



Jane Steel

Fokker: Diamond Genetics en de Oosterhof, Soest

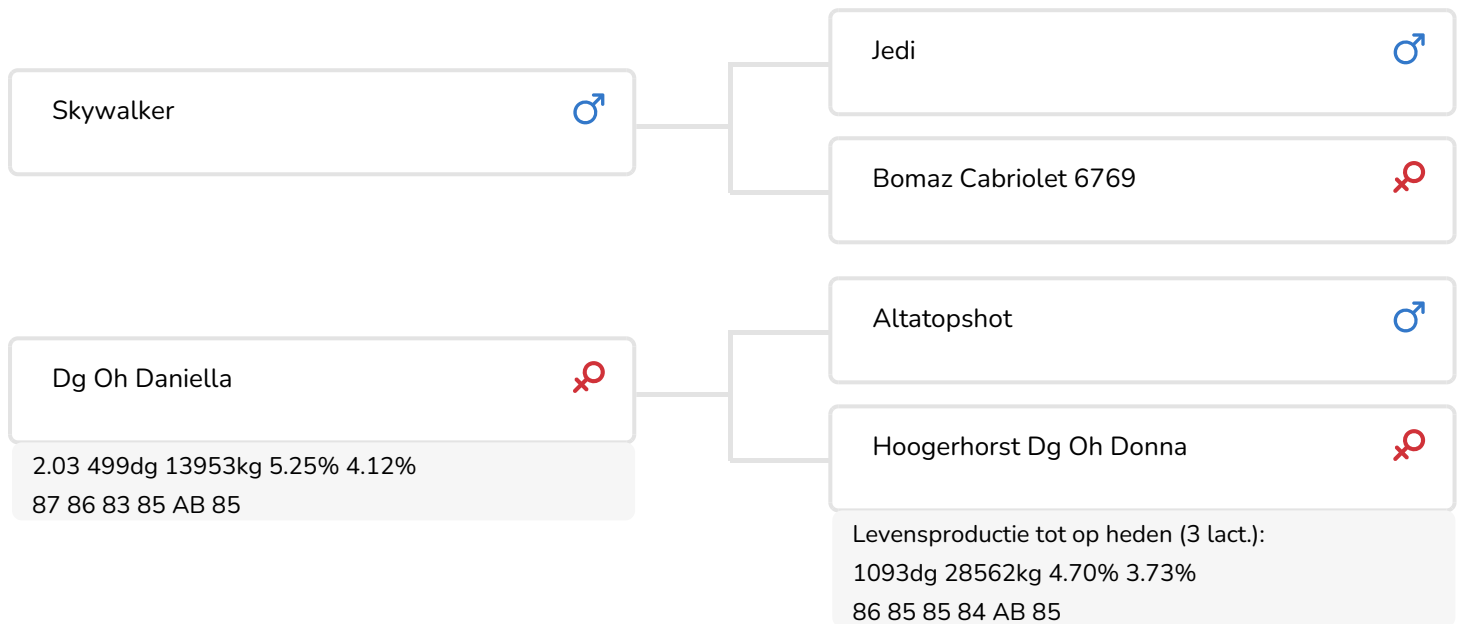
- + Uit de Prudence (EX 95)-familie
- + Moeder is volle zus van fokstier Topstone
- + Van de eerste 89 dochters 82% ingeschreven met GP of hoger
- + Kappa caseïne BB
- + Beta-caseïne A2A2



DG OH Daniella (VG85)
Moeder van Donte

STIERINFO

Naam	DG OH Donte	Geboortedatum	2019-08-09
Levensnummer	NL 713112001	Draagtijd	277
Stiercode	783341	Kappa caseïne	BB
PFW code	C	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	324	Koe familie	Prudence
Kleur	ZB	Kleur rietje	Geel
Bloedvoering	100% HF		



DG OH Donte (Skywalker x Topshot x Rubicon) is een in Nederland gefokte en bij Cogent gestationeerde stier met een nagenoeg compleet Amerikaanse afstamming. Centrale koe in zijn moederlijn is de vermaarde Golden Oaks Mark Prudence (EX 95), een koe met een levensproductie van meer dan 160.000 kg melk en nazaten over de hele wereld. Naast een interessante afstamming springt bij Donte o.a. ook het uitzonderlijke eiwitniveau in het oog, zowel qua eiwitgehalten als qua eiwitvarianten (A2A2 en BB).

Donte's vader Skywalker heeft internationaal veel kansen gekregen als stiervader. Niet alleen zijn hoge eiwitvererving heeft hier aan bij gedragen, ook zijn allround exterieurvererving (waaronder beste uiers) hebben daar een positieve bijdrage aan geleverd. Bovenal staat Skywalker te boek als pinkenstier en weet hij een hoge melksnelheid en een zeer goed celgetal met elkaar te combineren.

De eerste koe uit de Prudence-familie (de moederlijn van Donte) welke via embryo's in Nederland terecht kwam vinden we in Donte's stamboom 5 generaties terug. Deze Mascol-dochter, Holbra Pam (AB 87 en een levensproductie van meer dan 70.000 kg melk), kon mede vanwege haar exterieurrijke afstamming (11 generaties AB- of excellente koeien) van meet af aan op veel belangstelling rekenen. Daarbij blijkt deze...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
163	338	330

PRODUCTIEVERERVING

% Betr					
85					
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
989	0.01	0.13	44	48	338

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		103
Lvh. Geboorte		104

DOCHTERS

Vruchtbaarheid		102
Tussenkaltijd		101
Afkalfgemak		106
Lvh. Afkalven		102
Uiergezondheid		101
Celgetal		104
Melksnelheid		102
Robotefficiëntie		102
Robotinterval		95
Robotgewennig		104
Karakter		103
Lichaamsgewicht		98

EXTERIEUR VERERVING

% Betr
90

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		99
Uier		106
Beenwerk		95
Totaal Exterieur		100
Hoogtemaat		105
Voorhand		98
Inhoud		107
Openheid		109
Conditie		91
Kruisligging		101
Kruisbreedte		97
Beenstand achter		94
Beenstand zij		100
Klauwhoek		100
Beengebruik		96
Vooruieraanhechting		104
Voorspeenplaatsing		105
Speenlengte		100
Uierdiepte		105
Achteruierhoogte		104
Ophangband		105
Achterspeenplaatsing		103



Holbra Manoa (AB85)
Betovergrootmoeder van Donte

