



Alger Meekma

Fokker: Mts. van Loenhout-Jansen, Prinsenbeek

- + Uit de exterieurrijke Guurtje-familie
- + Lage verwantschapsgraad
- + aAa 513
- + Beta-caseïne A2/A2

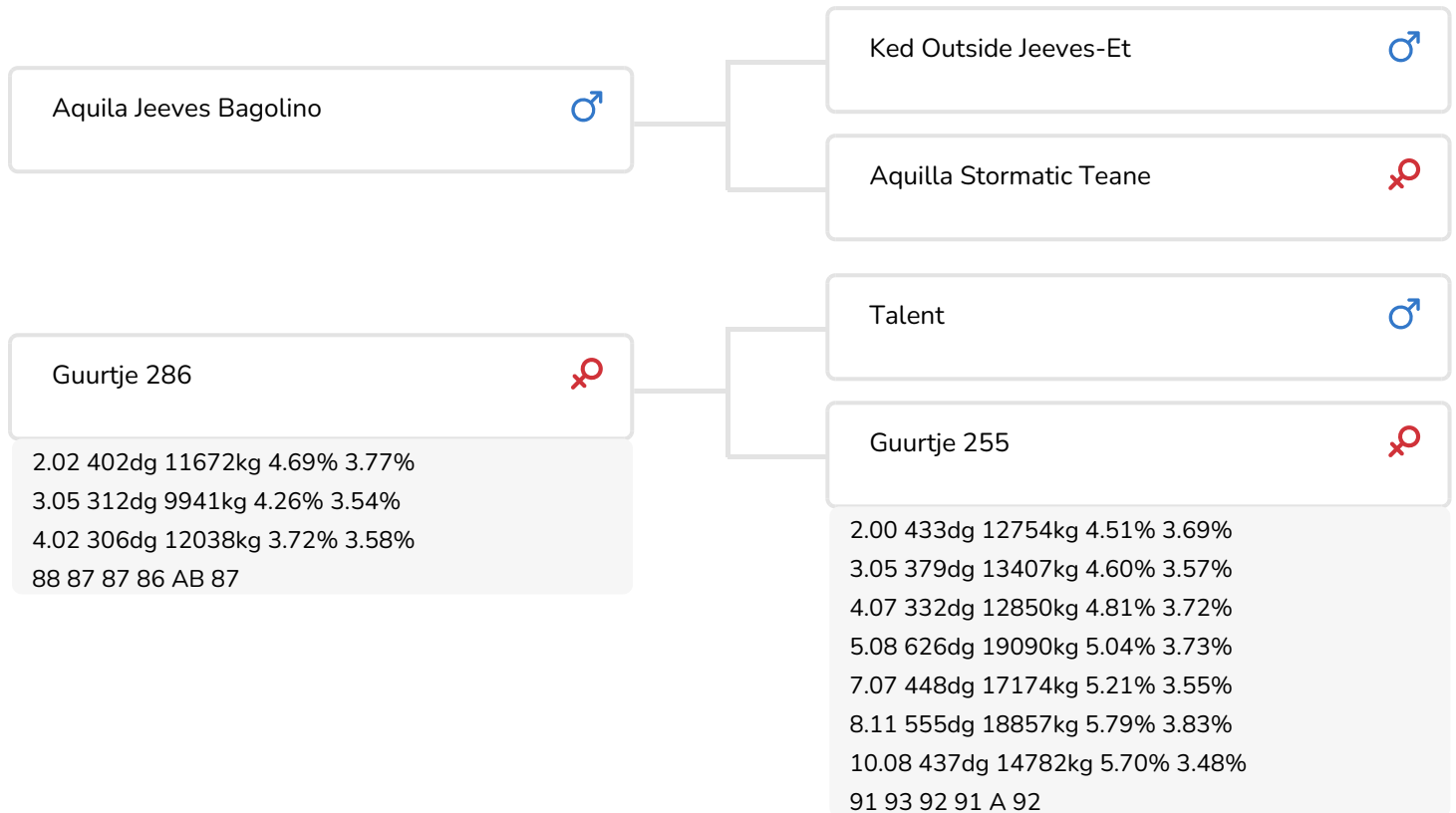


Alger Meekma

Guurtje 255 (A 92)
(grootmoeder van Guido)

