



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

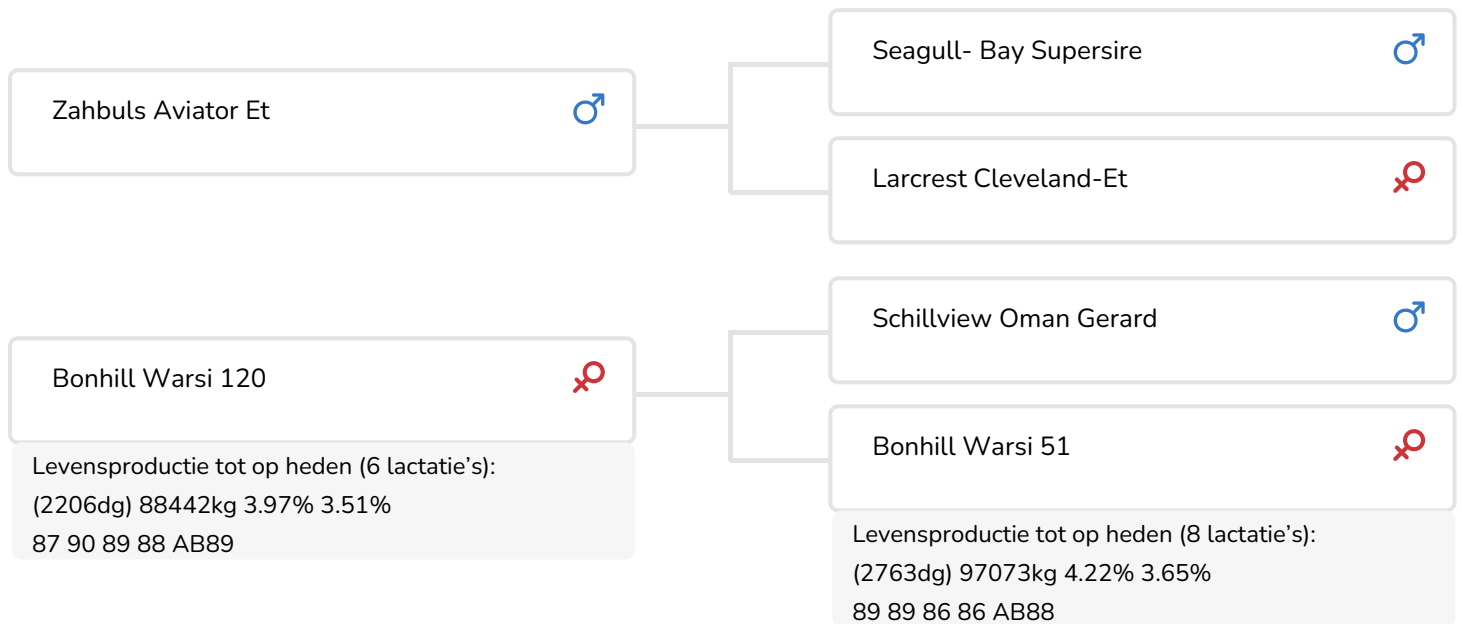


Els Korsten

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)

