



Alger Meekma

Zuchter: Mts. van Loenhout-Jansen, Prinsenbeek

- + Aus der exterieurstarken Guurtje-Familie
- + Niedriger Verwandtschaftsgrad
- + aAa 513
- + Beta-Casein A2A2

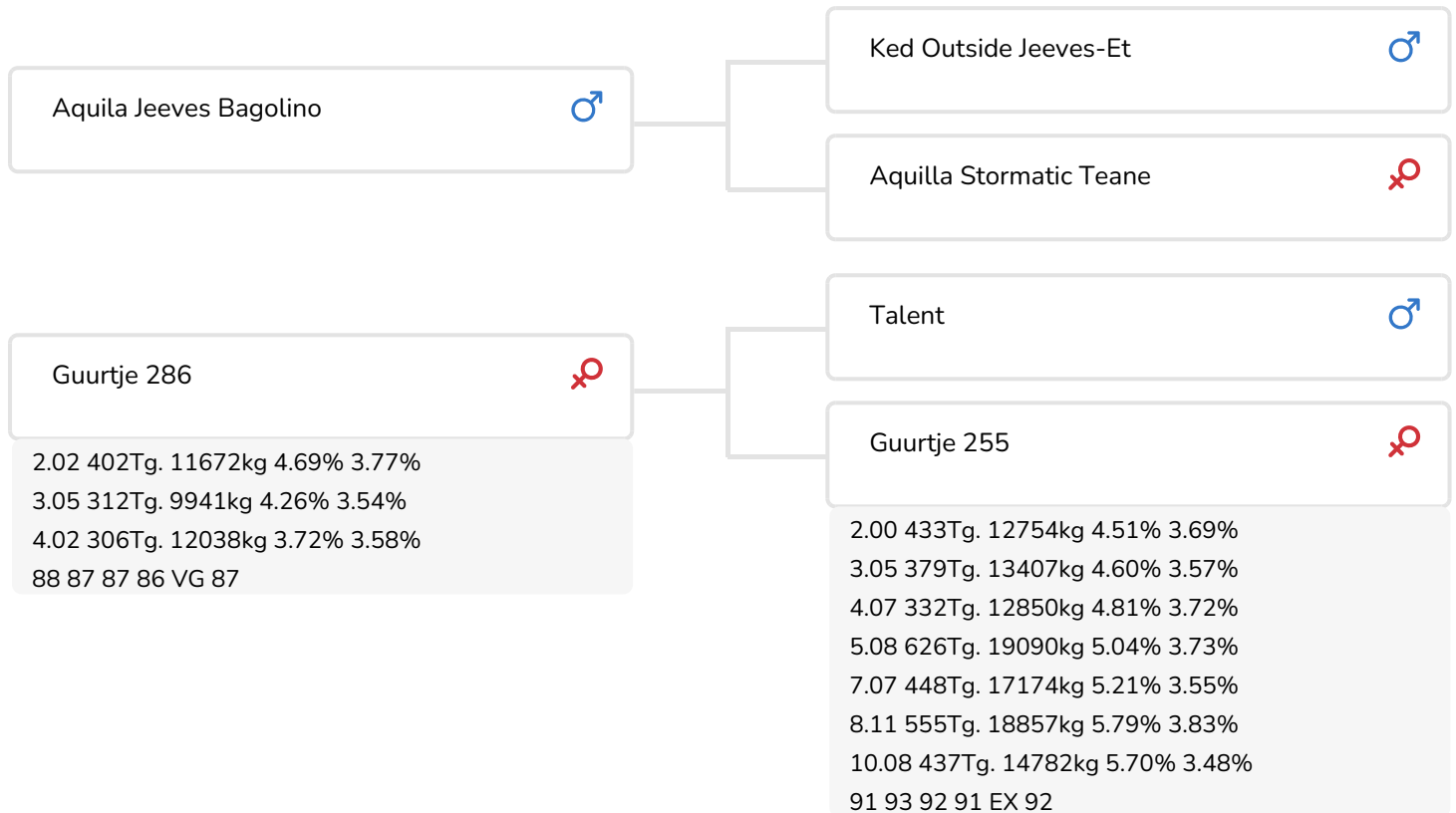


Alger Meekma

Guurtje 255 (EX 92)
(Großmutter von Guido)

