



*Alger Meekma*

Fokker: H.F.R.A. Scholtens VOF, Kekerdom

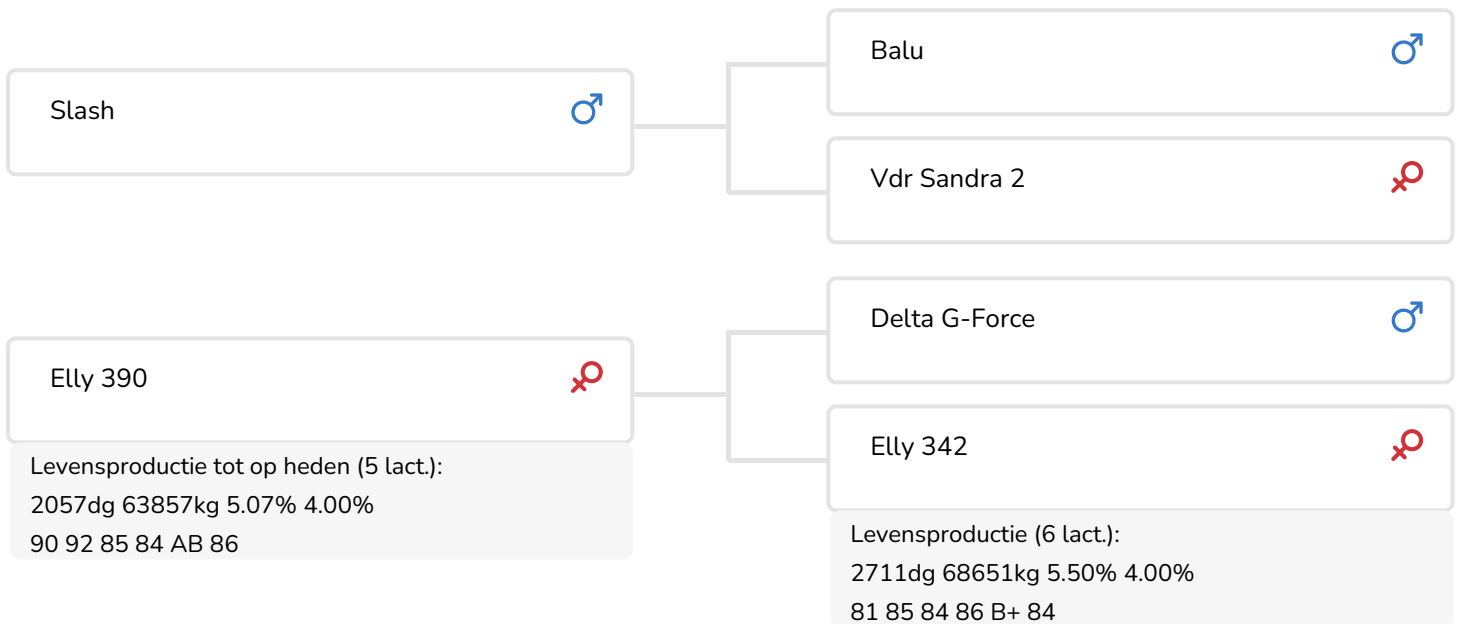
- + Afstamming met betrouwbaar geteste fokstieren
- + Hoge gehalten
- + Allround, goed exterieur
- + Goede gezondheidskenmerken en levensduur
- + aAa 354



Elly 390 (AB 86)  
(moeder van Stradlin)

## STIERINFO

|              |                       |               |            |
|--------------|-----------------------|---------------|------------|
| Naam         | Kapittelshof Stradlin | Geboortedatum | 2020-11-16 |
| Levensnummer | NL 757163199          | Draagtijd     | 281        |
| Stiercode    | 361255                | Kappa caseïne | BB         |
| PFW code     | B                     | Beta caseïne  | A1/A2      |
| aAa code     | 354162                | Koe familie   | Elly       |
| Kleur        | ZB                    | Kleur rietje  | Rose       |
| Bloedvoering | 100% HF               |               |            |



Hoge gehalten: voor veel veehouders één van de belangrijkste kenmerken bij de selectie van te gebruiken stieren. Voor hoge gehalten is de stier Kapittelshof Stradlin (Slash x G-Force x Cortez) een zekerheid. Met een moederlijn waarin 5% vet en 4% eiwit de standaard is en een gehaltenvererver (Slash) als vader heeft Stradlin de ingrediënten een extreme gehaltenvererver te zijn (worden).

