



Alger Meekma

Fokker: dhr. W.H.A. Hartjes, Appingedam

- + Afstamming met betrouwbaar geteste fokstieren
- + Outcross
- + aAa 426
- + Beta-caseïne A2A2

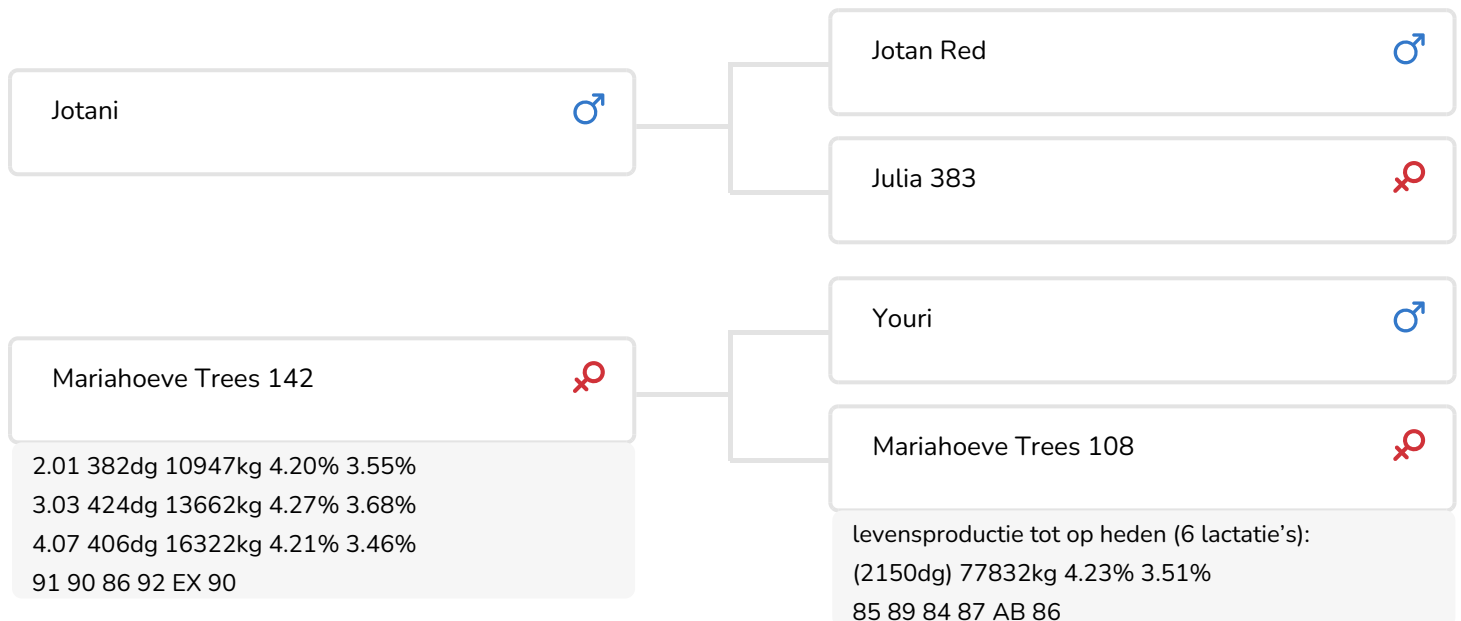


Alger Meekma

Wekken-Holstein Pluimpje 64 (v. Tribute Red)
Fig.: C.J. van der Wekken, Maasdam

STIERINFO

| | | | |
|--------------|------------------------|---------------|------------|
| Naam | Mariahoeve Tribute Red | Geboortedatum | 2018-11-27 |
| Levensnummer | NL 681092400 | Draagtijd | 284 |
| Stiercode | 361178 | Kappa caseïne | AB |
| PFW code | D | Beta caseïne | A2/A2 |
| aAa code | 426 | Koe familie | Trees |
| Kleur | RB | Kleur rietje | Lichtblauw |
| Bloedvoering | 100% HF | | |



Een wat andere bloedvoering, goed exterieur met o.a. best beenwerk, A2A2 voor beta-caseïne en een aAa-code van 426. Een samenvatting van de belangrijkste kenmerken die betrekking hebben op de imposante stier Mariahoeve Tribute (Jotani x Youri x Red Sunrise). Tribute kan bogen op een afstamming met zeer betrouwbare, in Nederland geteste stieren die stuk voor stuk honderden dochters aan de melk hebben.

