



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

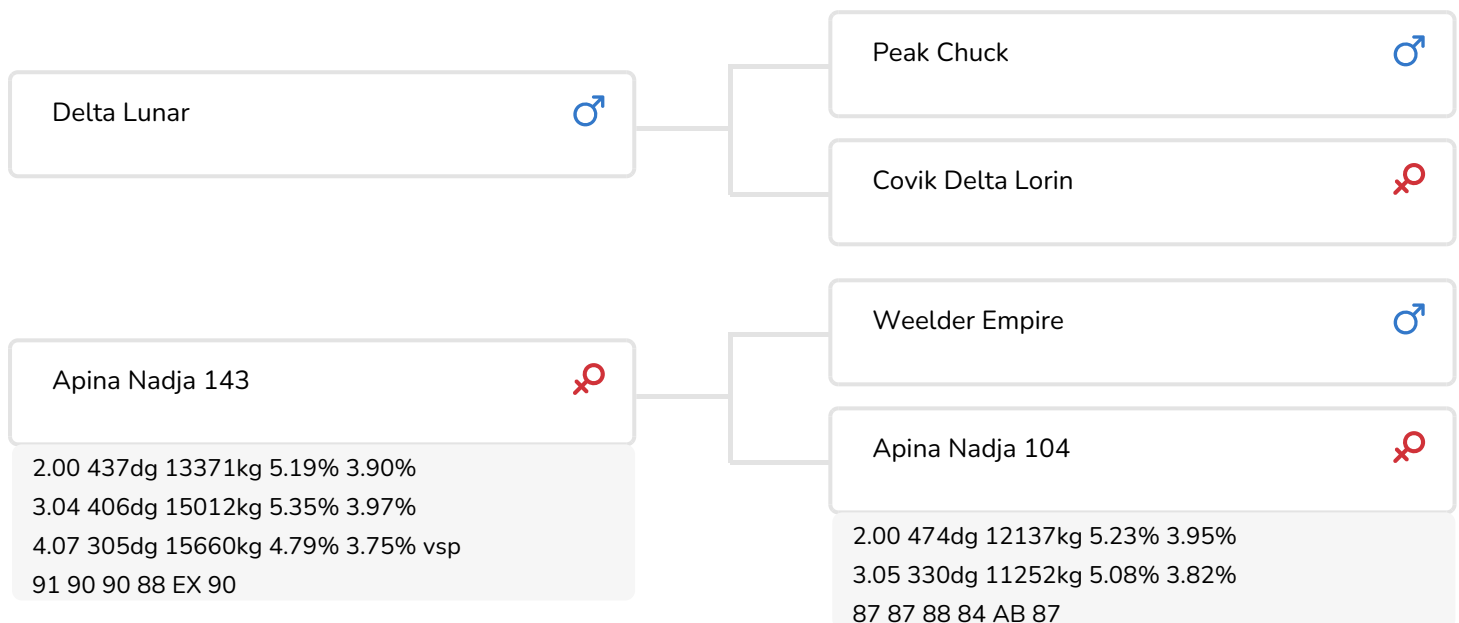


Alger Meekma

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
179	133	798

## PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
92	246	105			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-174	0.51	0.1	40	3	133

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		103
Lvh. Geboorte		99
Vleesindex		102

## DOCHTERS

Vruchtbaarheid		102
NR		101
Tussenkalf tijd		103
Afkalfgemak		100
Lvh. Afkalven		96
Persistentie		105
Laatrijphheid		105
Uiergezondheid		111
Celgetal		113
Melksnelheid		88
Robotefficiëntie		89
Robotinterval		103
Robotgewennig		107
Klauwgezondheid		106
Karakter		103
Lichaamsgewicht		105

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
94	61	21

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		102
Uier		105
Beenwerk		97
Totaal Exterieur		102
Hoogtemaat		102
Voorhand		105
Inhoud		101
Openheid		97
Conditie		108
Kruisligging		102
Kruisbreedte		94
Beenstand achter		97
Beenstand zij		92
Klauwhoek		105
Voorbeenstand		107
Beengebruik		100
Vooruieraanhechting		107
Voorspeenplaatsing		105
Speenlengte		99
Uierdiepte		105
Achteruierhoogte		101
Ophangband		103
Achterspeenplaatsing		102
Uierbalans		103



Dora 98 (v. Borg)

Fig.: VOF Melkveebedrijf Waterink, Beerzerveld



Leida 801 (v. Borg)

Fig.: 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)