



Alger Meekma

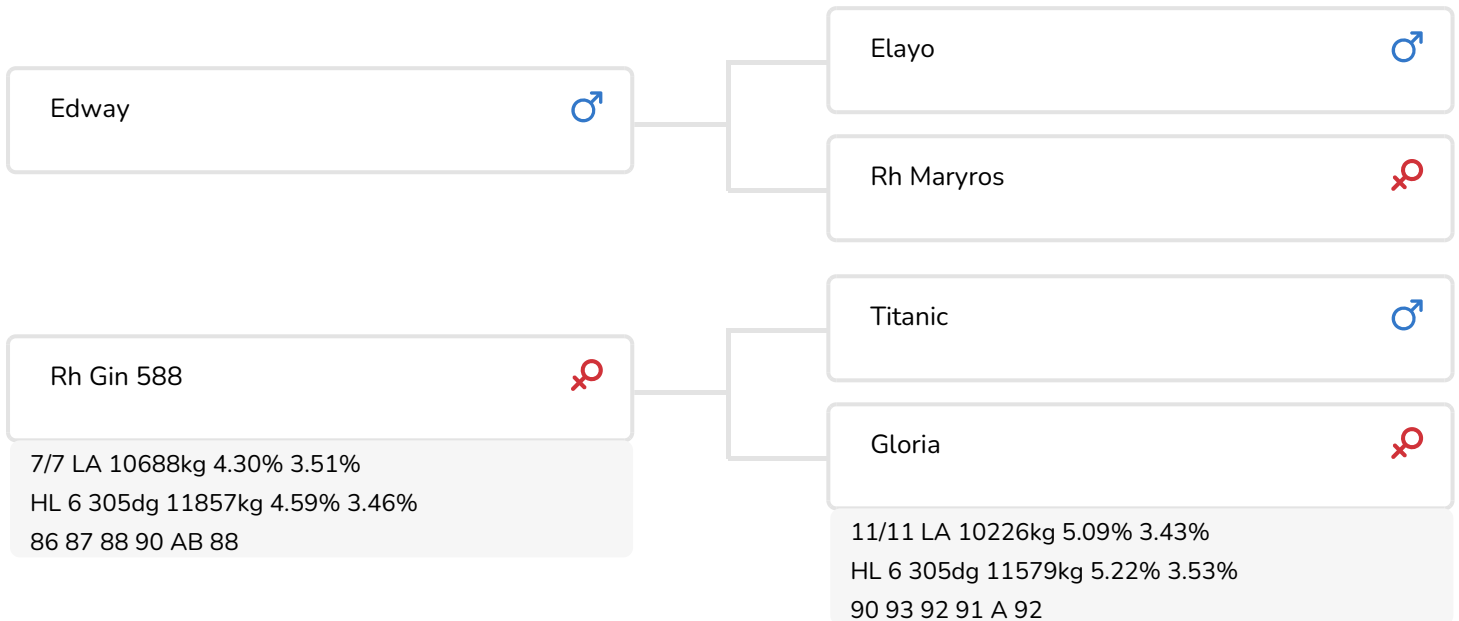


Wolfhard Schulze

Gloria (A 92)
(grootmoeder van Anyway RH)

STIERINFO

Naam	RH Anyway	Geboortedatum	2013-08-14
Levensnummer	DE 0537801732	Kappa caseïne	AB
Stiercode	36976	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	426	Koe familie	Gloria
Kleur	RB	Kleur rietje	Groen
Bloedvoering	100% HF		



Voor liefhebbers van best exterieur en een wat andere bloedvoering is de in Duitsland gefokte Anyway RH (Edway x Titanic x Prelude) een stier die je niet mag missen. Anyway RH is het resultaat van de combinatie van de 2 beste koefamilies van de bekende fokker Antonius Richter: de Meggilee-lijn (via vaderskant) en de Gloria-stam (via moederskant). Twee koefamilies met super exterieur en hoge levensproducties. Daarbij is er een flinke invloed van de legendarische Canadese grootheid Hanoverhill Starbuck in beide lijnen terug te vinden.

Edway (de vader van Anyway RH) stamt uit de Meggilee-familie, een stam die bekend geworden is door o.a. diverse showsuccessen en meerdere fokstieren. Edway is een Elayo-zoon uit de excellente September Storm-halfzuster van Norwin rf. Edway staat te boek als allround stier. Hij heeft een prima productie-index en combineert dit met zeer goed exterieur en goede secundaire kenmerken (o.a. een super celgetal). Zijn fraaie dochters beschikken over goede benen en hoog en vast aangehechte, ondiepe uiers.

Anyway RH heeft in zijn moederlijn (de Gloria-stam) een koefamilie die zijn oorsprong heeft in Nederland, maar verder behoorlijk Canadees getint. Met name het stiergebruik in de "jongere" generatie heeft een flinke Canadese inbreng (met een behoorlijke...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
-111	-247	-32
















PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
96	151	106			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-1144	0.37	0.02	-25	-40	-247

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		98
Lvh. Geboorte		101
Vleesindex		102

























DOCHTERS

Vruchtbaarheid		104
NR		110
Tussenkalf tijd		101
Afkalfgemak		94
Lvh. Afkalven		103
Persistentie		99
Laatrijphheid		104
Uiergezondheid		98
Celgetal		97
Melksnelheid		102
Robotefficiëntie		100
Robotinterval		97
Robotgewennig		104
Klauwgezondheid		91
Karakter		98
Lichaamsgewicht		101

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
89	33	25

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		94
Uier		99
Beenwerk		94
Totaal Exterieur		94
Hoogtemaat		103
Voorhand		98
Inhoud		97
Openheid		94
Conditie		105
Kruisligging		91
Kruisbreedte		97
Beenstand achter		94
Beenstand zij		96
Klauwhoek		105
Voorbeenstand		96
Beengebruik		94
Vooruieraanhechting		100
Voorspeenplaatsing		98
Speenlengte		95
Uierdiepte		105
Achteruierhoogte		98
Ophangband		102
Achterspeenplaatsing		103
Uierbalans		98

