



Alger Meekma

Fokker: Mts. Bongers-Hilkens, Kessel-eik

- + Scoort zeer goed voor % eiwit
- + Brede dochters met een spiertje extra
- + Robotgeschikt
- + Kappa caseïne BB
- + Beta-caseïne A2/A2

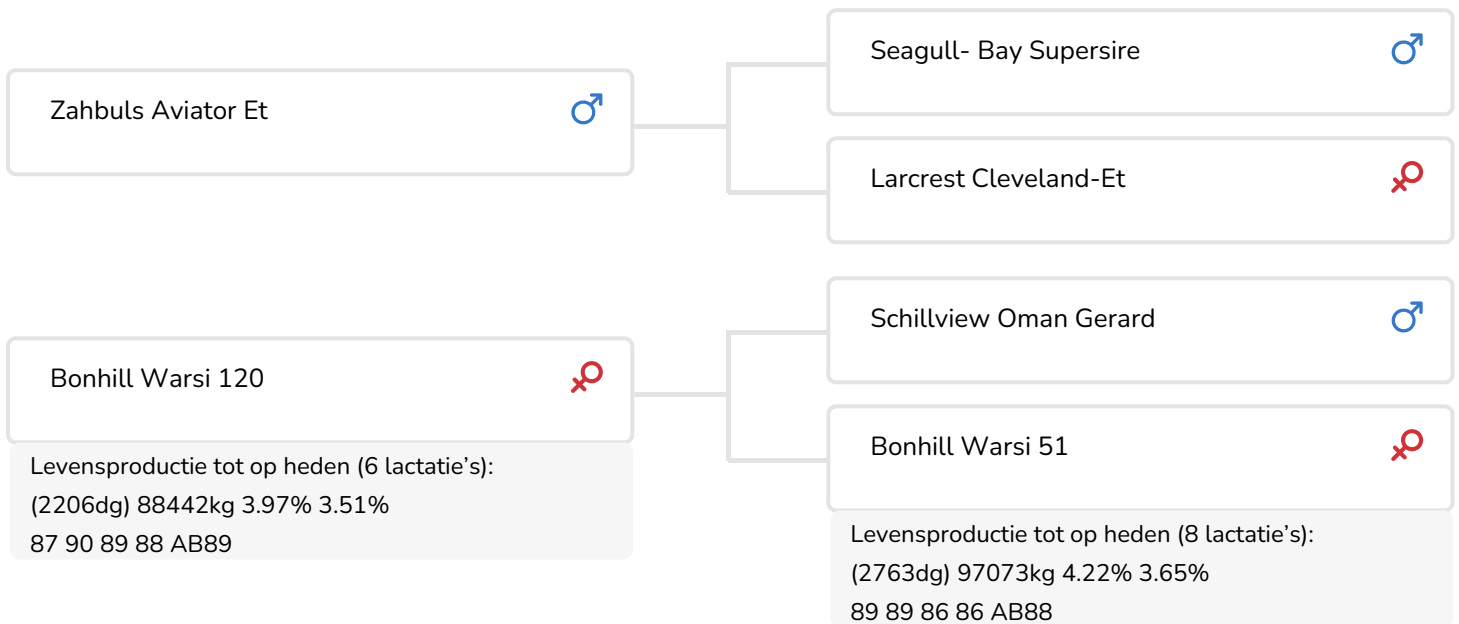


Els Korsten

Bonhill Warsi 19
(overgrootmoeder van Bonhill Winsome)

STIERINFO

Naam	Bonhill Winsome	Geboortedatum	2019-01-28
Levensnummer	NL 675598365	Draagtijd	280
Stiercode	361181	Kappa caseïne	BB
PFW code	B	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	153	Koe familie	Warsi
Kleur	ZB	Kleur rietje	Lichtblauw
Bloedvoering	100% HF		



De melktypische (aAa 153) Bonhill Winsome (Aviator x Gerard x Ramos) heeft met de Warsi-lijn (via moederskant) en de Cosmopolitan-lijn (via vaderskant) twee top koefamilies in zijn pedigree. Een beste productie, zeer goed exterieur en een top duurzaamheid, alles is in zijn afstamming terug te vinden. Daarnaast beschikt Winsome ook nog over de gunstige eiwitvarianten A2A2 (beta-caseïne) en BB (kappa-caseïne).

De Noord- Amerikaanse Aviator tekent voor het vaderschap van Winsome. Deze stier is een echte allrounder. Een prima productie-vererving (plussen voor zowel melk als vet- en eiwitgehalte) en goed exterieur vallen hem ten deel. Daarnaast is het een specialist op het gebied van de secundaire kenmerken (uiergezondheid, vruchtbaarheid en duurzaamheid).

Winsome's moederlijn heeft op vele fronten al van zich doen spreken. Op keuringsgebied, op stierengebied (met fokstieren als o.a. Effort en Mason RF) en natuurlijk in de melkstal. Het beste exterieur van de koeien uit de bekende Warsi-lijn (89 x 88 x 90 x 86 x 88 x 87 x 90) heeft op keuringsgebied al geleid tot prachtige resultaten (tot een reserve kampioenstitel op de NRM aan toe). Deze betreffende koe is Warsi 20, een volle zus van Winsome's overgrootmoeder Warsi 19. De excellente Warsi 19 produceerde meer dan 100.000 kg melk en...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
-27	-109	41

PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
95	134	65			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-526	-0.07	0.15	-29	-5	-109

KENMERKEN STIER

Geboortegemak	98
Lvh. Geboorte	99
Vleesindex	105

DOCHTERS

Vruchtbaarheid	104
NR	102
Tussenkalf tijd	105
Afkalfgemak	102
Lvh. Afkalven	101
Persistentie	93
Laatrijphheid	100
Uiergezondheid	104
Celgetal	100
Melksnelheid	104
Robotefficiëntie	102
Robotinterval	97
Robotgewennig	101
Klauwgezondheid	98
Karakter	104
Lichaamsgewicht	108

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
86	17	9

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame	100
Uier	102
Beenwerk	93
Totaal Exterieur	98
Hoogtemaat	102
Voorhand	107
Inhoud	100
Openheid	97
Conditie	109
Kruisligging	94
Kruisbreedte	103
Beenstand achter	93
Beenstand zij	97
Klauwhoek	103
Voorbeenstand	103
Beengebruik	93
Vooruieraanhechting	106
Voorspeenplaatsing	97
Speenlengte	102
Uierdiepte	106
Achteruierhoogte	96
Ophangband	97
Achterspeenplaatsing	96
Uierbalans	99



Bonhill Warsi 51
(grootmoeder van Bonhill Winsome)

