



Alger Meekma

Fokker: V.O.F. Prins, Hasselt

- + Issu d'une lignée peu commune
- + Le meilleur en production
- + Très bonne morphologie
- + Bons caractères de santé et grande longévité
- + Bêta-caséine : A2A2 et caséine kappa : BB



Elza 133 (VG 88)
(mère de Rudolf Red)

STIERINFO

| | | | |
|--------------|----------------------------|---------------|------------|
| Naam | Prins Holsteins Rudolf Red | Geboortedatum | 2020-12-08 |
| Levensnummer | NL 614371091 | Draagtijd | 277 |
| Stiercode | 31264 | Kappa caseïne | BB |
| PFW code | C | Beta caseïne | A2/A2 |
| aAa code | 243 | Koe familie | Elza |
| Kleur | RB | Kleur rietje | Paars |
| Bloedvoering | 100% RHF | | |

Hoogerhorst Dg Oh Rubels-Red



Endco Argo



De Oosterhof Dg Rubellia



Elza 133



Broekhuizen Bart



Elza 120



2.00 345jrs 9591kg 4.48% 3.71%
3.00 381jrs 13529kg 4.61% 3.95%
87 88 89 86 AB 88

Production de la vie à ce jour (4 lactations) :
(1339jrs) 45967kg 4.29% 3.49%
89 90 88 89 AB 89

Par la mise en testage du taureau Red Holstein Prins Holsteins Rudolf Red (Rubels x Bart x Leonidas), K.I. SAMEN introduit un descendant au profil très complet issu d'une nouvelle famille de vaches. Complet car on trouve aucun défaut notable dans ses deux lignées; que ça soit sa lignée paternelle ou sa lignée maternelle, que ça soit en terme de production ou en morphologie. Notons que Rudolf Red est analysé BB en caséine kappa et A2A2 en caséine bêta. Bref, Rudolf Red s'y connaît en tous les domaines.

Dans beaucoup de pays, Rubels (Argo x Rubicon), le père de Rudolf Red, a été largement utilisé comme père à taureaux. Ses origines sont nouvelles, notamment en sélection Red-Holstein. En production il transmet beaucoup de lait avec des taux qui restent quasiment stables. Rubels excelle aussi en morphologie: bon type, des bons membres (légèrement coudés) et des magnifiques mamelles.

La famille Elza, la lignée maternelle de Rudolf Red, est une souche nouvelle pour K.I. SAMEN. Les solides et tardives "Elza" disposent d'un grand potentiel génétique en production lait comme en taux. Dans le pedigree de Rudolf Red, c'est dans la cinquième génération avant notre taureau qu'on trouve la vache la plus productive de cette souche. Il s'agit de la TB86 Elza 21, une fille de Lord Lily. Lors...

FOKWAARDE INDEXEN

| NVI | INET | Levensduur |
|-----|------|------------|
| 229 | 364 | 924 |

PRODUCTIEVERERVING

| % Betr | DCHT | BEDR |
|---------|-------|---------|
| 84 | 58 | 38 |
| Kg melk | % vet | % eiwit |
| 1418 | -0.12 | -0.02 |

| Kg vet | Kg eiwit | Inet |
|--------|----------|------|
| 51 | 49 | 364 |

KENMERKEN STIER

| | | |
|---------------|---|-----|
| Geboortegemak | ■ | 102 |
| Lvh. Geboorte | ■ | 98 |
| Vleesindex | ■ | 99 |

DOCHTERS

| | | |
|------------------|---|-----|
| Vruchtbaarheid | ■ | 104 |
| NR | ■ | 103 |
| Tussenkalftijd | ■ | 102 |
| Afkalfgemak | ■ | 101 |
| Lvh. Afkalven | ■ | 99 |
| Persistentie | ■ | 104 |
| Laatrijpheid | ■ | 103 |
| Uiergezondheid | ■ | 102 |
| Celgetal | ■ | 106 |
| Melksnelheid | ■ | 99 |
| Robotefficiëntie | ■ | 100 |
| Robotinterval | ■ | 102 |
| Robotgewennig | ■ | 104 |
| Karakter | ■ | 97 |
| Lichaamsgewicht | ■ | 102 |

EXTERIEUR VERERVING

| % Betr | Dcht | Bedr |
|--------|------|------|
| 78 | 2 | 2 |

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

| | | |
|----------------------|---|-----|
| Frame | ■ | 105 |
| Uier | ■ | 108 |
| Beenwerk | ■ | 100 |
| Totaal Exterieur | ■ | 106 |
| Hoogtemaat | ■ | 105 |
| Voorhand | ■ | 102 |
| Inhoud | ■ | 106 |
| Openheid | ■ | 109 |
| Conditie | ■ | 95 |
| Kruisligging | ■ | 98 |
| Kruisbreedte | ■ | 105 |
| Beenstand achter | ■ | 99 |
| Beenstand zij | ■ | 104 |
| Klaawhoek | ■ | 101 |
| Voorbeenstand | ■ | 102 |
| Beengebruik | ■ | 100 |
| Vooruieraanhechting | ■ | 108 |
| Voorspeenplaatsing | ■ | 109 |
| Speenlengte | ■ | 102 |
| Uierdiepte | ■ | 106 |
| Achteruierhoogte | ■ | 106 |
| Ophangband | ■ | 103 |
| Achterspeenplaatsing | ■ | 105 |
| Uierbalans | ■ | 98 |



Elza 120 (VG 89)
(grand-mère de Rudolf Red)



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T