



Alger Meekma

Fokker: V.O.F. Miskotte, Den Ham

- + Koefamilie met hoge gehalten
- + Familie met goede vruchtbaarheid en uiergezondheid
- + Zeer goed beengebbruik en klauwgezondheid
- + Fokt kleine, degelijke werkkoeien
- + aAa 513
- + A2A2

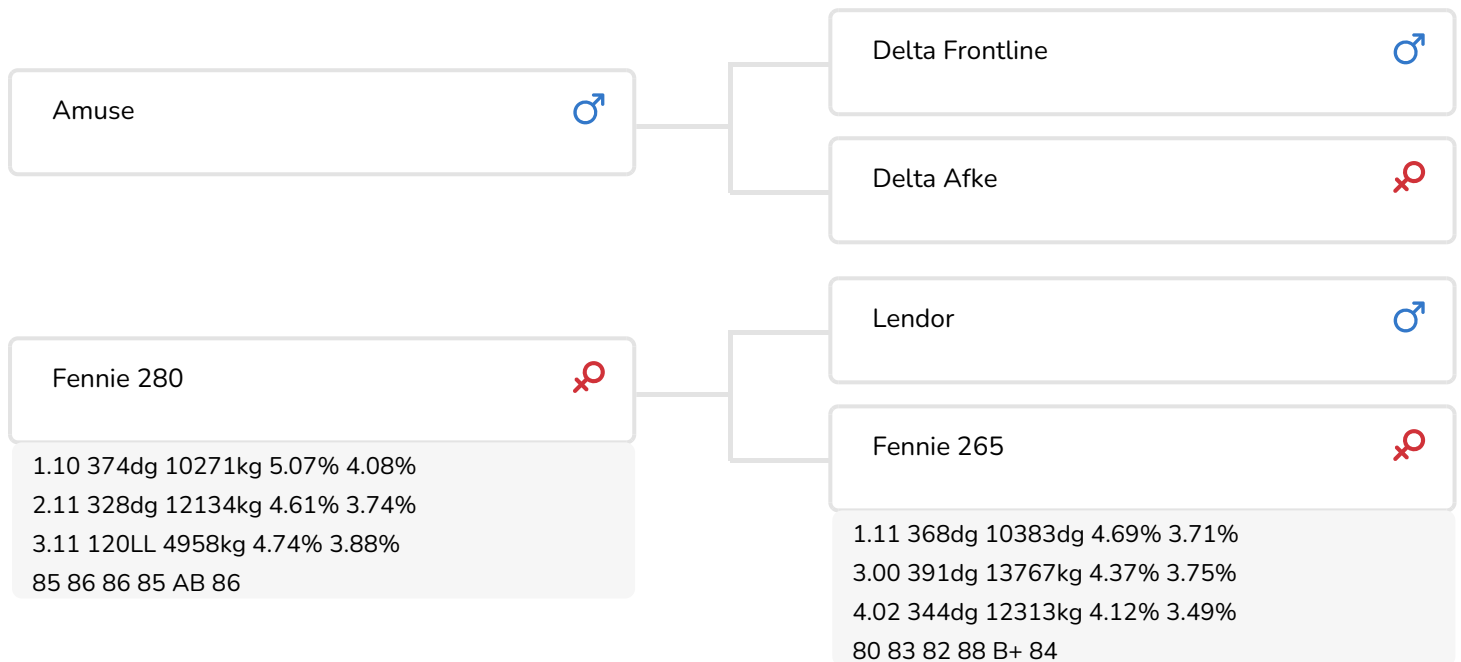


Alger Meekma

Fennie 280 (AB 86)
Moeder van Arwoli

STIERINFO

Naam	Visschers Arwoli	Geboortedatum	2022-11-01
Levensnummer	NL 746817672	Draagtijd	271
Stiercode	361330	Kappa caseïne	AB
PFW code	D	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	513	Koe familie	Fennie
Kleur	ZB	Kleur rietje	Zalm
Bloedvoering	100 % HF		



Vele kilogrammen eiwit uit gezonde uiers van uiterst vruchtbare koeien met beste benen, dat zijn de Fennie's in een notendop. Samen met zijn 513-aAa code en beta-caseïne A2A2 maken Amuse-zoon Arwoli tot een interessante aanvulling op het K.I. Samen pakket. Fennie 280, de moeder van Arwoli, is een fraaie langgelijnde koe die van wanten weet. Zij produceert gemakkelijk ver boven het bedrijfsgemiddelde, wat we in de familie generatie op generatie zien terugkomen. Ook qua uiergezondheid en vruchtbaarheid stempelt deze lijn behoorlijk, waarbij het haast een gewoonte lijkt om van 1 inseminatie drachtig te worden.

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
154	128	218

PRODUCTIEVERERVING

% Betr					
83					
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
705	-0.06	-0.12	24	13	128

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		102
Lvh. Geboorte		102
Vleesindex		100

DOCHTERS

Vruchtbaarheid		102
NR		97
Tussenkalftijd		102
Afkalfgemak		101
Lvh. Afkalven		101
Persistentie		102
Laatrijphheid		101
Uiergezondheid		103
Celgetal		103
Melksnelheid		98
Robotefficiëntie		98
Robotinterval		100
Robotgewennig		101
Klauwgezondheid		106
Karakter		102
Lichaamsgewicht		97

EXTERIEUR VERERVING

% Betr
89

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		100
Uier		102
Beenwerk		107
Totaal Exterieur		104
Hoogtemaat		96
Voorhand		98
Inhoud		101
Openheid		99
Conditie		95
Kruisligging		95
Kruisbreedte		103
Beenstand achter		107
Beenstand zij		100
Klauwhoek		99
Voorbeenstand		102
Beengebruik		107
Vooruieraanhechting		103
Voorspeenplaatsing		107
Speenlengte		94
Uierdiepte		101
Achteruierhoogte		105
Ophangband		101
Achterspeenplaatsing		108
Uierbalans		102

