

889619 • American Florian Delta Floris x Oelhorst Try x Camion • aAa: 423



- Inhaltsstoffreiche Abstammung
- Halbbruder zu den Bullen Carnival und Silverstone
- Allround, sehr gutes Exterieur
- Rotfaktor



American DJ Karina 15 (VG 88) (Mutter von Florian rf)



DIE PRAXIS BEWEIST ES!

BULLENINFO

Name American Florian

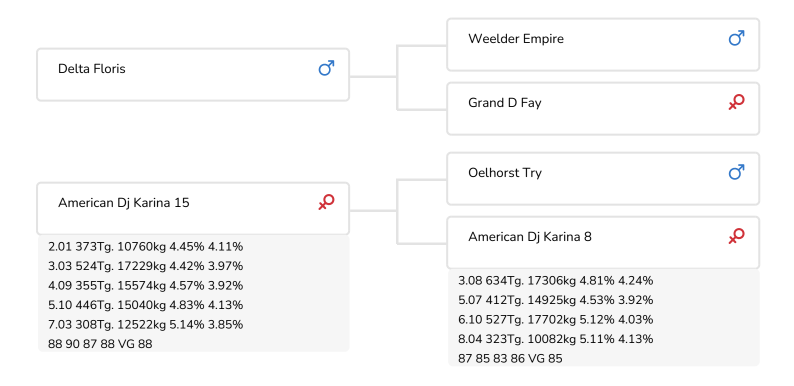
Ohrmarken Nr. NL 595633416 Geburtsdatum 2020-03-16

DHV Nr. 889619 Kappa-Casein AB
PFW code C Beta-Casein A1/A2

aAa Code 423 Kuhfamilie DJ Karina | Redspot

Farbe ZB Farbe der Dose Oranje

Blutlinie 100% HF



Der Rotfaktor-Bulle American Florian rf (Floris x Try x Camion) stammt aus einer K.I. SAMEN mittlerweile wohlbekannten Kuhfamilie (die Karinas). Die Bullen Ziggy und Silverstone gingen ihm beispielsweise bereits voraus. Die Karina-Linie weist schließlich ein sehr gutes Exterieur und hohe Inhaltsstoffe auf. Sie ist außerdem bei der Hervorbringung von Zuchtbullen erfolgreich und das ist auch sehr wichtig.

Bullen, wie Snooker, Label P und in jüngerer Vergangenheit Carnival, sind ein paar Beispiele für Zuchtbullen aus diesem Stamm. Letztgenannter (Carnival) ist ein Halbbruder zu Florian, genau wie der zuvor eingesetzte K.I. SAMEN-Bulle Silverstone. Ihre Mutter Karina 15 (eine Vollschwester zum Zuchtbullen Lexus) ist eine Kuh, die ein mustergültiges Exterieur mit viel Milch, haushohen Eiweißprozenten und einer hohen Lebensleistung (schon mehr als 70.000 kg Milch) zu vereinen versteht. Dabei handelt es sich um Merkmale, die auch ihre Mutter Karina 8 (Florians Großmutter) prägen. Über die mit 86 Punkten klassifizierte D Sammy-Tochter Karina 4 (v. Shottle) gelangen wir anschließend zur ersten Kuh dieser Linie mit dem Namen Karina. Ihre Vollschwester Redspot 16 (mit dem ursprünglichen Redspot Namen) ist für K.I. SAMEN gleichermaßen eine feste Größe. Sie ist nämlich die Großmutter der...



DIE PRAXIS BEWEIST ES!

ZUCHTWERTE			
NVI	Inet	Nutzungsdauer	
99	175	160	

Z.W. Milchleistung					
% Sich	Töchter	UNT			
91	156	79			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
-152	0.5	0.18	41	12	175

Merkmale des Bullen			
Abkalbeverhalten	=	98	
Kälbervitalität		93	
Fleisch Z.W.	***	101	

	Töchter	
Fruchtbarkeit	•	101
N.Rrate	-	96
Zwischenkalbezeit	—	103
Kalbeverlauf	I	100
Mat. Kälbervit.	=	98
Lakt.kurvenverläufe	=	102
Spätreife	=	98
Eutergesundheit	4	99
Zellzahl	4	99
Melkbarkeit	—	105
Robotereffizienz	_	108
Roboterintervall	=	102
Robotergewöhnung	=	102
Klauengesundheit	—	106
Charakter	4	99
Körpergewicht	4	99

Exterieurvererbung			
% Sich	Töchter	Unt	
86	13	8	

Weitere	e Eigenschaften	
Rahmen	F	101
Euter		101
Fundamente	—	106
Gesamtexterieur	-	104
Größe	F	101
Stärke	4	99
Körpertiefe	=	98
Milchcharakter	4	99
Körperkondition	4	99
Beckenneigung	4	99
Beckenbreite	I	100
Hinterbeinwinkelung	_	107
Hinterbeinstellung	-	103
Klauendiagonale		100
Vorderbeinstellung		95
Bewegung	—	106
Vordereuteraufh.	F	101
Strichpl. vorne	 	103
Strichlänge	1	100
Eutertiefe	—	103
Hintereuterhöhe	1	100
Zentralband	4	99
Strichpl. hinten	H	101
Euterbalanz	=	98



DIE PRAXIS BEWEIST ES!