Zoals al is genoemd staat Stradlins vader Slash te boek als een zeer goede gehalten vererver (in combinatie met een flinke plus voor de melk). Slash heeft echter nog meer te bieden. Met zijn aAa-code van 153, A2/A2 en BB voor de caseïnen en de vlotte geboorten heeft Slash nog extra interessante kenmerken. Bovendien beschikken zijn middelgrote dochters over veel breedtematen, goede uiers en zeer goede benen.

Een koefamilie die zo sterk is in de gehalten als de moederlijn van Stradlin, komen we niet zo vaak tegen. Zowel Stradlins moeder als grootmoeder produceren melk met meer dan 5% vet en 4% eiwit. De generaties verder terug in de afstamming realiseren dit net niet maar komen ook een heel eind in de richting. In combinatie met een goede productie resulteert dat in hoge lactatiewaarden. Ook het exterieur niveau van de Elly's mag gezien worden. Een mooi voorbeeld daarvan zijn de twee...

## FOKWAARDE INDEXEN

|     |      |            |
|-----|------|------------|
| NVI | INET | Levensduur |
| 25  | 195  | 68         |

## PRODUCTIEVERERVING

|         |       |         |        |          |      |
|---------|-------|---------|--------|----------|------|
| % Betr  | DCHT  | BEDR    |        |          |      |
| 91      | 129   | 77      |        |          |      |
| Kg melk | % vet | % eiwit | Kg vet | Kg eiwit | Inet |
| 346     | 0.07  | 0.18    | 22     | 30       | 195  |

## KENMERKEN STIER

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| Geboortegemak |  | 101 |
| Lvh. Geboorte |  | 100 |
| Vleesindex    |  | 101 |

## DOCHTERS

|                  |  |     |
|------------------|--|-----|
| Vruchtbaarheid   |  | 96  |
| NR               |  | 95  |
| Tussenkalf tijd  |  | 97  |
| Afkalfgemak      |  | 99  |
| Lvh. Afkalven    |  | 96  |
| Persistentie     |  | 96  |
| Laatrijphheid    |  | 99  |
| Uiergezondheid   |  | 100 |
| Celgetal         |  | 100 |
| Melksnelheid     |  | 95  |
| Robotefficiëntie |  | 96  |
| Robotinterval    |  | 101 |
| Robotgewennig    |  | 104 |
| Klauwgezondheid  |  | 99  |
| Karakter         |  | 92  |
| Lichaamsgewicht  |  | 102 |

## EXTERIEUR VERERVING

|        |      |      |
|--------|------|------|
| % Betr | Dcht | Bedr |
| 80     | 5    | 4    |

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

|                      |  |     |
|----------------------|--|-----|
| Frame                |  | 100 |
| Uier                 |  | 100 |
| Beenwerk             |  | 97  |
| Totaal Exterieur     |  | 99  |
| Hoogtemaat           |  | 103 |
| Voorhand             |  | 100 |
| Inhoud               |  | 99  |
| Openheid             |  | 103 |
| Conditie             |  | 101 |
| Kruisligging         |  | 95  |
| Kruisbreedte         |  | 102 |
| Beenstand achter     |  | 97  |
| Beenstand zij        |  | 101 |
| Klauwhoek            |  | 103 |
| Voorbeenstand        |  | 98  |
| Beengebruik          |  | 97  |
| Vooruieraanhechting  |  | 102 |
| Voorspeenplaatsing   |  | 102 |
| Speenlengte          |  | 101 |
| Uierdiepte           |  | 98  |
| Achteruierhoogte     |  | 99  |
| Ophangband           |  | 97  |
| Achterspeenplaatsing |  | 99  |
| Uierbalans           |  | 95  |

