



Alger MeeKma

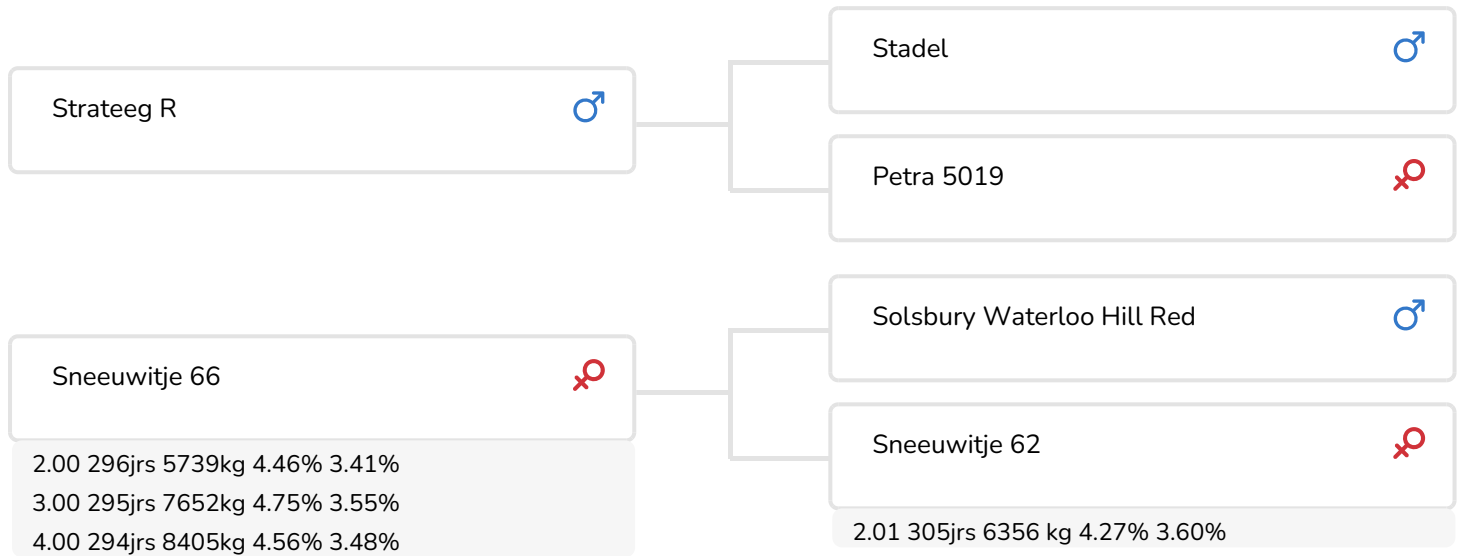


Alger MeeKma

Sibert

## STIERINFO

Naam	Sibert	Geboortedatum	2004-03-05
Levensnummer	NL 385827126	Kappa caseïne	AB
Stiercode	17262	Beta caseïne	A1/A1
aAa code	126	Koe familie	
Kleur	AR	Kleur rietje	Grijs
Bloedvoering	100% HF		



Sibert (Strateeg x Solhill x Lica) est un taureau pie rouge doté d'un très bon développement et d'excellents membres. Solidité et longévité marquent ses origines. Comme la race française Vosgienne, sa robe est caractérisée par des écharpes en blanc, plus ou moins régulières, qui couvrent le dos et le ventre. Les animaux de cette race présentent souvent dans l'autre couleur des tâches mouchetées.

Strateeg, le père de Sibert, est un fils de Stadel, connu comme taureau d'élite en Red-Holstein. Maintenant que les premiers fils de Stadel ont reçu leurs premières épreuves, il semblera qu'en morphologie ils continuent sur les traces de leur père. Par contre en production leur résultats sont souvent meilleurs que ceux de leur père ; surtout en production lait. Comme Strateeg est issu d'une lignée maternelle solide composée de vaches qui ont validé leurs qualités morphologiques sur les rings, ses premiers résultats sont attendus avec impatience.

La lignée maternelle de Sibert est composée de vaches pragmatiques, dépouillées de toute superflue mais extrêmement solides. Les « Sneeuwitje » se distinguent par une production modérée mais avec des bons taux. Une autre particularité est leur excellente santé mammaire, leur fertilité et tardivité...

## FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
-316	-439	-637

















## PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
89	50	30			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-2111	0.67	0.06	-43	-72	-439

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		91
Lvh. Geboorte		91
Vleesindex		105

























## DOCHTERS

Vruchtbaarheid		100
NR		101
Tussenkalf tijd		100
Afkalfgemak		98
Lvh. Afkalven		97
Persistentie		94
Laatrijphheid		96
Uiergezondheid		93
Celgetal		92
Melksnelheid		92
Robotefficiëntie		95
Robotinterval		91
Robotgewennig		106
Klauwgezondheid		88
Karakter		95
Lichaamsgewicht		94

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
69	10	6

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		96
Uier		88
Beenwerk		88
Totaal Exterieur		85
Hoogtemaat		93
Voorhand		96
Inhoud		95
Openheid		92
Conditie		101
Kruisligging		97
Kruisbreedte		96
Beenstand achter		91
Beenstand zij		105
Klauwhoek		95
Voorbeenstand		96
Beengebruik		89
Vooruieraanhechting		91
Voorspeenplaatsing		94
Speenlengte		100
Uierdiepte		93
Achteruierhoogte		87
Ophangband		92
Achterspeenplaatsing		92
Uierbalans		92

