



Alger Meekma

Zuchter: Mts. B. en H. van 't Oever-Slendebroek, Kamperveen

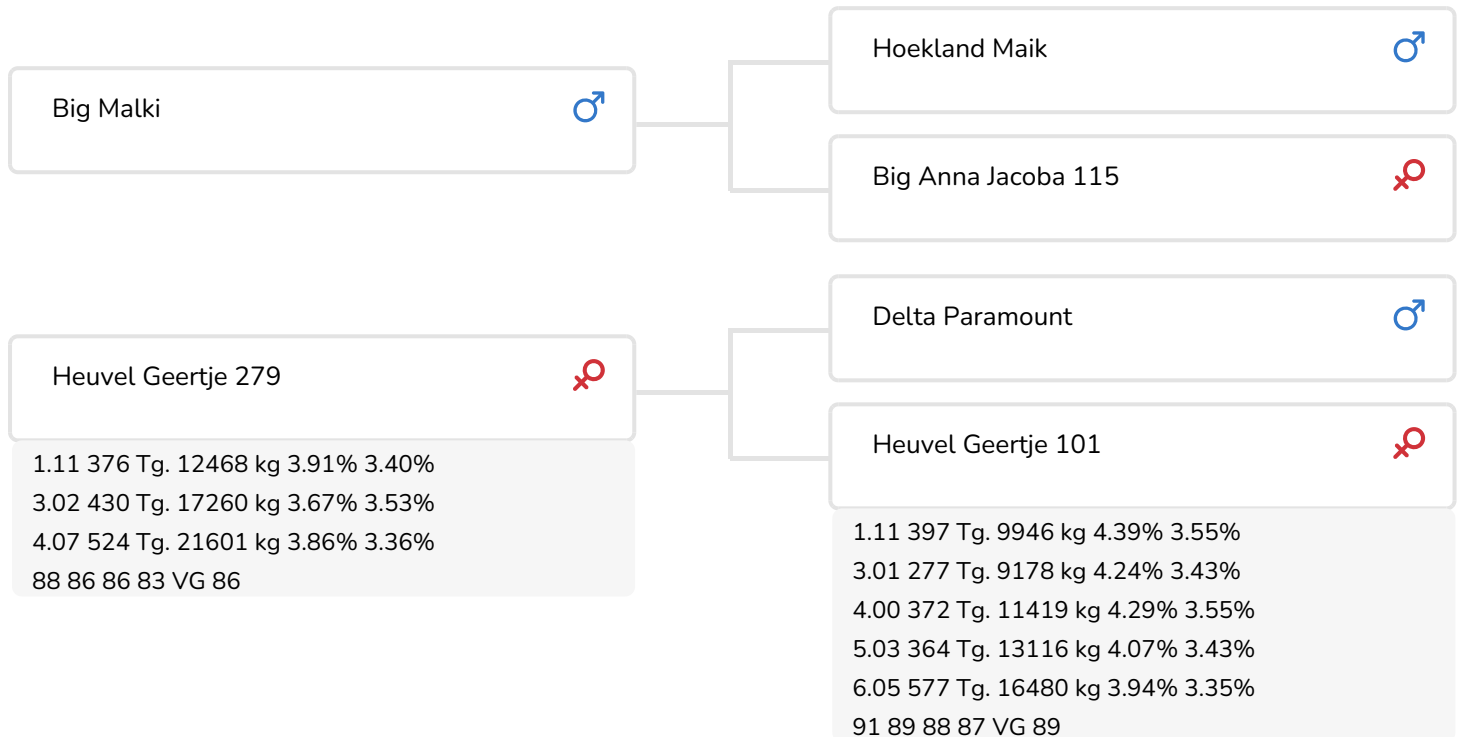


Alger Meekma

Grashoek Salko 459 (V. Cerny)  
Bes.: Melkveebedrijf Grashoek, Grashoek (NL)

