



*Alger Meekma*

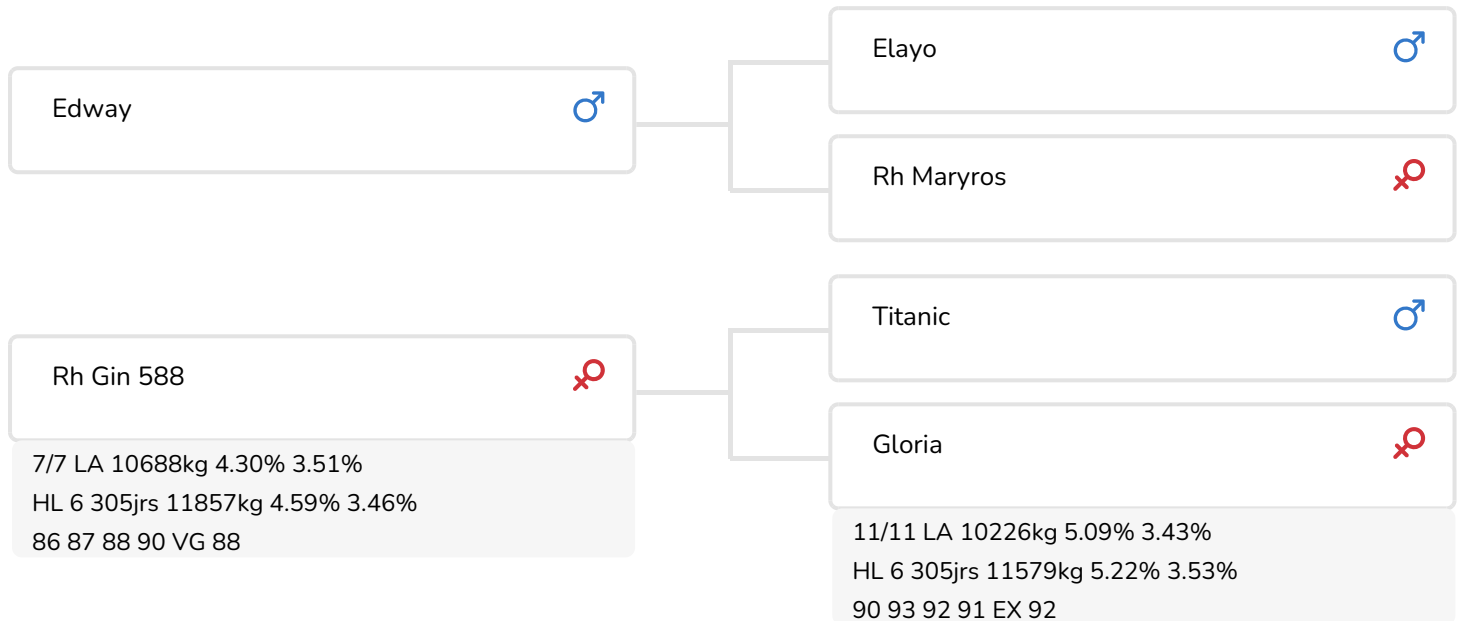


*Wolfgang Schulze*

Gloria (EX 92)  
(grand-mère d'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		



Pour les fans d'une morphologie hors norme et des origines nouvelles, Anyway RH (Edway x Titanic x Prelude) est là pour vous. Anyway RH est le résultat de la combinaison de deux des meilleures familles de vaches de l'éleveur Antonius Richter: la souche Meggilee (lignée paternelle) et celle des « Gloria » (côté maternel).

Aussi bien les « Meggilee » comme les « Gloria » se caractérisent par d'excellentes conformations et des productions à vie très élevées. Les deux lignées remontent à Hanoverhill Starbuck, taureau canadien légendaire.

Edway (le père d'Anyway RH) est donc issu des "Meggilee". Souche dont la célébrité vient des palmarès obtenus lors des concours ainsi que par la popularité de plusieurs bons taureaux. Edway est un fils d'Elayo x une EX fille de September Storm. Elle est la demi-soeur du célèbre Norwin rf. Edway est connu comme un taureau très complet. Il détient d'excellents index en production, transmet une très bonne morphologie ainsi que des bons caractères fonctionnels (p.e. comptage cellules inférieur). Ses jolies filles sont dotées de très bons membres et des pis hautement et solidement attachés.

Les "Gloria", la lignée maternelle d'Anyway RH trouve son berceau au Canada. Ce n'est pas seulement dans le passé que cette souche a été influencée par la...

## FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
-124	-287	4

## PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
96	151	107			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-1219	0.31	-0.01	-31	-45	-287

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		98
Lvh. Geboorte		101
Vleesindex		102

## DOCHTERS

Vruchtbaarheid		104
NR		109
Tussenkalf tijd		102
Afkalfgemak		94
Lvh. Afkalven		103
Persistentie		99
Laatrijphheid		104
Uiergezondheid		98
Celgetal		97
Melksnelheid		101
Robotefficiëntie		98
Robotinterval		98
Robotgewennig		104
Klauwgezondheid		90
Karakter		96
Lichaamsgewicht		100

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
89	33	25

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		93
Uier		99
Beenwerk		93
Totaal Exterieur		93
Hoogtemaat		103
Voorhand		98
Inhoud		96
Openheid		94
Conditie		104
Kruisligging		91
Kruisbreedte		96
Beenstand achter		94
Beenstand zij		96
Klauwhoek		104
Voorbeenstand		95
Beengebruik		93
Vooruieraanhechting		100
Voorspeenplaatsing		100
Speenlengte		95
Uierdiepte		104
Achteruierhoogte		97
Ophangband		102
Achterspeenplaatsing		104
Uierbalans		96

