



Alger Meekma

Fokker: V.O.F. Visstein, 't Harde

- + Van oorsprong uit de wereldbekende Mark-Prudence (EX 95)-familie
- + Torenhoge gehalten, maar liefst 102 kg vet en eiwit!
- + Positieve melksnelheid met gezonde uiers
- + Persistente dochters
- + A2/A2

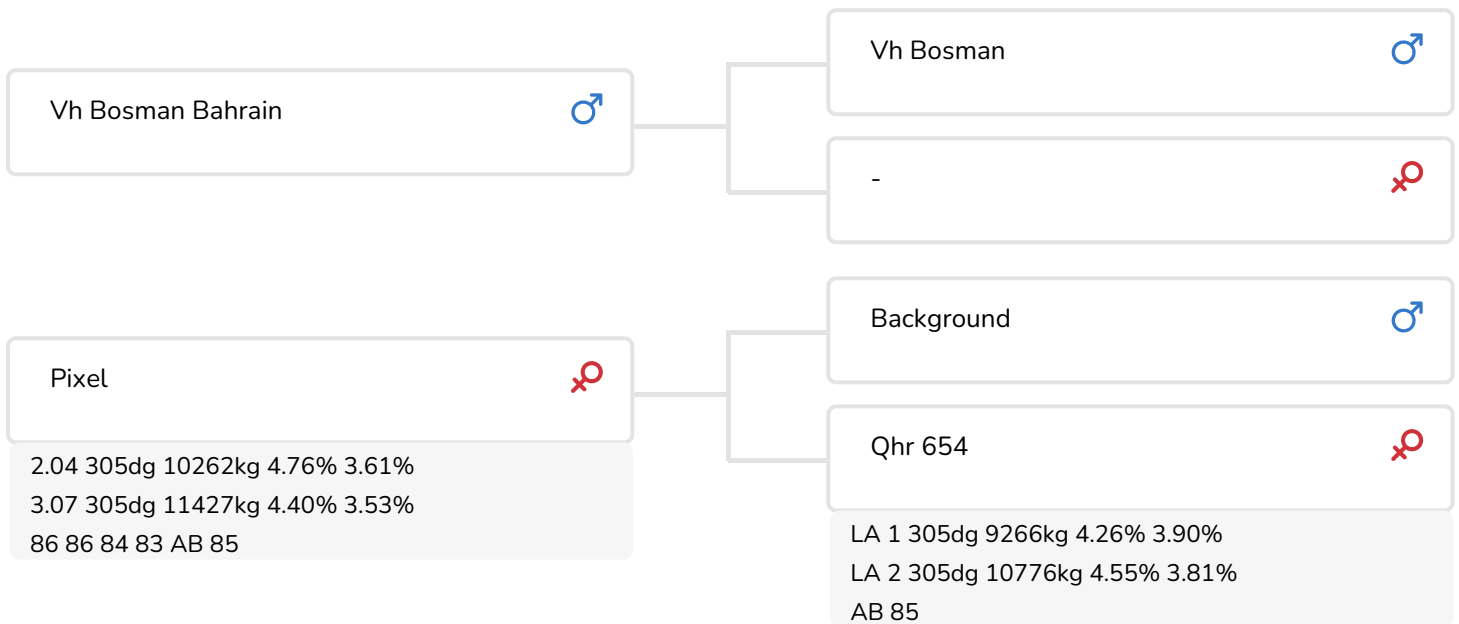


Grashoek Julia 118 (v. Banner)

Eig.: Fok- en melkveebedrijf K.I. Samen B.V., Grashoek

STIERINFO

Naam	Visstein K&L Banner	Geboortedatum	2019-04-10
Levensnummer	NL 587172040	Draagtijd	283
Stiercode	361191	Kappa caseïne	AB
PFW code	C	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	243165	Koe familie	Prudence
Kleur	ZB	Kleur rietje	Rood
Bloedvoering	100% HF		



De A2A2-stier Visstein K&L Banner (Bahrain x Background x Suran) is er één met een fraai frame en zeer goede benen. In zijn afstamming komen we genetica tegen uit diverse landen. Vader Bahrain komt uit Scandinavie terwijl Banner's moederlijn (de Prudence-familie) van oorsprong uit de U.S.A. komt en via Nederland en Duitsland uiteindelijk weer in Nederland terecht is gekomen. K.I. SAMEN zette overigens met de stier Mastershot al eerder een stier uit de eiwitrijke Prudence-lijn in.

Banner's vader Bahrain (aAa 561) is een stier van de efficiëntie. Zijn dochters behoren qua frame's niet tot de imponerendste koeien maar beschikken wel over zeer goede uiers en benen. Op productie-gebied imponeren ze des te meer: veel melk met hoge gehalten (o.a. zeer hoge eiwitgehalten). Daarnaast scoort deze pinkenstier bijzonder goed voor de gezondheidskenmerken.

Een koefamilie die internationaal regelmatig van zich laat horen is de Mark Prudence (EX 95)-lijn. Deze stam (de moederlijn van Banner) weet zowel in de vrouwelijke als de mannelijke lijn (waaronder de Italiaanse topstier Rodanas) te scoren. Alle productieve en gezondheidskenmerken zijn bij deze lijn familiebreed aanwezig. Bij Banner hebben we het lijnnummer

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
97	247	65

PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
92	88	48			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-267	0.6	0.38	45	26	247

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		100
Lvh. Geboorte	█	102

DOCHTERS

Vruchtbaarheid	█	103
NR	█	104
Tussenkalf tijd	█	101
Afkalfgemak	█	99
Lvh. Afkalven	█	101
Persistentie		100
Laatrijtheid	█	97
Uiergezondheid	█	99
Celgetal		100
Melksnelheid	█	102
Robotefficiëntie	█	102
Robotinterval	█	101
Robotgewennig	█	103
Klauwgezondheid	█	98
Karakter	█	98
Lichaamsgewicht	█	97

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
80	17	10

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame	█	96
Uier	█	102
Beenwerk	█	96
Totaal Exterieur	█	98
Hoogtemaat	█	102
Voorhand	█	97
Inhoud	█	98
Openheid	█	102
Conditie	█	95
Kruisligging	█	93
Kruisbreedte	█	99
Beenstand achter	█	98
Beenstand zij	█	99
Klauwhoek	█	101
Voorbeenstand	█	95
Beengebruik	█	95
Vooruieraanhechting	█	101
Voorspeenplaatsing	█	105
Speenlengte	█	98
Uierdiepte	█	103
Achteruierhoogte	█	102
Ophangband	█	97
Achterspeenplaatsing	█	99
Uierbalans	█	107



Holbra Pam (AB 87)
(betovergrootmoeder van Banner)