Eén daarvan is vader Jotani, een exterieurspecialist bij uitstek. Jotani heeft een productie-vererving met een nauwe vet-eiwitverhouding. Opvallend zijn de exterieurscores van deze stier en dan in het bijzonder die voor het beste beenwerk. Met Jotan x Konvoy voegt hij daarbij niet veel voorkomende bloedlijnen aan de roodbontpopulatie toe.

Tribute's grootvader (via moederskant) Youri kent eveneens een goede exterieurvererving met o.a. ook zeer goed beenwerk. Hij is echter een echte gehaltenstier, wat gezien de enorme melkrijkheid van de Trees-familie (de moederlijn) een welkome aanvulling is. Daar waar Tribute's grootmoeder Trees 108 al een enorm productieve koe was, resulterend in een levensproductie van bijna 80.000.kg melk, doet moeder Trees 142 daar nog een schepje bij boven op. Trees 142 is precies de koe zoals KI-Samen ze graag ziet: niet extreem groot, veel breedte en...

FOKWAARDE INDEXEN

| | | |
|------|------|------------|
| NVI | INET | Levensduur |
| -174 | -246 | -130 |

PRODUCTIEVERERVING

| | | | | | |
|---------|-------|---------|--------|----------|------|
| % Betr | DCHT | BEDR | | | |
| 95 | 146 | 77 | | | |
| Kg melk | % vet | % eiwit | Kg vet | Kg eiwit | Inet |
| -655 | -0.27 | 0.03 | -52 | -21 | -246 |

KENMERKEN STIER

| | | |
|---------------|--|----|
| Geboortegemak | | 90 |
| Lvh. Geboorte | | 99 |
| Vleesindex | | 99 |

DOCHTERS

| | | |
|------------------|--|-----|
| Vruchtbaarheid | | 95 |
| NR | | 97 |
| Tussenkalf tijd | | 97 |
| Afkalfgemak | | 101 |
| Lvh. Afkalven | | 95 |
| Persistentie | | 88 |
| Laatrijtheid | | 90 |
| Uiergezondheid | | 92 |
| Celgetal | | 91 |
| Melksnelheid | | 105 |
| Robotefficiëntie | | 98 |
| Robotinterval | | 101 |
| Robotgewennig | | 98 |
| Klauwgezondheid | | 97 |
| Karakter | | 101 |
| Lichaamsgewicht | | 100 |

EXTERIEUR VERERVING

| | | |
|--------|------|------|
| % Betr | Dcht | Bedr |
| 86 | 19 | 12 |

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

| | | |
|----------------------|--|-----|
| Frame | | 101 |
| Uier | | 104 |
| Beenwerk | | 104 |
| Totaal Exterieur | | 105 |
| Hoogtemaat | | 103 |
| Voorhand | | 97 |
| Inhoud | | 105 |
| Openheid | | 107 |
| Conditie | | 98 |
| Kruisligging | | 100 |
| Kruisbreedte | | 101 |
| Beenstand achter | | 108 |
| Beenstand zij | | 101 |
| Klauwhoek | | 102 |
| Voorbeenstand | | 99 |
| Beengebruik | | 102 |
| Vooruieraanhechting | | 104 |
| Voorspeenplaatsing | | 98 |
| Speenlengte | | 97 |
| Uierdiepte | | 104 |
| Achteruierhoogte | | 104 |
| Ophangband | | 104 |
| Achterspeenplaatsing | | 103 |
| Uierbalans | | 104 |



Mariahoeve Trees 142
(moeder van Tribute Red)



Wekken-Holstein Pluimpje 64 (v. Tribute Red)
Fig.: C.J. van der Wekken, Maasdam

