



Alger Meekma

Fokker: Mts. B. en H. van 't Oever-Slendebroek, Kamperveen

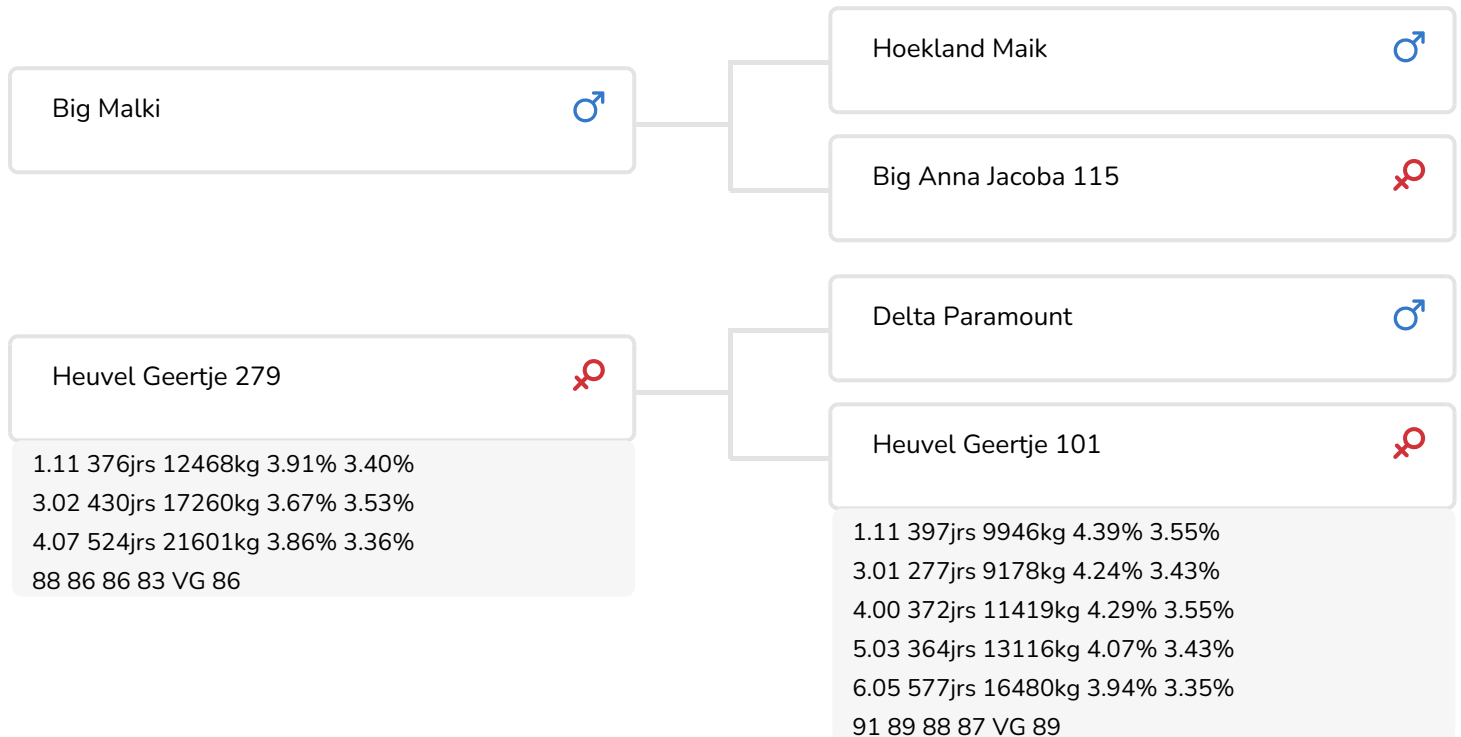


Alger Meekma

Grashoek Salko 459 (p. Cerny)
Prop.: Melkveebedrijf Grashoek, Grashoek (NL)

STIERINFO

| | | | |
|--------------|--------------|---------------|------------|
| Naam | Heuvel Cerny | Geboortedatum | 2016-01-12 |
| Levensnummer | NL 718454131 | Draagtijd | 281 |
| Stiercode | 361070 | Kappa caseïne | AA |
| aAa code | 153462 | Beta caseïne | A1/A1 |
| Kleur | ZB | Koe familie | Geertje |
| Bloedvoering | 100% HF | Kleur rietje | Rose |



