



Alger Meekma

Fokker: Mts. W.J.M. en M.G.M. Bleser, Epen

- + Uit de wereldwijd bekende Nadja familie
- + Indrukwekkende gehalten
- + Sterke, degelijke vaarzen met een spiertje extra
- + Super celgetal
- + Pinkenstier

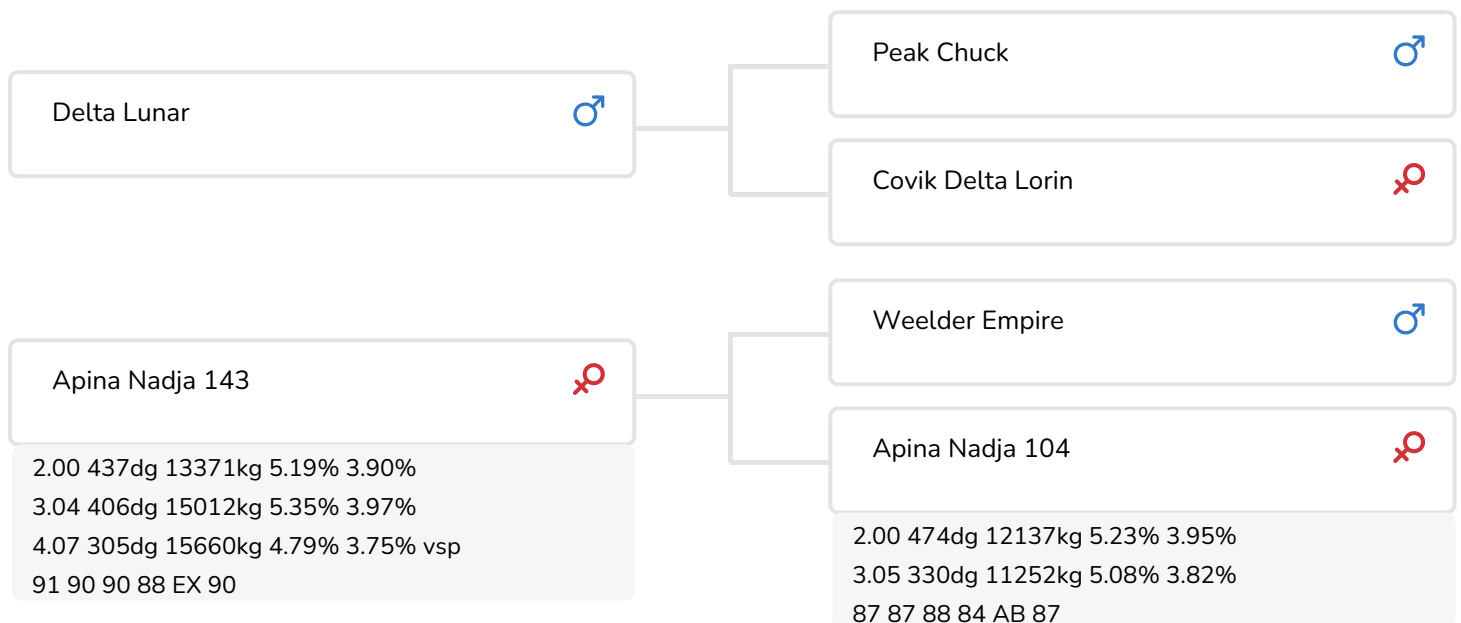


Alger Meekma

Borg-dochters  
Fig.: V.O.F. Miskotte, Den Ham (Ov.)

## STIERINFO

Naam	Apina Borg	Geboortedatum	2019-12-15
Levensnummer	NL 642762975	Draagtijd	278
Stiercode	361218	Kappa caseïne	BB
PFW code	C	Beta caseïne	A1/A2
aAa code	423615	Koe familie	Nadja
Kleur	ZB	Kleur rietje	Grijs
Bloedvoering	100% HF		



Apina Borg (Lunar x Empire x Jerod Abel): een gehaltenstier met een voorbeeldig exterieur, zowel zijn eigen als die in zijn afstamming. Vier generaties gehaltenstieren achter elkaar, stieren die daarnaast ook allen te boek staan als pinkenstier en bovengemiddeld scoren voor o.a. vruchtbaarheid. In combinatie met de zeer goed fokkende Nadja-lijn levert dit Borg een grote kans op om het tot fokstier te gaan redden.

Borgs vader Lunar is één van deze gehaltenverhogers. Zijn dochters zullen even boven gemiddeld qua hoogtemaat zijn, terwijl de breedtematen juist ruim boven gemiddeld uitkomen. Op uier- en benengebied laat de pinkenstier geen steken vallen en ook uiergezondheid, vruchtbaarheid, klauwgezondheid en duurzaamheid zijn van een zeer goed niveau.

Een lijn die zich door de jaren heen internationaal heeft doen gelden is de Nadja-stam, de koefamilie die we aan moederszijde van Borg tegenkomen. Deze van oorsprong uit Italië afkomstige lijn boekt in meerdere landen foktechnische successen, zo ook in Nederland. Eén van de bekendste fokstieren in eigen land is de roodfactor stier Malcolm, afkomstig uit de excellente stamkoe Nadja. Deze Ramos-dochter heeft inmiddels 100.000 kg melk geproduceerd en is nog altijd vitaal aanwezig. Via dochters van Levi en Balisto (beide goed voor een...

## FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
186	115	594

## PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
97	322	132			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-183	0.47	0.08	37	1	115

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		103
Lvh. Geboorte		100
Vleesindex		99

## DOCHTERS

Vruchtbaarheid		105
NR		104
Tussenkalf tijd		106
Afkalfgemak		99
Lvh. Afkalven		96
Persistentie		106
Laatrijphheid		105
Uiergezondheid		113
Celgetal		113
Melksnelheid		90
Robotefficiëntie		92
Robotinterval		100
Robotgewennig		106
Klauwgezondheid		104
Karakter		101
Lichaamsgewicht		104

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
95	88	30

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		103
Uier		105
Beenwerk		96
Totaal Exterieur		102
Hoogtemaat		102
Voorhand		104
Inhoud		101
Openheid		98
Conditie		107
Kruisligging		101
Kruisbreedte		95
Beenstand achter		97
Beenstand zij		92
Klauwhoek		106
Voorbeenstand		105
Beengebruik		99
Vooruieraanhechting		107
Voorspeenplaatsing		104
Speenlengte		99
Uierdiepte		105
Achteruierhoogte		101
Ophangband		103
Achterspeenplaatsing		101
Uierbalans		101



Dora 98 (v. Borg)

Eig.: VOF Melkveebedrijf Waterink, Beerzerveld



Leida 801 (v. Borg)

Eig.: V.O.F. Miskotte, Den Ham (Ov.)



Blanda 16 (v. Borg)  
Eig.: V.O.F. Miskotte, Den Ham (Ov.)



Apina Nadja 143 (EX 90)  
(moeder van Borg)