

28118 • Roady Bossink Red Max x Broekhuizen Bart x Aalshorst Pleasure • aAa: 156



- Taureau à dos blanc
- Facteur rouge
- ♣ aAa 156
- Bêta-caséine A2A2



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T

STIERINFO

Naam

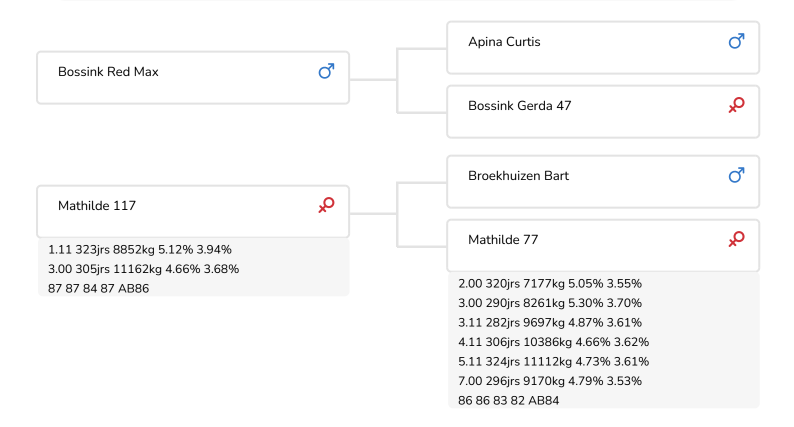
Roady Geboortedatum 2020-04-17

Levensnummer NL 727262303 Draagtijd 282

Stiercode 28118 Kappa caseïne AA PFW code Α

A2/A2 Beta caseïne aAa code 156 Koe familie Mathilde Kleur ΑZ

Kleur rietje Rouge 100% HF Bloedvoering



Avec la venue de Roady rf (Red Max x Bart x Pleasure), K.I. SAMEN dispose d'un nouveau taureau, joliment typé « vosgienne », fort intéressant. Il présente en effet des nombreuses caractéristiques recherchées, comme l'A2A2 en caséine béta, un code 156 en aAa et le facteur rouge. Notons également que Roady rf, que ça soit par sa lignée maternelle ou paternelle, détient beaucoup de qualités en morphologie comme en longévité.

Red Max, le père de Roady Rf, est un taureau au code aAa 165. Puis lui aussi est porteur du gène A2A2 en caséine béta. Il est le résultat d'une alliance génétique bien réfléchie et complémentaire. De ce fait il montre un excellent équilibre ainsi qu'un très bon type laitier. Gerda 6, sa pleine sœur, confirme l'excellence en sélection génétique. Cette vache détient non seulement un joli palmarès sur les rings des concours, elle a été également classifiée EX92. Dans les élevages on voit des bien jolis descendants du taureau Red Max.

La famille maternelle « vosgienne » de Roady rf, les "Mathilde", détenue par la famille Ammerlaan à Schipluiden, est à l'origine de d'autres taureaux K.I. SAMEN : Leo et Murphy. La robe si caractéristique des vosgienne (trait blanc sur le dos et des tâches mouchetées) est transmise de génération en génération. A partir de Mathilde...



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T

FOKWAARDE INDEXEN			
NVI	INET	Levensduur	
-82	-129	54	

PRODUCTIEVERERVING					
% Betr	DCHT	BEDR			
88	105	61			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-509	0.02	0.02	-20	-16	-129

KENMERKEN STIER			
Geboortegemak		93	
Lvh. Geboorte	I	100	
Vleesindex		95	

vieesinaex		95		
D 0 01/7770				
	DOCHTERS			
Vruchtbaarheid	=	97		
NR	4	99		
Tussenkalftijd	_	96		
Afkalfgemak	=	102		
Lvh. Afkalven	I	100		
Persistentie		94		
Laatrijpheid	_	96		
Uiergezondheid	F	101		
Celgetal		100		
Melksnelheid		94		
Robotefficientie		93		
Robotinterval	-	103		
Robotgewennig	=	102		
Klauwgezondheid	=	98		
Karakter		100		
Lichaamsgewicht	-	96		

EXTERIEUR VERERVING		
% Betr	Dcht	Bedr
86	22	14

OVERIGE I	EIGENSCHAPPEN	
Frame	=	97
Uier		90
Beenwerk		95
Totaal Exterieur		91
Hoogtemaat		93
Voorhand	=	97
Inhoud	=	97
Openheid	_	96
Conditie	 -	102
Kruisligging	I	100
Kruisbreedte	-	96
Beenstand achter		95
Beenstand zij	—	104
Klauwhoek	-	96
Voorbeenstand		100
Beengebruik	_	96
Vooruieraanhechting		91
Voorspeenplaatsing	=	97
Speenlengte	—	105
Uierdiepte		91
Achteruierhoogte		92
Ophangband	4	99
Achterspeenplaatsing		100
Uierbalans	-	97



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T