



Alger Meekma

Fokker: Mts. Bongers-Hilkens, Kessel-eik

- + Très bonne note pour le % de protéines
- + Des filles larges et musclées
- + Apte à la traite robotisée
- + Caséine Kappa BB
- + Bêta-caséine A2A2

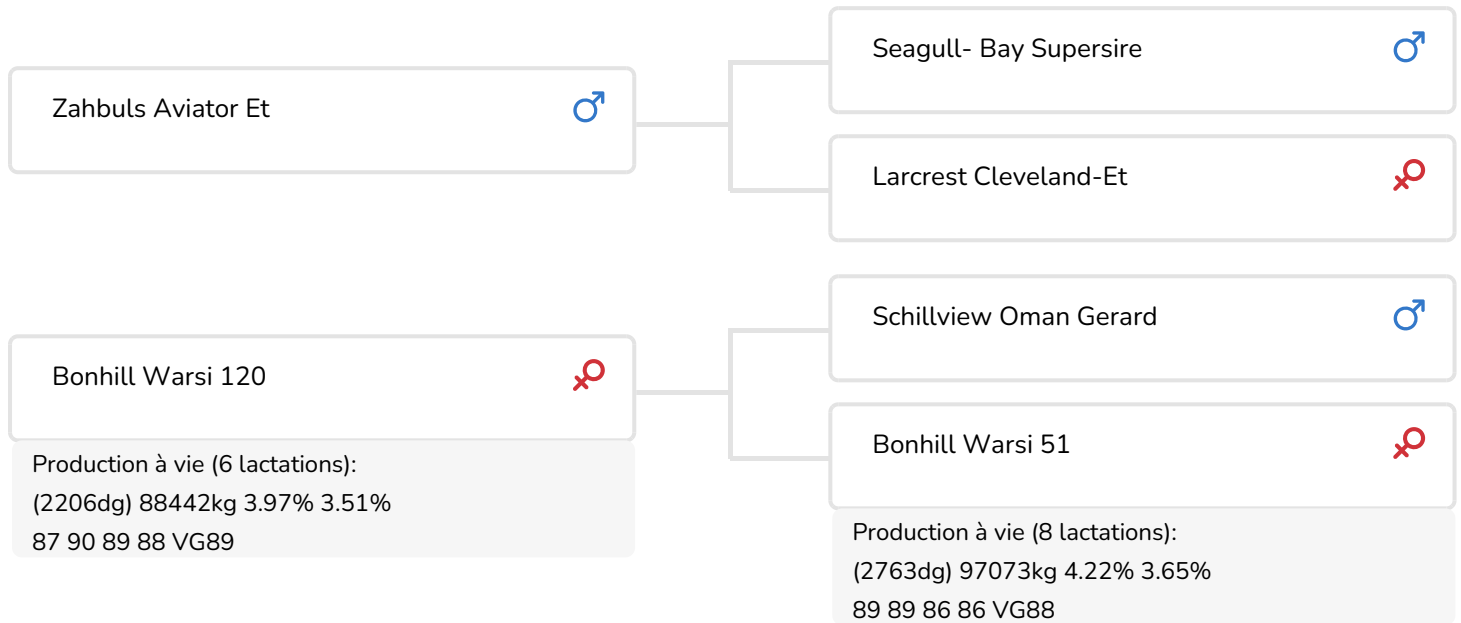


Els Korsten

Bonhill Warsi 19  
(arrière grand-mère de Bonhill Winsome)

## STIERINFO

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



Le taureau bien typé laitier (aAa 153) Bonhill Winsome (Aviator x Gerard x Ramos) descend de deux lignées très célèbres : les "Warsi" côté maternel et les Cosmopolitan côté paternel. De ce fait il dispose d'un excellent potentiel génétique notamment en production, en morphologie comme en longévité. Notons également que Winsome a été analysé A2A2 en caséine bêta et BB en caséine kappa.

Le père de Winsome est le taureau nord-américain Aviator qui s'est montré d'être un géniteur très complet. A part d'excellents index en production (positif en lait en TB comme en TA), il transmet aussi une bonne morphologie générale. Puis il se montre également spécialiste en caractères secondaires (santé des pis, fertilité et durabilité).

La lignée maternelle de Winsome s'est largement distinguée en plusieurs domaines : sur les rings des concours, en tant que berceau de taureaux I.A. (comme par exemple Effort et Mason RF) et bien entendue dans la salle de traite. La très bonne morphologie générale de cette célèbre lignée des "Warsi" (89 x 88 x 90 x 86 x 88 x 87 x 90) est à l'origine de plusieurs titres de Championnat (comme le titre de Championnat Réserve au NRM). Warsi 20, la vache concernée par ce titre, est une pleine sœur de Warsi 19, l'AGM de Winsome. L'EX Warsi 19 a produit plus de 100.000...

## FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
20	40	114

## PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
88	112	56			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-106	0.01	0.18	-4	12	40

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		97
Lvh. Geboorte		100
Vleesindex		106

## DOCHTERS

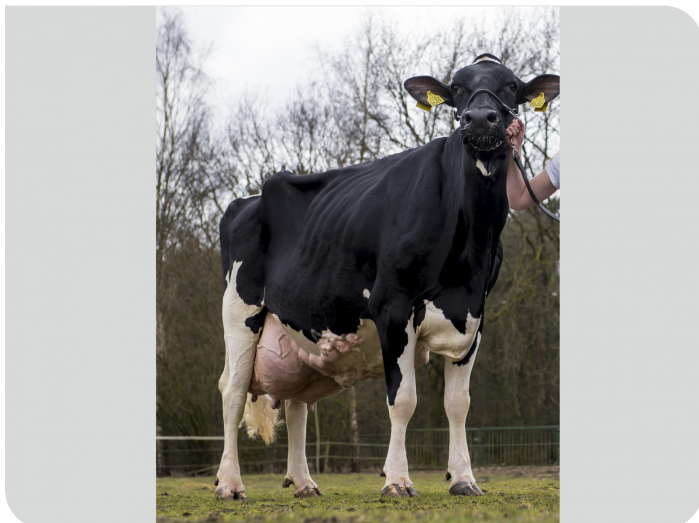
Vruchtbaarheid		101
NR		103
Tussenkalf tijd		102
Afkalfgemak		103
Lvh. Afkalven		103
Persistentie		99
Laatrijphheid		103
Uiergezondheid		104
Celgetal		102
Melksnelheid		101
Robotefficiëntie		102
Robotinterval		99
Robotgewennig		101
Klauwgezondheid		98
Karakter		103
Lichaamsgewicht		110

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
77	10	6

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		101
Uier		104
Beenwerk		97
Totaal Exterieur		102
Hoogtemaat		104
Voorhand		108
Inhoud		103
Openheid		100
Conditie		107
Kruisligging		91
Kruisbreedte		107
Beenstand achter		99
Beenstand zij		96
Klauwhoek		102
Voorbeenstand		103
Beengebruik		98
Vooruieraanhechting		106
Voorspeenplaatsing		98
Speenlengte		102
Uierdiepte		105
Achteruierhoogte		100
Ophangband		99
Achterspeenplaatsing		97
Uierbalans		101



Bonhill Warsi 51  
(grand-mère de Bonhill Winsome)

