



Alger Meekma

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

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

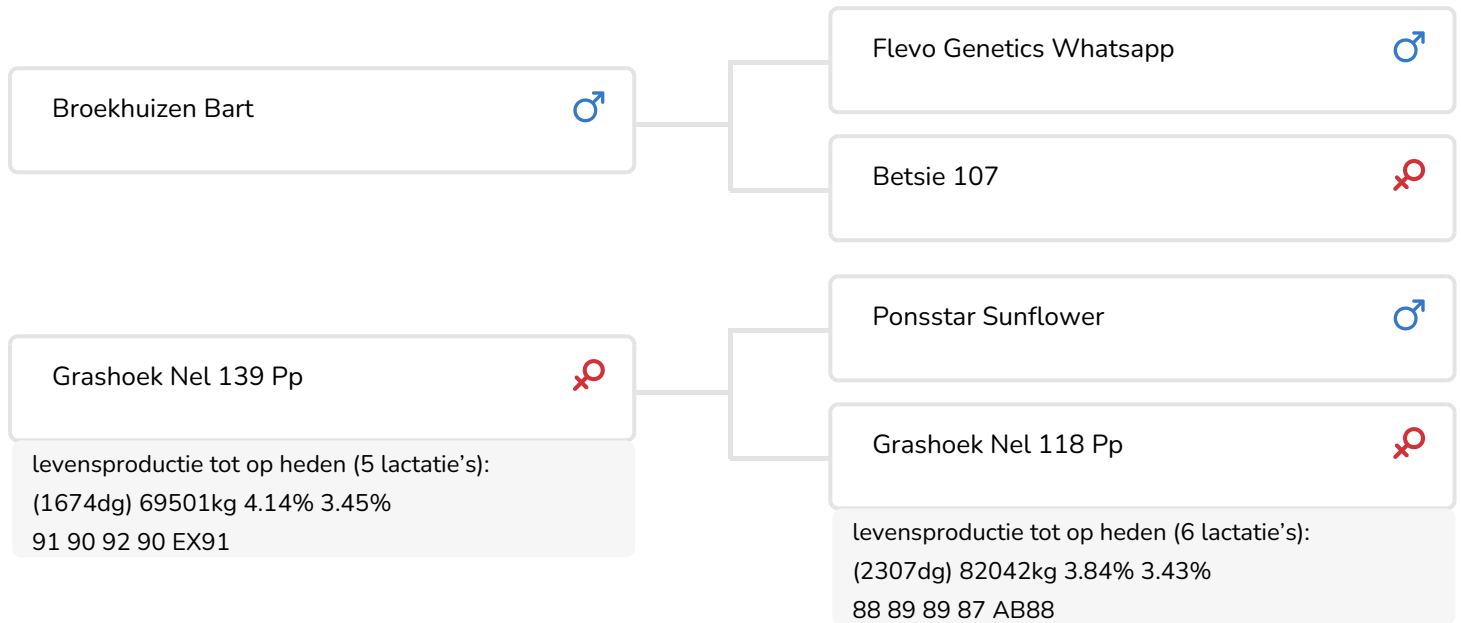


Alger Meekma

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
aAa code	246	Beta caseïne	A2/A2
Kleur	RB	Koe familie	Nel
Bloedvoering	100% HF	Kleur rietje	Rose



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
21	-48	735

## PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
88	82	47			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
269	-0.3	-0.14	-13	-2	-48

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		103
Lvh. Geboorte		99
Vleesindex		102

## DOCHTERS

Vruchtbaarheid		103
NR		106
Tussenkalf tijd		101
Afkalfgemak		101
Lvh. Afkalven		97
Persistentie		101
Laatrijphheid		103
Uiergezondheid		100
Celgetal		102
Melksnelheid		104
Robotefficiëntie		103
Robotinterval		100
Robotgewenig		100
Klauwgezondheid		97
Karakter		106
Lichaamsgewicht		101

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
79	10	7

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		101
Uier		101
Beenwerk		92
Totaal Exterieur		97
Hoogtemaat		104
Voorhand		99
Inhoud		102
Openheid		100
Conditie		99
Kruisligging		97
Kruisbreedte		101
Beenstand achter		92
Beenstand zij		98
Klauwhoek		100
Voorbeenstand		99
Beengebruik		93
Vooruieraanhechting		102
Voorspeenplaatsing		96
Speenlengte		105
Uierdiepte		105
Achteruierhoogte		99
Ophangband		96
Achterspeenplaatsing		95
Uierbalans		101



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



Grashoek Nel 118  
(grootmoeder van Navajo (Pp))



Grashoek Nel 96  
(overgrootmoeder van Navajo (Pp))