



Fokker: Heinrich Holtgrewe, Hilter, Duitsland

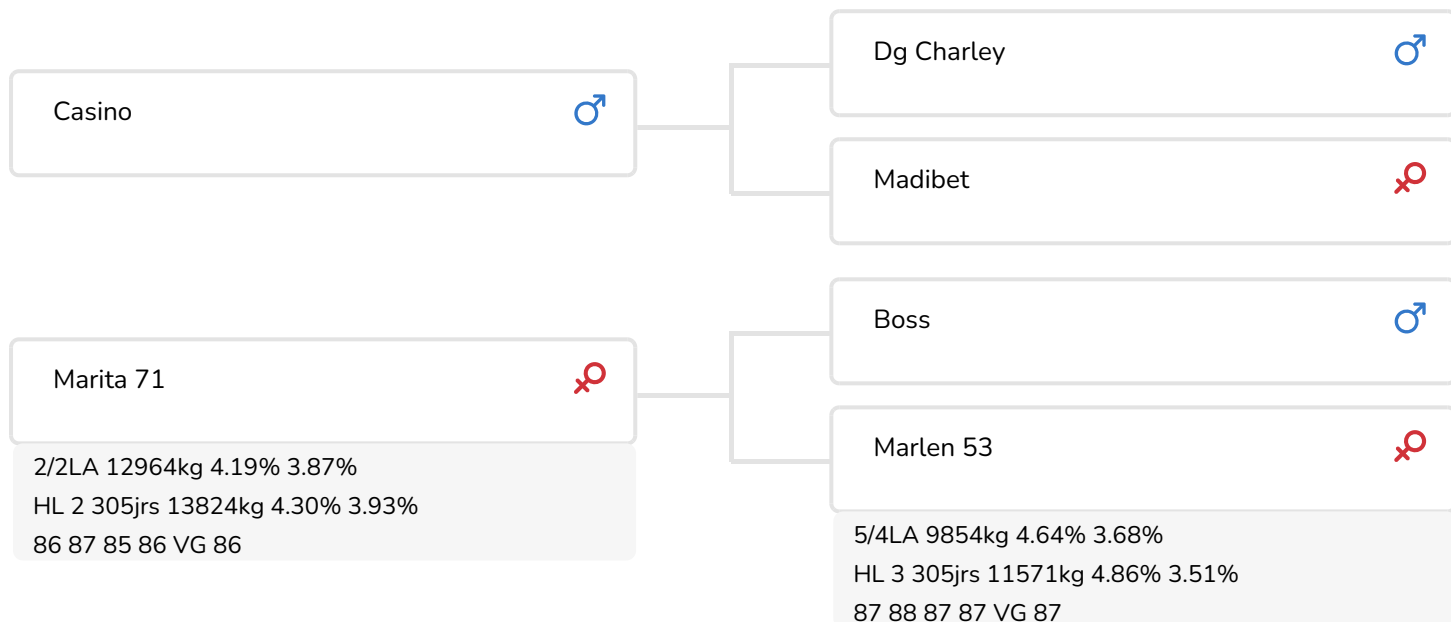
- + Premier fils de Casino aux Pays-Bas avec un index
- + Bel indice de production, pourcentage élevé de graisses et de protéines
- + Génisses solidement bâties qui produisent facilement
- + Caséine kappa BB et bêta-caséine A2/A2



Marita 71 (VG 86)
(mère de Conan)

STIERINFO

| | | | |
|--------------|---------------|---------------|------------|
| Naam | Conan | Geboortedatum | 2019-02-11 |
| Levensnummer | DE 0361127969 | Kappa caseïne | BB |
| Stiercode | | Beta caseïne | A2/A2 |
| PFW code | B | Koe familie | Marita |
| aAa code | 435216 | Kleur rietje | Oranje |
| Kleur | ZB | | |
| Bloedvoering | 100% HF | | |



Non seulement les taux azotés élevés mais sans doute aussi les deux variantes de caséine A2A2 et BB sont les caractéristiques les plus marquantes du taureau Conan (Casino x Boss x Jose). Ce bien solide taureau aux excellentes dimensions en largeur est originaire d'Allemagne. Dans son pedigree il est précédé par trois générations de taureaux allemands puis par des taureaux américains.

