



Alger Meekma

Fokker: Mts. Pinkert-Burgers, Markelo

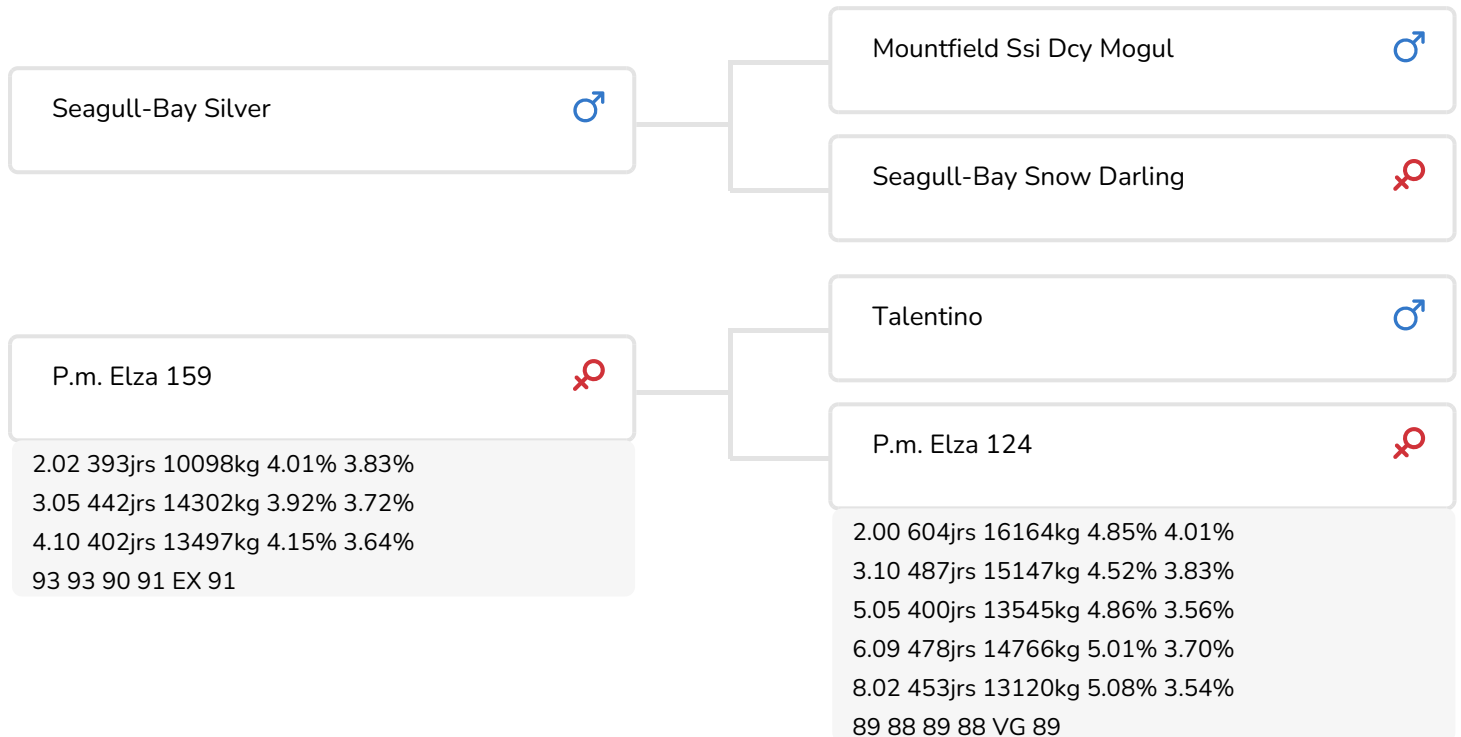
- + Gros plus en lait, matières grasses et protéines
- + Excellentes caractéristiques, bonne conformation
- + Facteur rouge
- + Bêta-caséine A2/A2



PM Annie 224 (p. Elver rf)
Prop.: Mts. Pinkert-Burgers, Markelo (NL)

STIERINFO

Naam	P.M. Elver	Geboortedatum	2017-05-17
Levensnummer	NL 681804278	Draagtijd	279
Stiercode		Kappa caseïne	AA
aAa code	243	Beta caseïne	A2/A2
Kleur	ZB	Koe familie	Elza
Bloedvoering	100% HF	Kleur rietje	Groen



Excellente morphologie, facteur rouge et A2A2 en caséine bêta, voilà quelques points forts du bien joli taureau P.M. Elver rf (Silver x Talentino x Classic). Silver, son père, est un crack en morphologie alors que les “Elza”, sa lignée maternelle, détiennent un palmarès impressionnant. De ces faits, Elver rf possède de très grandes qualités génétiques en conformation. Après le taureau I.A. Red Torpedo (également issu de la lignée des « Elza”), Elver rf est le deuxième taureau testé par un centre I.A.

Comme déjà évoqué, Silver, le père d’Elver rf, excelle en morphologie. Il améliore tous les postes, et affiche même des résultats exceptionnels en mamelle. En production il se montre fort positif en lait avec en même temps des taux supérieurs. Il unit une vitesse de traite supérieure à des comptages cellulaires favorables. Notons également ses très bons index en longévité comme en santé des pieds.

Dans le pedigree d’Elver rf, les vaches de la famille des “Elza” ont beaucoup de choses en commun avec Silver, le père d’Elver rf. Elles sont dotées d’une très bonne morphologie, elles produisent bien avec des bons taux. Le taureau Red Torpedo est issu de cette lignée. La vache commune dans le pedigree respectif de Red Torpedo et d’Elver rf est l’EX90 Elza 56. Cette EX fille de Lorka...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
-83	-76	6

PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR		
96	152	81		
Kg melk	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-334	0.04	-14	-8	-76

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		99
Lvh. Geboorte		99
Vleesindex		102

DOCHTERS

Vruchtbaarheid		96
NR		98
Tussenkalf tijd		95
Afkalfgemak		99
Lvh. Afkalven		100
Persistentie		96
Laatrijphheid		104
Uiergezondheid		96
Celgetal		99
Melksnelheid		97
Robotefficiëntie		96
Robotinterval		98
Robotgewennig		102
Klauwgezondheid		100
Karakter		101
Lichaamsgewicht		98

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
88	25	15

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		96
Uier		95
Beenwerk		98
Totaal Exterieur		95
Hoogtemaat		102
Voorhand		97
Inhoud		98
Openheid		100
Conditie		102
Kruisligging		98
Kruisbreedte		91
Beenstand achter		100
Beenstand zij		94
Klauwhoek		103
Voorbeenstand		98
Beengebruik		99
Vooruieraanhechting		96
Voorspeenplaatsing		109
Speenlengte		96
Uierdiepte		96
Achteruierhoogte		98
Ophangband		101
Achterspeenplaatsing		108
Uierbalans		98



P.M. Elza 159 (EX 91)
(mère de Elver rf)