Le taureau Heuvel Cerny (Malki x Paramount x Olympic) est doté de plusieurs excellentes caractéristiques. Par exemple, après analyse de son pedigree, on constate qu'il est exempt de sang O-Man, Goldwyn, Shottle ou Planet, et que ses origines excellent en longévité. De plus il est issu de la très populaire famille des « Geertje » (berceau de p.e. les taureaux Suarez, Emanuelson et Vertonghen rf). Puis, par son code aAa 153, Cerny peut être considéré comme un taureau correcteur sur des vaches extrême en type lait.

Si Cerny est issu d'une lignée maternelle populaire et prouvée, les familles de vaches de sa lignée paternelle ont elles aussi réalisé de belles performances. Malki, le père de Cerny, est un fils de Maik issu de la célèbre famille de vache "Anna Jacoba" de la famille Knoef. Les deux premiers taureaux testés de cette souche se sont illico qualifiés en tant que taureau I.A. de service. Aussi bien en production comme en morphologie, Malki, le père de Cerny, montre des linéaires bien équilibrés. En morphologie om excelle notamment en qualité des pis et des membres. A son code aAa inédit (165), il ajoute des bons scores en comptage cellulaire, en fertilité comme en longévité.

Comme déjà indiqué, Cerny est issu de la célèbre souche des « Geertje ». L'EX90...

FOKWAARDE INDEXEN

| | | |
|-----|------|------------|
| NVI | INET | Levensduur |
| -94 | 71 | -413 |

PRODUCTIEVERERVING

| | | | | | |
|---------|-------|---------|--------|----------|------|
| % Betr | DCHT | BEDR | | | |
| 95 | 144 | 71 | | | |
| Kg melk | % vet | % eiwit | Kg vet | Kg eiwit | Inet |
| 1052 | -0.38 | -0.23 | 5 | 13 | 71 |

KENMERKEN STIER

| | | |
|---------------|--|-----|
| Geboortegemak | | 97 |
| Lvh. Geboorte | | 100 |
| Vleesindex | | 99 |

DOCHTERS

| | | |
|------------------|--|-----|
| Vruchtbaarheid | | 91 |
| NR | | 94 |
| Tussenkalftijd | | 93 |
| Afkalfgemak | | 99 |
| Lvh. Afkalven | | 102 |
| Persistentie | | 102 |
| Laatrijphheid | | 100 |
| Uiergezondheid | | 96 |
| Celgetal | | 97 |
| Melksnelheid | | 98 |
| Robotefficiëntie | | 95 |
| Robotinterval | | 96 |
| Robotgewennig | | 100 |
| Klauwgezondheid | | 96 |
| Karakter | | 97 |
| Lichaamsgewicht | | 103 |

EXTERIEUR VERERVING

| | | |
|--------|------|------|
| % Betr | Dcht | Bedr |
| 82 | 14 | 11 |

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

| | | |
|----------------------|--|-----|
| Frame | | 98 |
| Uier | | 101 |
| Beenwerk | | 103 |
| Totaal Exterieur | | 102 |
| Hoogtemaat | | 95 |
| Voorhand | | 105 |
| Inhoud | | 102 |
| Openheid | | 102 |
| Conditie | | 104 |
| Kruisligging | | 91 |
| Kruisbreedte | | 104 |
| Beenstand achter | | 102 |
| Beenstand zij | | 97 |
| Klauwhoek | | 105 |
| Voorbeenstand | | 101 |
| Beengebruik | | 103 |
| Vooruieraanhechting | | 101 |
| Voorspeenplaatsing | | 98 |
| Speenlengte | | 101 |
| Uierdiepte | | 95 |
| Achteruierhoogte | | 103 |
| Ophangband | | 101 |
| Achterspeenplaatsing | | 101 |
| Uierbalans | | 101 |



Heuvel Geertje 265 (EX 90)
(grand-mère de Cerny)

