



Alger Meekma

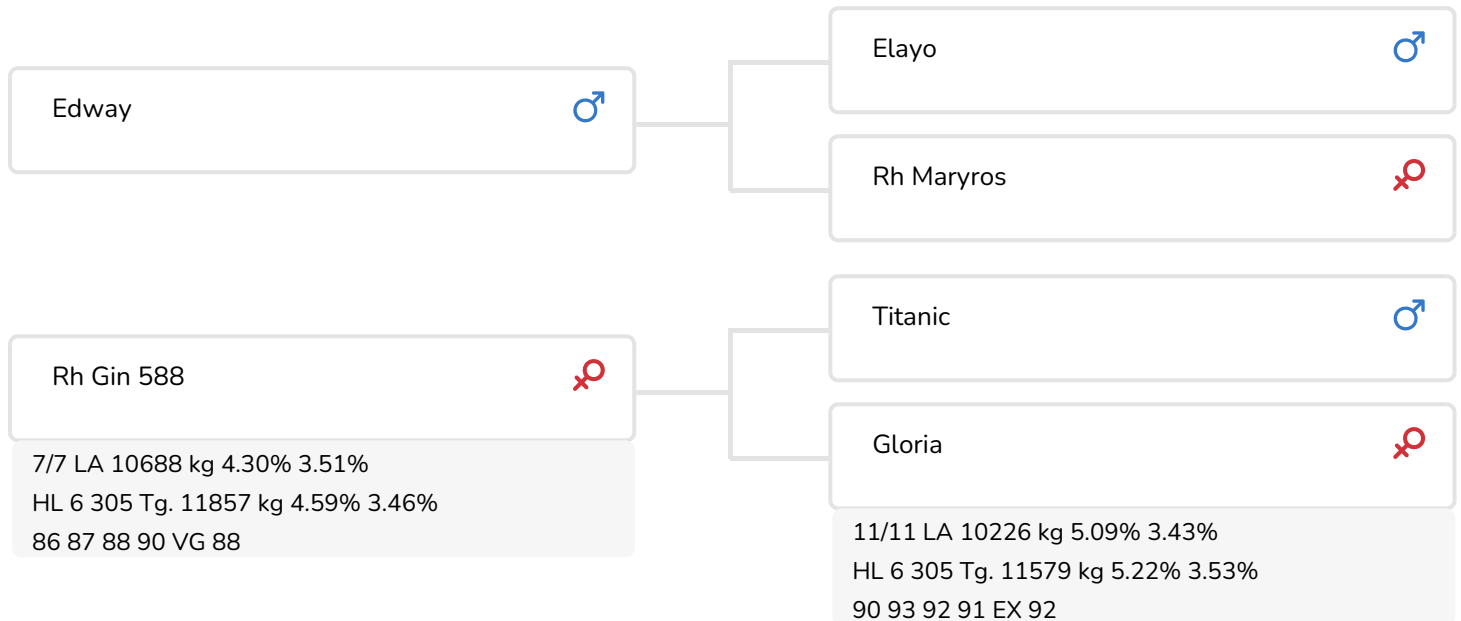


Wolfgang Schulze

Gloria (EX 92)
(Großmutter von Anyway RH)

BULLENINFO

Name	RH Anyway	Geburtsdatum	2013-08-14
Ohrmarken Nr.	DE 0537801732	Kappa-Casein	AB
K.B. Nr.	889311	Beta-Casein	A2/A2
aAa Code	426	Kuhfamilie	Gloria
Farbe	RB	Farbe der Paillette	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
-111	-247	-32

















Z.W. Milchleistung

% Sich	Töchter	UNT			
96	151	106			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
-1144	0.37	0.02	-25	-40	-247

Merkmale des Bullen

Abkalbeverhalten		98
Kälbervitalität		101
Fleisch Z.W.		102

























Töchter

Fruchtbarkeit		104
N.R.-rate		110
Zwischenkalbezeit		101
Kalbeverlauf		94
Mat. Kälbervit.		103
Lakt.kurvenverläufe		99
Spätreife		104
Eutergesundheit		98
Zellzahl		97
Melkbarkeit		102
Robotereffizienz		100
Roboterintervall		97
Robotergewöhnung		104
Klauengesundheit		91
Charakter		98
Körpergewicht		101

Exterieurvererbung

% Sich	Töchter	Unt
89	33	25

Weitere Eigenschaften

Rahmen		94
Euter		99
Fundamente		94
Gesamtexterieur		94
Größe		103
Stärke		98
Körpertiefe		97
Milchcharakter		94
Körperkondition		105
Beckenneigung		91
Beckenbreite		97
Hinterbeinwinkelung		94
Hinterbeinstellung		96
Klauendiagonale		105
Vorderbeinstellung		96
Bewegung		94
Vordereuteraufh.		100
Strichpl. vorne		98
Strichlänge		95
Eutertiefe		105
Hintereuterhöhe		98
Zentralband		102
Strichpl. hinten		103
Euterbalanz		98



DIE PRAXIS BEWEIST ES!