



Alger Meekma

Fokker: Arie Aanen en Erik v.d. Plaat, Hoornaar

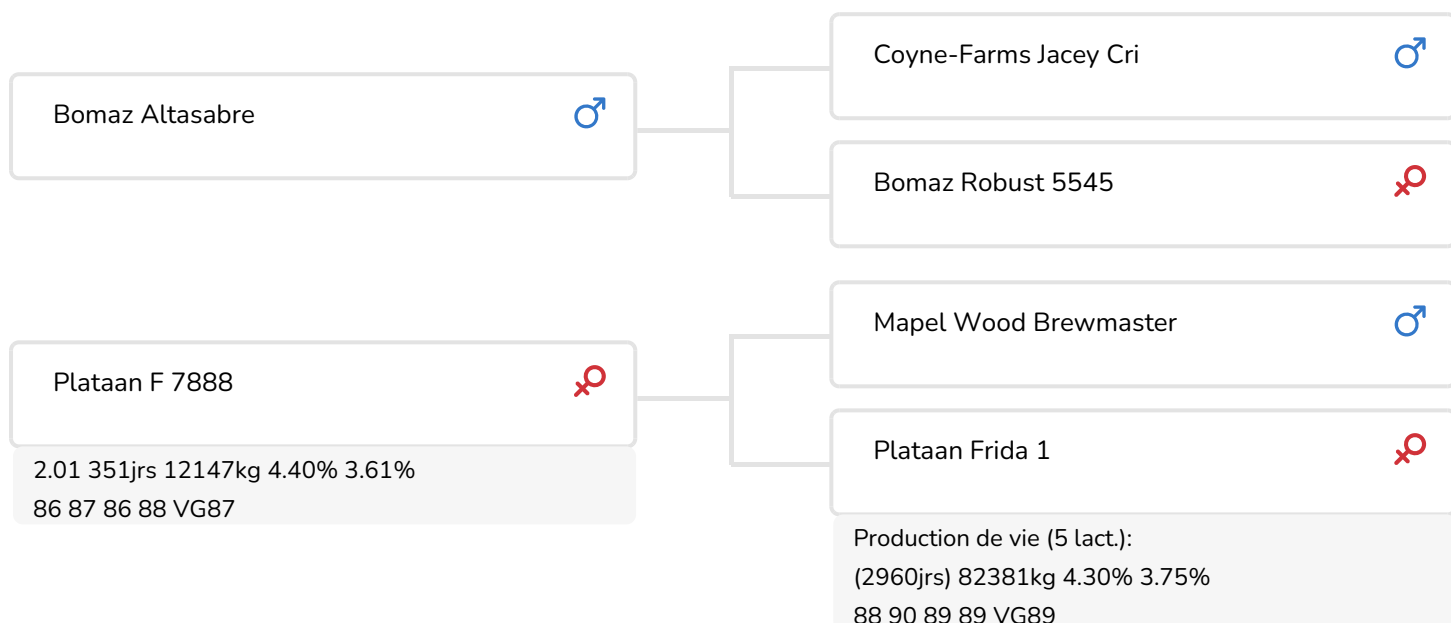
- + Pedigree avec des taureaux sélectionnés et éprouvés
- + Issu la famille de vaches des taureaux SAMEN Friday et Florus
- + Bons caractères de santé et grande longévité
- + Bêta-caséine A2/A2



Grashoek Nel 239 (p. Faster)
 Prop.: Fok- en melkveebedrijf K.I. Samen B.V., Grashoek
 (NL)

STIERINFO

| | | | |
|--------------|----------------|---------------|------------|
| Naam | Plataan Faster | Geboortedatum | 2020-06-27 |
| Levensnummer | NL 679780245 | Draagtijd | 285 |
| Stiercode | | Kappa caseïne | AB |
| PFW code | C | Beta caseïne | A2/A2 |
| aAa code | 324516 | Koe familie | Frida |
| Kleur | ZB | Kleur rietje | Mintgroen |
| Bloedvoering | 100% HF | | |