STIERINFO

| | | | |
|--------------|----------------|---------------|------------|
| Naam | Hooglaar Guido | Geboortedatum | 2017-04-11 |
| Levensnummer | NL 734355634 | Draagtijd | 280 |
| Stiercode | | Kappa caseïne | AA |
| aAa code | 513 | Beta caseïne | A2/A2 |
| Kleur | ZB | Koe familie | Guurtje |
| Bloedvoering | 100% HF | Kleur rietje | Rose |



De best ontwikkelde, brede Guido (Bagolino x Talent x Goldwyn) is een stier met sterke exterieurpapieren. Zowel zijn vader- als zijn moederlijn laten een foutloos exterieurprofiel zien. De met A2/A2 uitgeruste Guido lijkt, ook gezien zijn aAa-code van 513, een mooie correctie stier voor koeien die meer breedte en melktype nodig hebben.

De ronde kenmerken die Guido laat zien komt zeker ook bij zijn vader Bagolino weg. Deze met een aAa-code van 156 uitgeruste stier beschikt over een bloedvoering (Jeeves x Stormatic x Patron) met een lage verwantschapsgraad. Bagolino is eerder een exterieurstier dan een productievererver. Zijn exterieurvererving is foutloos met o.a. opvallend hellende kruizen.

Een lijn die op exterieurgebied duidelijk heel veel te bieden heeft is de moederlijn van Guido (de Guurtjes). Op productiegebied staan ze hun mannetje (met o.a. goede eiwitgehalten) en ook qua levensproductie weten ze te scoren (o.a. een 88 punten Bonatus-dochter met 115.000 kg melk en een 87 punten Othello-dochter met 122.000 kg melk). Op exterieurgebied behoren de Guurtjes ook tot de top. Eén van de belangrijkste koeien uit deze stam is Guurtje 253 (de overgrootmoeder van Guido), een excellente Starleader uit Stardom-dochter Guurtje 247 (A 90). Guurtje 253 is de moeder van meerdere...

FOKWAARDE INDEXEN

| | | |
|------|------|------------|
| NVI | INET | Levensduur |
| -168 | -332 | -17 |

















PRODUCTIEVERERVING

| | | | | | |
|---------|-------|---------|--------|----------|------|
| % Betr | DCHT | BEDR | | | |
| 92 | 102 | 58 | | | |
| Kg melk | % vet | % eiwit | Kg vet | Kg eiwit | Inet |
| -965 | -0.1 | -0.12 | -49 | -43 | -332 |

KENMERKEN STIER

| | | |
|---------------|---|----|
| Geboortegemak |  | 92 |
| Lvh. Geboorte |  | 93 |
| Vleesindex |  | 95 |

























DOCHTERS

| | | |
|------------------|---|-----|
| Vruchtbaarheid |  | 99 |
| NR |  | 95 |
| Tussenkalf tijd |  | 101 |
| Afkalfgemak |  | 95 |
| Lvh. Afkalven |  | 93 |
| Persistentie |  | 100 |
| Laatrijphheid |  | 96 |
| Uiergezondheid |  | 99 |
| Celgetal |  | 97 |
| Melksnelheid |  | 100 |
| Robotefficiëntie |  | 99 |
| Robotinterval |  | 94 |
| Robotgewennig |  | 101 |
| Klauwgezondheid |  | 92 |
| Karakter |  | 97 |
| Lichaamsgewicht |  | 102 |

EXTERIEUR VERERVING

| | | |
|--------|------|------|
| % Betr | Dcht | Bedr |
| 84 | 18 | 11 |

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

| | | |
|----------------------|---|-----|
| Frame |  | 102 |
| Uier |  | 99 |
| Beenwerk |  | 102 |
| Totaal Exterieur |  | 101 |
| Hoogtemaat |  | 101 |
| Voorhand |  | 101 |
| Inhoud |  | 108 |
| Openheid |  | 103 |
| Conditie |  | 100 |
| Kruisligging |  | 110 |
| Kruisbreedte |  | 101 |
| Beenstand achter |  | 103 |
| Beenstand zij |  | 99 |
| Klauwhoek |  | 101 |
| Voorbeenstand |  | 105 |
| Beengebruik |  | 102 |
| Vooruieraanhechting |  | 99 |
| Voorspeenplaatsing |  | 106 |
| Speenlengte |  | 97 |
| Uierdiepte |  | 99 |
| Achteruierhoogte |  | 100 |
| Ophangband |  | 104 |
| Achterspeenplaatsing |  | 106 |
| Uierbalans |  | 106 |

