760577404	Tragezeit	270
DHV Nr.	889562	Kappa-Casein	BB
PFW code	B	Beta-Casein	A1/A2
aAa Code	543162	Kuhfamilie	Super Star
Farbe	RB	Farbe der Dose	Wit
Blutlinie	100% HF		



Der gut entwickelte, ansprechende Big Redstar (Colorado x Malki x Fidelity) ist ein Bulle mit einer soliden Abstammung: väterlicherseits stützt er sich auf das Spaltenexterior des Zuchtbullen Colorado und mütterlicherseits ist die Super Star-Linie (von Big Winner u. a.) in seinem Stammbaum vertreten.

Colorado, Redstars Vater, besitzt sehr zuverlässige Zuchtwerte (auf Grundlage Tausender Töchter). Aus diesen Zahlen geht hervor, dass Colorado eher ein Exterieurvererber als ein Leistungsvererber ist. Die Leistungsveranlagung ist in Ordnung, im Hinblick auf das Exterieur sticht er jedoch mit einer wirklich fehlerfreien Vererbung hervor. Die Colorado-Töchter verfügen über sehr gute Rahmen, mustergültige Euter und gute Fundamente. Außerdem lässt dieser Färsenbulle hinsichtlich der Fruchtbarkeit und Eutergesundheit keine Wünsche offen.

Über ein gutes Exterieur (8 Generationen VG- oder EX-Kühe) verfügt ganz unumstritten auch die Mutterlinie von Redstar. Diese Superstar-Familie hat sich im Laufe der Jahre als Kuhfamilie mit erstklassigen Zuchtqualitäten, bei der Exterieur, Leistung und Langlebigkeit Hand in Hand gehen, bewährt. Hinsichtlich der Nutzungsdauer ist neben vielen anderen die Urururgroßmutter Pinkpop Star 5 (EX-90) ein gutes Beispiel. Diese mit einem 93-Punkte-Euter...

ZUCHTWERTE		
NVI	Inet	Nutzungsdauer
-87	18	-198

Z.W. Milchleistung					
% Sich	Töchter	UNT	% Fett	% Eiweiß	KG Fett
99	1338	475			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
546	-0.41	-0.06	-14	14	18

Merkmale des Bullen		
Abkalbeverhalten	■	100
Kälbervitalität	■	97
Fleisch Z.W.	■	102

Töchter		
Fruchtbarkeit	■	93
N.R.-rate	■	94
Zwischenkalbezeit	■	94
Kalbeverlauf	■	103
Mat. Kälbervit.	■	95
Lakt.kurvenverläufe	■	95
Spätreife	■	103
Eutergesundheit	■	98
Zellzahl	■	96
Melkbarkeit	■	101
Robotereffizienz	■	100
Roboterintervall	■	100
Robotergewöhnung	■	96
Klauengesundheit	■	99
Charakter	■	104
Körpergewicht	■	109



Angels Holdi 563 (V. Redstar)

Bes.: Angels Holsteins, Meijel (NL)

Exterieurvererbung		
% Sich	Töchter	Unt
98	258	126

Weitere Eigenschaften		
Rahmen	■	103
Euter	■	108
Fundamente	■	101
Gesamtexterior	■	106
Größe	■	103
Stärke	■	111
Körpertiefe	■	107
Milchcharakter	■	105
Körperkondition	■	104
Beckenneigung	■	95
Beckenbreite	■	107
Hinterbeinwinkelung	■	100
Hinterbeinstellung	■	101
Klauendiagonale	■	101
Vorderbeinstellung	■	108
Bewegung	■	101
Vordereuteraufh.	■	110
Strichpl. vorne	■	110
Strichlänge	■	100
Eutertiefe	■	104
Hintereuterhöhe	■	104
Zentralband	■	103
Strichpl. hinten	■	104
Euterbalanz	■	103



Rietje 157 (V. Redstar)

Bes.: Dhr. G.J.E. Warmelink, Giethmen (NL)



De Weiteman Dina 264 (V. Redstar)
Bes.: Dhr. J. Dekker, Vriezenveen (NL)



Talke 93 (V. Redstar)
Bes.: Mts. A.J.M. Lenferink, Almelo (NL)



Big Kalma 5 (V. Redstar)
Bes.: Mts. J.W. en I.M. Knoef-Hendriksen, Geesteren (NL)



Tochtergruppe Big Redstar, Grasdag 2023 Grashoek (NL)



Trix 274 (V. Redstar)
Bes.: Mts. G.H. en B.J. Nijhof, Schuinesloot (NL)



Talke 93 (V. Redstar)
Bes.: Mts. A.J.M. Lenferink, Almelo (NL)