



Alger Meekma

Zuchter: Ludger Hubert Wiewer, Drensteinfurt, Duitsland

- + Positiver Leistungszuchtwert
- + Spätreife, ausgesprochen rassetypische Töchter
- + Spitzenexterieur
- + Imponierende Euter mit mustergültiger Vordereuteraufhängung
- + Gute Gesundheitsmerkmale

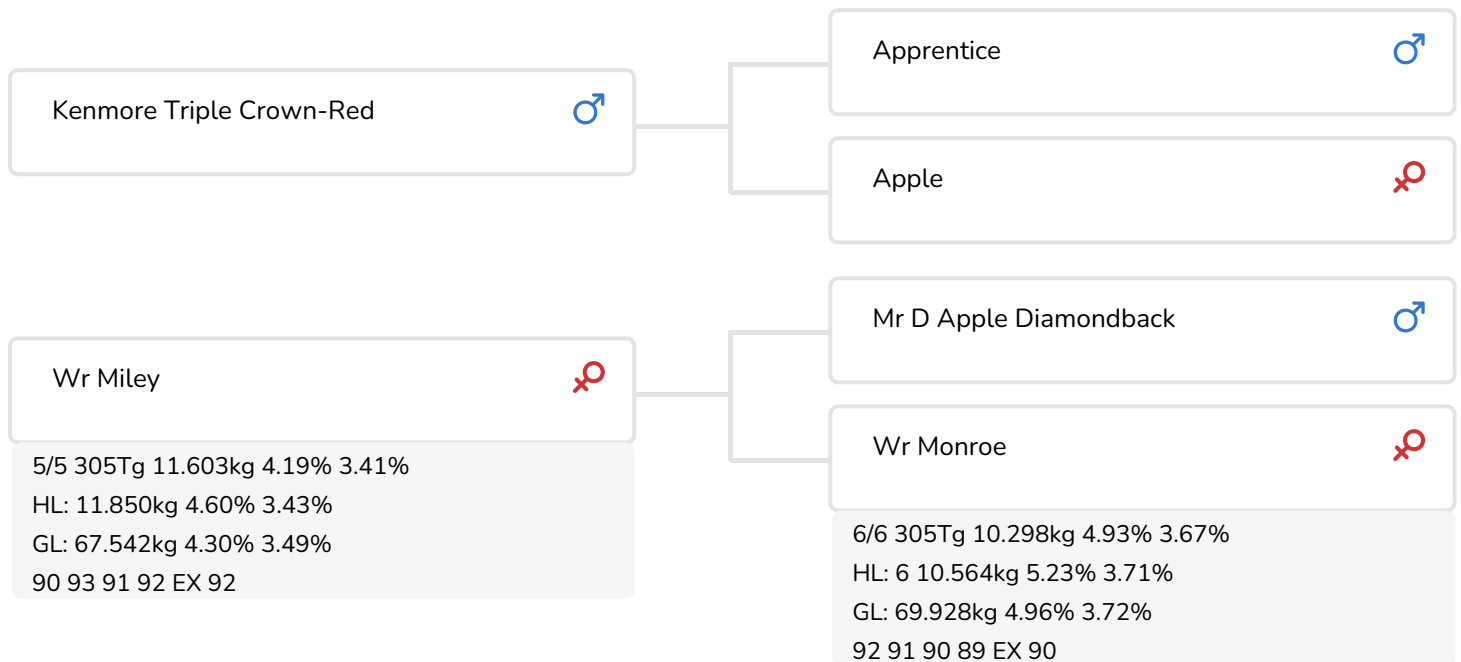


Alger Meekma

Grashoek Groliena 43 (V. Centrum)
Bes.: Fok- en melkveebedrijf K.I. Samen B.V., Grashoek (NL)

BULLENINFO

Name	WR Centrum		
Ohrmarken Nr.	DE 0541017405	Geburtsdatum	2020-01-22
DHV Nr.	889602	Kappa-Casein	AA
PFW code	B	Beta-Casein	A1/A1
aAa Code	153264	Kuhfamilie	Morelle
Farbe	RB	Farbe der Dose	Transparent
Blutlinie	100% HF		