Casino, le père de Conan, est un des ascendants allemands. Ce fils de Charley est analysé A2A2 en caséine béta et est à l'origine de veaux dont le poids à la naissance se situe entre léger et normal. En production il se distingue par beaucoup de lait avec des taux neutres. En morphologie il se montre très complet, en caractères fonctionnels même excellent.

Les vaches de la lignée maternelle de Conan se particularisent par leur solidité et leur bonne productivité. Ce grand potentiel génétique en quantité de lait se transmet fidèlement aux générations suivantes, ainsi que les taux. Les dernières générations les taux se sont encore améliorés alors que la production (quantité de lait) est restée à un très haut niveau. Marita 71, la mère de Conan, fait, - elle aussi -, preuve de cette excellence. Sa deuxième lactation par exemple est même impressionnante : 594 kg de TB et 543 kg de TA (en 305...

FOKWAARDE INDEXEN

| NVI | INET | Levensduur |
|-----|------|------------|
| 154 | 268 | 309 |

PRODUCTIEVERERVING

| % Betr | DCHT | BEDR |
|---------|-------|---------|
| 91 | 97 | 55 |
| Kg melk | % vet | % eiwit |
| 615 | 0.02 | 0.2 |

| Kg vet | Kg eiwit | Inet |
|--------|----------|------|
| 29 | 42 | 268 |

KENMERKEN STIER

| | | |
|---------------|---|-----|
| Geboortegemak | ■ | 99 |
| Lvh. Geboorte | ■ | 105 |

DOCHTERS

| | | |
|------------------|---|-----|
| Vruchtbaarheid | ■ | 105 |
| NR | ■ | 104 |
| Tussenkalftijd | ■ | 103 |
| Afkalfgemak | ■ | 100 |
| Lvh. Afkalven | ■ | 102 |
| Persistentie | ■ | 105 |
| Laatrijphed | ■ | 100 |
| Uiergezondheid | ■ | 102 |
| Celgetal | ■ | 105 |
| Melksnelheid | ■ | 98 |
| Robotefficiëntie | ■ | 96 |
| Robotinterval | ■ | 100 |
| Robotgewennig | ■ | 100 |
| Klauwgezondheid | ■ | 100 |
| Karakter | ■ | 98 |
| Lichaamsgewicht | ■ | 99 |

EXTERIEUR VERERVING

| % Betr | Dcht | Bedr |
|--------|------|------|
| 61 | 2 | 2 |

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

| | | |
|----------------------|---|-----|
| Frame | ■ | 102 |
| Uier | ■ | 98 |
| Beenwerk | ■ | 98 |
| Totaal Exterieur | ■ | 99 |
| Hoogtemaat | ■ | 98 |
| Voorhand | ■ | 100 |
| Inhoud | ■ | 101 |
| Openheid | ■ | 104 |
| Conditie | ■ | 100 |
| Kruisligging | ■ | 99 |
| Kruisbreedte | ■ | 96 |
| Beenstand achter | ■ | 100 |
| Beenstand zij | ■ | 97 |
| Klaawhoek | ■ | 100 |
| Voorbeenstand | ■ | 99 |
| Beengebruik | ■ | 99 |
| Vooruieraanhechting | ■ | 97 |
| Voorspeenplaatsing | ■ | 102 |
| Speenlengte | ■ | 106 |
| Uierdiepte | ■ | 96 |
| Achteruierhoogte | ■ | 101 |
| Ophangband | ■ | 99 |
| Achterspeenplaatsing | ■ | 99 |
| Uierbalans | ■ | 99 |



Conan



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T