Avec Plataan Faster (Sabre x Brewmaster x Mascol), K.I. SAMEN met un troisième taureau en testage de la lignée Plataan Frida. Les "Frida" sont des vaches tardives et productives. Et transmettent fidèlement leurs compétences. Que ça soit parmi les vaches ou parmi les taureaux on trouve très peu de ratées parmi les descendants. Notons aussi que tous les géniteurs présents dans le pedigree de Faster disposent d'index très fiables ; basés sur les performances de leurs filles. Tout laisse croire que Faster lui aussi sera un taureau de grande fiabilité.

Un de ces géniteurs prouvés et fiables est Sabre, le père de Faster. Tout comme son fils, Sabre est porteur du gène A2A2 en caséine béta. Et, tel père comme fils, les deux montrent beaucoup de solidité. Notamment grâce à leurs très bonnes dimensions en largeur. Par son linéaire, Sabre montre qu'il transmet d'excellents pis, une qualité correcte en pieds et membres et qu'en production, ses filles montrent une belle progression en lactation. Les filles de Sabre sont dotées de mamelles saines, puis elles sont fertiles et durables.

Avant Faster, K.I. SAMEN a testé deux autres taureaux de cette même famille des 'Frida'. Cette souche s'est bien répandue et se caractérise par une très bonne morphologie générale (7 générations de vaches...).

FOKWAARDE INDEXEN

| NVI | INET | Levensduur |
|-----|------|------------|
| 29 | 49 | 530 |

EXTERIEUR VERERVING

| % Betr | Dcht | Bedr |
|--------|------|------|
| 77 | 5 | 4 |

PRODUCTIEVERERVING

| % Betr | DCHT | BEDR | | | |
|---------|-------|---------|--------|----------|------|
| 89 | 105 | 56 | | | |
| Kg melk | % vet | % eiwit | Kg vet | Kg eiwit | Inet |
| 231 | 0.02 | -0.05 | 12 | 3 | 49 |

KENMERKEN STIER

| | | |
|---------------|--|----|
| Geboortegemak | | 98 |
| Lvh. Geboorte | | 98 |
| Vleesindex | | 99 |

DOCHTERS

| | | |
|------------------|--|-----|
| Vruchtbaarheid | | 104 |
| NR | | 106 |
| Tussenkalftijd | | 100 |
| Afkalfgemak | | 96 |
| Lvh. Afkalven | | 89 |
| Persistentie | | 106 |
| Laatrijpheid | | 103 |
| Uiergezondheid | | 100 |
| Celgetal | | 100 |
| Melksnelheid | | 104 |
| Robotefficiëntie | | 102 |
| Robotinterval | | 97 |
| Robotgewennig | | 99 |
| Klauwgezondheid | | 96 |
| Karakter | | 97 |
| Lichaamsgewicht | | 100 |

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

| | | |
|----------------------|--|-----|
| Frame | | 101 |
| Uier | | 97 |
| Beenwerk | | 94 |
| Totaal Exterieur | | 96 |
| Hoogtemaat | | 98 |
| Voorhand | | 102 |
| Inhoud | | 102 |
| Openheid | | 103 |
| Conditie | | 97 |
| Kruisligging | | 92 |
| Kruisbreedte | | 106 |
| Beenstand achter | | 96 |
| Beenstand zij | | 102 |
| Klaawhoek | | 100 |
| Voorbeenstand | | 98 |
| Beengebruik | | 94 |
| Vooruieraanhechting | | 96 |
| Voorspeenplaatsing | | 97 |
| Speenlengte | | 98 |
| Uierdiepte | | 100 |
| Achteruierhoogte | | 98 |
| Ophangband | | 102 |
| Achterspeenplaatsing | | 101 |
| Uierbalans | | 105 |



Plataan F 7888 (VG 87)

Mère de Faster



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T