Der in Deutschland gezüchtete WR Centrum (Crown x Diamondback x Brekem) ist ein ausgeglichener, im Milchtyp stehender Bulle (aAa 153), der zahlreiche Gemeinsamkeiten mit dem kürzlich von K.I. Samen eingesetzten Bullen WR Mason aufweist. Beide Bullen besitzen nämlich Crown zum Vater, verfügen über alternative Blutlinien und beide stammen aus derselben exterieurstarken und inhaltsstoffreichen Kuhfamilie (dabei steht die mit 93 Punkten klassifizierte Morelle im Mittelpunkt der Abstammung).

Crown, der Vater von Centrum, ist ein in den USA aufgestellter Red Holstein Bulle mit einer Abstammung, in der zahlreiche schwarzbunte Bullen auftauchen. Crown hat sich als Spitzenexterieurvererber einen Namen gemacht und vereint das mit einer erheblichen Milchmenge. Außerdem schneidet er hinsichtlich der Fruchtbarkeit und Nutzungsdauer gut ab und es gelingt ihm, eine überdurchschnittliche Melkbarkeit mit einer günstigen Zellzahl zu vereinen.

Auch in der Mutterlinie von Centrum stoßen wir auf US-amerikanische Bullen (Diamondback und Brekem). Beide Rotfaktor-Bullen sind hinsichtlich ihrer Zuchtwerte sehr konstant geblieben und haben ihre Klasse u. a. im Exterieurbereich unter Beweis gestellt. Übrigens befindet sich das Exterieurniveau von Centrums Mutterlinie sowieso auf einem Spitzenniveau (92 x...

ZUCHTWERTE

NVI	Inet	Nutzungsdauer
100	90	380

Z.W. Milchleistung

% Sich	Töchter	UNT			
90	170	93			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
-101	0.36	0.07	27	2	90

Merkmale des Bullen

Abkalbeverhalten		100
Kälbervitalität	█	97
Fleisch Z.W.	█	97

Töchter

Fruchtbarkeit	█	101
N.R.-rate		100
Zwischenkalbezeit	█	97
Kalbeverlauf	█	99
Mat. Kälbervit.	█	104
Lakt.kurvenverläufe	█	106
Spätreife	█	102
Eutergesundheit	█	99
Zellzahl	█	101
Melkbarkeit	█	98
Robotereffizienz	█	103
Roboterintervall	█	99
Robotergewöhnung	█	102
Klauengesundheit	█	101
Charakter	█	105
Körpergewicht		100

Exterieurvererbung

% Sich	Töchter	Unt
89	20	13

Weitere Eigenschaften

Rahmen	█	94
Euter	█	110
Fundamente	█	105
Gesamtexterieur	█	106
Größe	█	108
Stärke	█	97
Körpertiefe	█	108
Milchcharakter	█	110
Körperkondition	█	96
Beckenneigung	█	95
Beckenbreite	█	98
Hinterbeinwinkelung	█	107
Hinterbeinstellung	█	94
Klauendiagonale	█	109
Vorderbeinstellung	█	97
Bewegung	█	105
Vordereuteraufh.	█	110
Strichpl. vorne	█	105
Strichlänge	█	104
Eutertiefe	█	107
Hintereuterhöhe	█	106
Zentralband	█	102
Strichpl. hinten	█	99
Euterbalanz	█	102



Grashoek Julia 123 (V. Centrum)

Bes.: Fok- en melkveebedrijf K.I. Samen B.V., Grashoek (NL)



Lian 482 (V. Centrum)

Bes.: V.O.F. van Mensvoort, Berkel-Enschot (NL)



Geertje 795 (V. Centrum)
Bes.: Melkveebedrijf Hammink VOF, Almelo (NL)



Empore 1 (V. Centrum)
Bes.: V.O.F. J.J.C. de Man, Herwijnen (NL)



WR Miley (EX 91)
Mutter von Centrum



WR Monroe (EX 90)
Großmutter von Centrum