



Alger Meekma

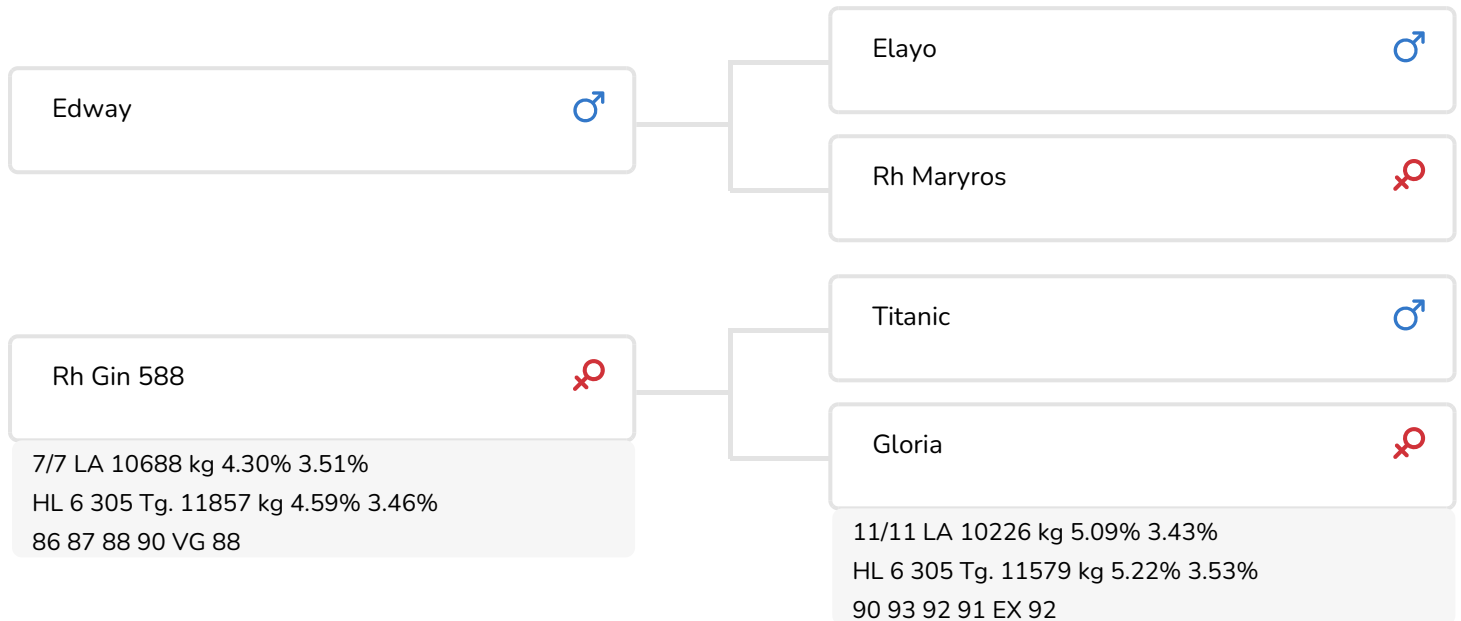


Wolfhard Schulze

Gloria (EX 92)
(Großmutter von Anyway RH)

BULLENINFO

Name	RH Anyway	Geburtsdatum	2013-08-14
Ohrmarken Nr.	DE 0537801732	Kappa-Casein	AB
DHV Nr.	889311	Beta-Casein	A2/A2
aAa Code	426	Kuhfamilie	Gloria
Farbe	RB	Farbe der Dose	Groen
Blutlinie	100% HF		



Freunde eines guten Exterieurs und einer etwas anderen Blutlinie sollten sich den in Deutschland gezogenen Anyway RH (Edway x Titanic x Prelude) nicht entgehen lassen. Anyway RH ist das Ergebnis der Zusammenführung zweier guter Kuhfamilien des bekannten Züchters Antonius Richter: die Meggilee-Linie (väterlicherseits) und der Gloria-Stamm (mütterlicherseits).

Zwei Kuhfamilien mit herausragendem Exterieur und hohen Lebensleistungen. Außerdem kommt der erhebliche Einfluss der legendären kanadischen Ausnahmeerscheinung Hanoverhill Starbuck in beiden Linien zum Ausdruck.

Edway (der Vater von Anyway RH) stammt aus der Meggilee-Familie. Dieser Stamm hat sich u.a. aufgrund verschiedener Schauerfolge und mehrerer Zuchtbullen einen guten Ruf erworben. Edway ist ein Elayo-Sohn aus der exzellenten September Storm-Halbschwester zu Norwin rf. Edway ist ein Allround-Bulle. Er hat einen guten Leistungszuchtwert vorzuweisen und vereint ihn mit einem sehr guten Exterieur sowie guten Fitnessmerkmalen (u.a. eine herausragende Zellzahl). Seine ansprechenden Töchter verfügen über gute Fundamente sowie über hoch und fest aufgehängte Euter.

Die Mutterlinie von Anyway RH (der Gloria-Stamm) ist eine Kuhfamilie, die ihren Ursprung in Kanada findet. Dieser Stamm ist nicht nur von Grund auf...

ZUCHTWERTE

NVI	Inet	Nutzungsdauer
-167	-357	-115

















Z.W. Milchleistung

% Sich	Töchter	UNT			
96	151	107			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
-1419	0.25	-0.02	-43	-53	-357

Merkmale des Bullen

Abkalbeverhalten		96
Kälbervitalität		99
Fleisch Z.W.		103

























Töchter

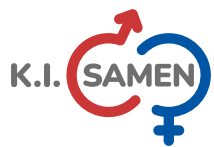
Fruchtbarkeit		104
N.R.-rate		109
Zwischenkalbezeit		100
Kalbeverlauf		94
Mat. Kälbervit.		101
Lakt.kurvenverläufe		97
Spätreife		105
Eutergesundheit		97
Zellzahl		96
Melkbarkeit		102
Robotereffizienz		98
Roboterintervall		96
Robotergewöhnung		105
Klauengesundheit		92
Charakter		95
Körpergewicht		101

Exterieurvererbung

% Sich	Töchter	Unt
89	33	25

Weitere Eigenschaften

Rahmen		92
Euter		99
Fundamente		90
Gesamtexterieur		92
Größe		103
Stärke		97
Körpertiefe		96
Milchcharakter		94
Körperkondition		105
Beckenneigung		91
Beckenbreite		96
Hinterbeinwinkelung		92
Hinterbeinstellung		95
Klauendiagonale		104
Vorderbeinstellung		94
Bewegung		91
Vordereuteraufh.		100
Strichpl. vorne		100
Strichlänge		95
Eutertiefe		105
Hintereuterhöhe		97
Zentralband		103
Strichpl. hinten		104
Euterbalanz		96



DIE PRAXIS BEWEIST ES!