



Alger Meekma

Éleveur: Fok- en melkveebedrijf K.I. Samen B.V., Grashoek

- + Taureau à vélage facile
- + Taux élevés
- + Excellentes caractéristiques de santé
- + Taureau idéal pour les exploitations de pâturage
- + Des filles à maturité tardive et musclées

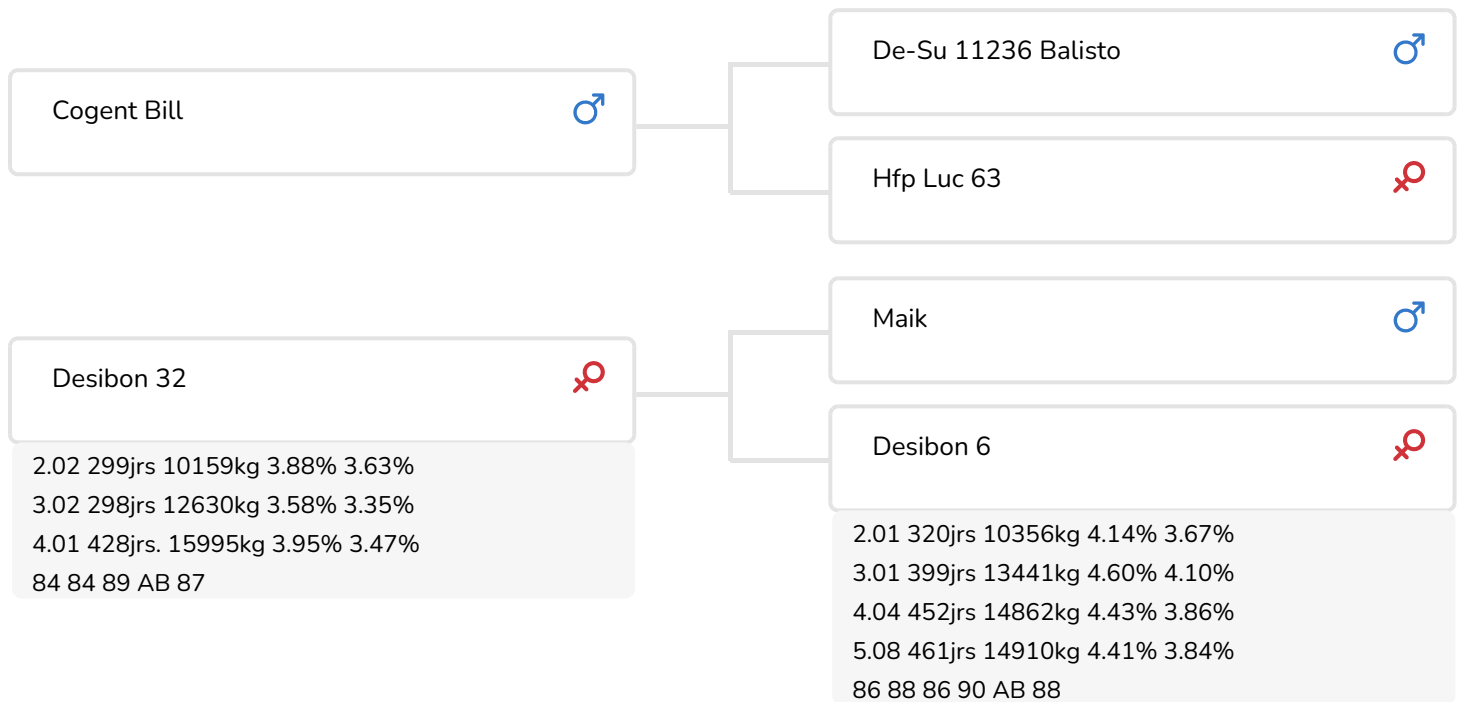


Alger Meekma

Grashoek Rea 7 (p. Mareno)
Prop.: Fok- en melkveebedrijf K.I. Samen B.V., Grashoek
(NL)

INFOS TAUREAU

| | | | |
|--------------|-----------------|--------------------|------------|
| Nom | Grashoek Mareno | Date de naissance | 2016-12-17 |
| N° national | NL 681007000 | Durée de gestation | 278 |
| KI Code (NL) | | Caséine kappa | AB |
| PFW code | A | Caséine bêta | A2/A2 |
| Code aAa | 546321 | Famille de vaches | Desibon |
| Robe | ZB | Couleur dose | Paars |
| Lignée | 100% HF | | |



Grashoek Mareno



Quarrel 54 (p. Mareno)
Prop.: Mts. Steenblik-Tetteroo, Ruurlo (NL)

INDEXATION

| | | |
|-----|------|-----------|
| NVI | Inet | Longévité |
| -27 | -39 | 102 |

Index production

| | | | | | |
|---------|--------|------|---------|-------------|------|
| % CD | Filles | trpx | | | |
| 98 | 377 | 169 | | | |
| KG lait | % TB | % TP | KG gras | KG protéine | Inet |
| -351 | -0.01 | 0.15 | -16 | 2 | -39 |

CARACTÈRES TAUREAU

| | | |
|--------------------|---|-----|
| Facilité de vêlage | | 100 |
| Survie vx. | █ | 97 |
| Index viande | █ | 107 |

FILLES

| | | |
|-------------------------------|---|-----|
| Fertilité | █ | 101 |
| NR | █ | 101 |
| IVV | █ | 103 |
| Fac. au vël. | █ | 102 |
| Viabilité vx. | █ | 103 |
| Persistance | █ | 98 |
| Tardivité | █ | 105 |
| Santé pis | █ | 102 |
| Cellules | █ | 101 |
| Vit.traite | | 100 |
| Efficacité robot de traite | █ | 99 |
| Intervalle robot de traite | | 100 |
| Adaptation au robot de traite | █ | 99 |
| Santé du sabot | █ | 101 |
| Caractère | █ | 101 |



Desibon 32 (VG 87)
(mère de Marenò)

INDEX MORPHOLOGIE

| | | |
|------|--------|------|
| % CD | Filles | trpx |
| 93 | 50 | 28 |

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

| | | |
|--------------------------------|---|-----|
| Squelette | █ | 97 |
| Mamelle | █ | 98 |
| Membres | █ | 95 |
| Total morphologie | █ | 96 |
| Taille au sacrum | █ | 99 |
| Poitrine | █ | 114 |
| Capacité | █ | 103 |
| Caractère laitier | █ | 99 |
| État corporel | █ | 109 |
| Inclinaison bassin | █ | 90 |
| Largeur ischions | █ | 107 |
| Membres vue arrière | █ | 93 |
| Angle jarret | █ | 97 |
| Angle sabot | █ | 103 |
| Positionnement membres avant | █ | 108 |
| Locomotion | █ | 96 |
| Attache avant | █ | 98 |
| Implantation des trayons avant | █ | 95 |
| Longueur trayons | █ | 102 |
| Profondeur du pis | █ | 95 |
| Hauteur attache arrière | █ | 99 |
| Ligament central | █ | 98 |
| Plac.trayons arr. | █ | 96 |
| Équilibre du pis | █ | 99 |

