



Alger Meekma

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

- + Outcross
- + Moederlijn met hoge levensproductie en best exterieur
- + Pinkenstier
- + A2A2

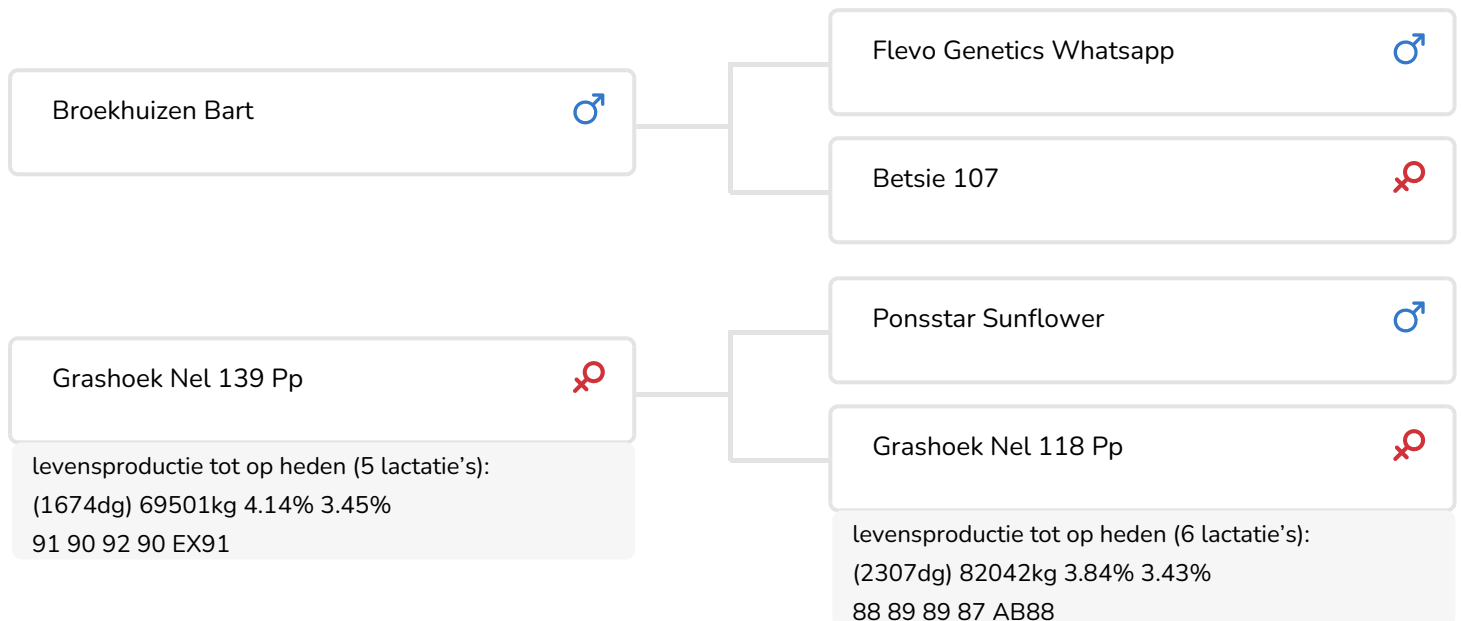


Alger Meekma

Grashoek Nordika 27 (v. Navajo)
Fig.: Fok- en melkveebedrijf K.I. SAMEN, Grashoek

STIERINFO

Naam	Grashoek Navajo P	Geboortedatum	2019-02-05
Levensnummer	NL 565515564	Draagtijd	277
Stiercode	361179	Kappa caseïne	AB
PFW code	C	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	246	Koe familie	Nel
Kleur	RB	Kleur rietje	Rose
Bloedvoering	100% HF		



Grashoek Navajo P (Bart x Sunflower x Timeless), een Red Holstein stier met het hoornloze gen en A2/A2 voor beta-caseïne, is afkomstig uit de bekende Nel-lijn van de familie Engelen uit Grashoek. De koeien uit de Nel-stam hebben een enorme melkaanleg en best exterieur (tot kampioenstitels aan toe). Via zijn vaderlijn beschikt Navajo juist over een extra plus in de gehalten en eveneens goed exterieur.

Vader Bart heeft zich, met het aan de melk komen van zijn dochters, ontpopt tot een allrounder. Deze pinkenstier heeft op productie gebied plussen voor alle kenmerken. Zijn dochters hebben goede breedtematen, prima beenwerk en beste uiers. Tevens laat hij geen steken vallen op het gebied van uiergezondheid, vruchtbaarheid en duurzaamheid.

De moederlijn van Navajo, de Nel-stam, staat borg voor enorme producties. Bovenal hebben de koeien uit deze familie een voorbeeldig (fraai) exterieur. Nel 61 (A 90), de betovergrootmoeder van Navajo, was bijv. al eens kampioene in Wanroij. Met Nel 61 hebben we het over de invloedrijkste koe van deze stam. De koe produceerde meer dan 90.000 kg melk en is vaak gespoeld. Eén van de allerbeste en compleetste dochters van Nel 61 is Lucrative-dochter Nel 96 (AB 89 en een levensproductie van meer dan 60.000 kg melk), de overgrootmoeder van Navajo. Via...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
1	-106	699

PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
95	153	74			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
30	-0.29	-0.1	-24	-8	-106

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		101
Lvh. Geboorte		98
Vleesindex		101

DOCHTERS

Vruchtbaarheid		105
NR		107
Tussenkalf tijd		104
Afkalfgemak		101
Lvh. Afkalven		95
Persistentie		104
Laatrijphheid		103
Uiergezondheid		100
Celgetal		101
Melksnelheid		101
Robotefficiëntie		101
Robotinterval		98
Robotgewenig		100
Klauwgezondheid		96
Karakter		105
Lichaamsgewicht		100

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
86	21	13

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		100
Uier		103
Beenwerk		87
Totaal Exterieur		95
Hoogtemaat		103
Voorhand		97
Inhoud		100
Openheid		99
Conditie		99
Kruisligging		97
Kruisbreedte		100
Beenstand achter		88
Beenstand zij		97
Klauwhoek		100
Voorbeenstand		97
Beengebruik		88
Vooruieraanhechting		104
Voorspeenplaatsing		96
Speenlengte		104
Uierdiepte		108
Achteruierhoogte		99
Ophangband		96
Achterspeenplaatsing		95
Uierbalans		97



Grashoek Nel 139 (PP)
(moeder van Navajo (Pp))



Grashoek Nel 118
(grootmoeder van Navajo (Pp))



Grashoek Nel 96
(overgrootmoeder van Navajo (Pp))