

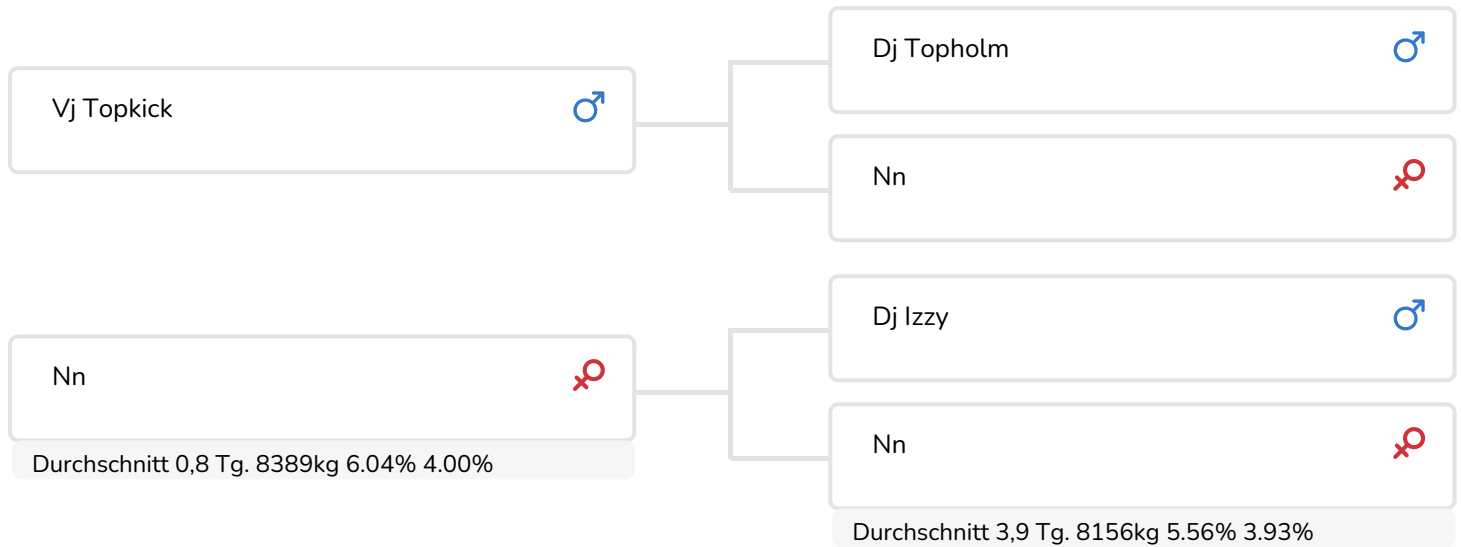


Alger Meekma

- + Aus demselben Stall wie Svend
- + Dänische Blutlinien in der Abstammung
- + Kuhfamilie mit hoher Leistung und guten Inhaltsstoffen
- + Töchter mit hervorragenden Fundamenten und Klauengesundheit
- + Kappa-Casein BB

BULLENINFO

Name	Rødding Kaj	Geburtsdatum	2012-04-22
Ohrmarken Nr.	DK 05235401797	Kappa-Casein	BB
K.B. Nr.	409856	Beta-Casein	A1/A1
aAa Code	243	Kuhfamilie	
Farbe	EB	Farbe der Paillette	Oranje
Blutlinie	100% JER		



Rødding Kaj ist ein vielversprechender Jungbulle aus demselben Zuchtstall wie Svend. Kaj ist ein Sohn von VJ Topkick aus einer DJ Izzy-Mutter aus einer DJ Jante-Großmutter. Die Mutterlinie ist eine äußerst leistungsstarke Linie mit sehr hohen Inhaltsstoffen. DJ Izzy steht immer noch in den Top 15 und auch DJ Jante ist ein Bulle, der in Dänemark sehr beachtliche Zuchtwerte erhielt.

VJ Topkick war seinerzeit ein außergewöhnlich begehrter Bulle, der aufgrund seiner genomischen Werte hoch veranschlagt wurde, die Erwartungen jedoch nicht erfüllen konnte. Dennoch ist er aufgrund seiner makellosen Klauenvererbung eine willkommene Ergänzung dieser Mutterlinie.

Kaj hat sowohl einen dänischen Vater, Muttervater wie auch Großmuttervater und es fließt überwiegend dänisches Blut in seinen Adern, auch wenn natürlich etwas amerikanisches Blut auftaucht. Trotz der Tatsache, dass Topkick nicht der anspruchsvollste Vater ist, ist die Mutterlinie dermaßen gut, dass sie fast schon eine Erfolgsgarantie bietet.

Kaj ist ein Bulle mit ausreichender Länge und Kraft im Oberbau. Kaj ist der zweite Jersey-Bulle, den K.I. SAMEN einsetzt. Kaj ist auch gut entwickelt und er kann sich auf eine wundervolle Mutterlinie stützen, die sich hoffentlich in den Nachkommen von Kaj Geltung verschafft. Dann ist zweifellos...

ZUCHTWERTE

NVI	Inet	Nutzungsdauer
-150	-313	44

Exterieurvererbung

Weitere Eigenschaften











Z.W. Milchleistung

% Sich	Töchter	UNT				
89	50	25				
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet	
-2648	1.88	0.58	-14	-63	-313	

Merkmale des Bullen

Abkalbeverhalten		107
Kälbervitalität		93

Töchter

Fruchtbarkeit		98
N.R.-rate		102
Zwischenkalbezeit		98
Kalbeverlauf		90
Mat. Kälbervit.		93
Lakt.kurvenverläufe		102
Spätreife		96
Eutergesundheit		93
Zellzahl		93
Klauengesundheit		107



DIE PRAXIS BEWEIST ES!