## BULLENINFO

Name	Heuvel Cerny	Geburtsdatum	2016-01-12
Ohrmarken Nr.	NL 718454131	Tragezeit	281
DHV Nr.	889505	Kappa-Casein	AA
aAa Code	153462	Beta-Casein	A1/A1
Farbe	ZB	Kuhfamilie	Geertje
Blutlinie	100% HF	Farbe der Dose	Rose



Heuvel Cerny (Malki x Paramount x Olympic) ist ein Bulle mit diversen herausragenden Eigenschaften. Seine Blutlinien weisen kein Blut von O-Man, Goldwyn, Shottle oder Planet auf und um die Nutzungsdauer ist es in seiner Abstammung besonders gut bestellt. Außerdem stammt er aus der sehr erfolgreichen Geertje-Familie (wie beispielsweise von den Zuchtbullen Suarez, Emanuelson und Vertonghen rf). Zum Schluss kann Cerny mit seinem aAa-Code (153) als Korrekturbulle für zu extreme, schmale Kühe betrachtet werden.

Cerny hat nicht nur eine sehr erfolgreiche Mutterlinie, auch die Kuhfamilien in seiner Vaterlinie haben ansprechende Ergebnisse vorzuweisen. Cernys Vater Malki ist ein Maik-Sohn aus der Anna Jacoba-Familie von der Familie Knoef. Die beiden ältesten K.I. Samen-Bullen aus diesem Stamm, Sentaro und Malki, haben es sofort in den Wiedereinsatz geschafft. Cernys Vater Malki zeichnet sich durch sehr ausgeglichene Leistungs- und Exterieurzuchtwerte aus (wie u.a. gute Euter und Fundamente). Außerdem schneidet dieser mit einem außergewöhnlichen aAa-Code (165) versehene Bulle besonders gut für die Zellzahl, die Fruchtbarkeit und die Nutzungsdauer ab.

Cerny hat, wie oben bereits dargestellt, im Geertje-Stamm eine besonders erfolgreiche Mutterlinie. Die Schlüsselkuh des...

## ZUCHTWERTE

NVI	Inet	Nutzungsdauer
-131	19	-516

## Z.W. Milchleistung

% Sich	Töchter	UNT			
96	144	71			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
965	-0.46	-0.26	-5	8	19

## Merkmale des Bullen

Abkalbeverhalten		98
Kälbervitalität		99
Fleisch Z.W.		100

## Töchter

Fruchtbarkeit		91
N.R.-rate		94
Zwischenkalbezeit		92
Kalbeverlauf		98
Mat. Kälbervit.		101
Lakt.kurvenverläufe		101
Spätreife		99
Eutergesundheit		95
Zellzahl		96
Melkbarkeit		98
Robotereffizienz		94
Roboterintervall		98
Robotergewöhnung		100
Klauengesundheit		95
Charakter		97
Körpergewicht		102

## Exterieurvererbung

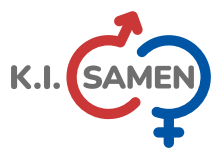
% Sich	Töchter	Unt
84	14	11

## Weitere Eigenschaften

Rahmen		97
Euter		100
Fundamente		102
Gesamtexterieur		101
Größe		94
Stärke		104
Körpertiefe		102
Milchcharakter		102
Körperkondition		104
Beckenneigung		90
Beckenbreite		103
Hinterbeinwinkelung		102
Hinterbeinstellung		97
Klauendiagonale		106
Vorderbeinstellung		103
Bewegung		102
Vordereuteraufh.		100
Strichpl. vorne		98
Strichlänge		101
Eutertiefe		94
Hintereuterhöhe		102
Zentralband		101
Strichpl. hinten		100
Euterbalanz		103



Heuvel Geertje 265 (EX 90)  
(Urgroßmutter von Cerny)



**DIE PRAXIS BEWEIST ES!**