BULLENINFO

Name	Hooglaar Guido	Geburtsdatum	2017-04-11
Ohrmarken Nr.	NL 734355634	Tragezeit	280
DHV Nr.	889564	Kappa-Casein	AA
aAa Code	513	Beta-Casein	A2/A2
Farbe	ZB	Kuhfamilie	Guurtje
Blutlinie	100% HF	Farbe der Dose	Rose



Der gut entwickelte, breit gebaute Guido (Bagolino x Talent x Goldwyn) ist ein Bulle mit erstklassigen Exterieurpapieren. Sowohl seine Vater- wie auch seine Mutterlinie legen ein makellofes Exterieurprofil an den Tag. Bei dem mit A2A2 ausgestatteten Guido deutet – auch in Anbetracht seines aAa-Codes von 513 – alles darauf hin, dass er als guter Korrekturbulle für Kühe, die mehr Breite und Milchtyt brauchen, wertvolle Dienste leisten kann.

Die runden Merkmale, die Guido vorzuweisen hat, hat er sicherlich auch seinem Vater Bagolino zu verdanken. Dieser mit einem aAa-Code von 156 ausgestattete Bulle verfügt über Blutlinien (Jeeves x Stormatic x Patron) mit einem niedrigen Verwandtschaftsgrad. Bagolino ist eher ein Exterieurbulle als ein Leistungsvererber. Seine Exterieurvererbung ist makellos und dazu gehören u. a. bemerkenswert abfallende Becken.

Eine Line, die im Exterieurbereich ganz offensichtlich sehr viel zu bieten hat, ist die Mutterlinie von Guido (die Guurtjes). Außerdem erbringen sie beachtliche Leistungen (mit u. a. guten Eiweißprozenten) und das kommt auch im Hinblick auf die Lebensleistungen zum Ausdruck (u. a. eine 88 Punkte Bonatus-Tochter mit 115.000 kg Milch und eine 87 Punkte Othello-Tochter mit 122.000 kg Milch). Im Exterieurbereich gehören die Guurtjes auch...

ZUCHTWERTE

NVI	Inet	Nutzungsdauer
-226	-484	56

















Z.W. Milchleistung

% Sich	Töchter	UNT			
95	110	65			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
-1358	-0.18	-0.15	-74	-61	-484

Merkmale des Bullen

Abkalbeverhalten		91
Kälbervitalität		92
Fleisch Z.W.		96

























Töchter

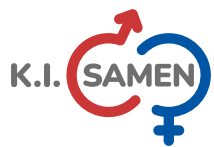
Fruchtbarkeit		99
N.R.-rate		97
Zwischenkalbezeit		100
Kalbeverlauf		96
Mat. Kälbervit.		93
Lakt.kurvenverläufe		95
Spätreife		94
Eutergesundheit		98
Zellzahl		95
Melkbarkeit		101
Robotereffizienz		98
Roboterintervall		95
Robotergewöhnung		103
Klauengesundheit		91
Charakter		96
Körpergewicht		102

Exterieurvererbung

% Sich	Töchter	Unt
87	21	14

Weitere Eigenschaften

Rahmen		102
Euter		98
Fundamente		102
Gesamtexterieur		101
Größe		101
Stärke		102
Körpertiefe		109
Milchcharakter		104
Körperkondition		99
Beckenneigung		109
Beckenbreite		102
Hinterbeinwinkelung		102
Hinterbeinstellung		99
Klauendiagonale		102
Vorderbeinstellung		107
Bewegung		102
Vordereuteraufh.		97
Strichpl. vorne		106
Strichlänge		99
Eutertiefe		98
Hintereuterhöhe		99
Zentralband		104
Strichpl. hinten		106
Euterbalanz		107



DIE PRAXIS BEWEIST ES!