



Fokker: Diamond Genetics, France

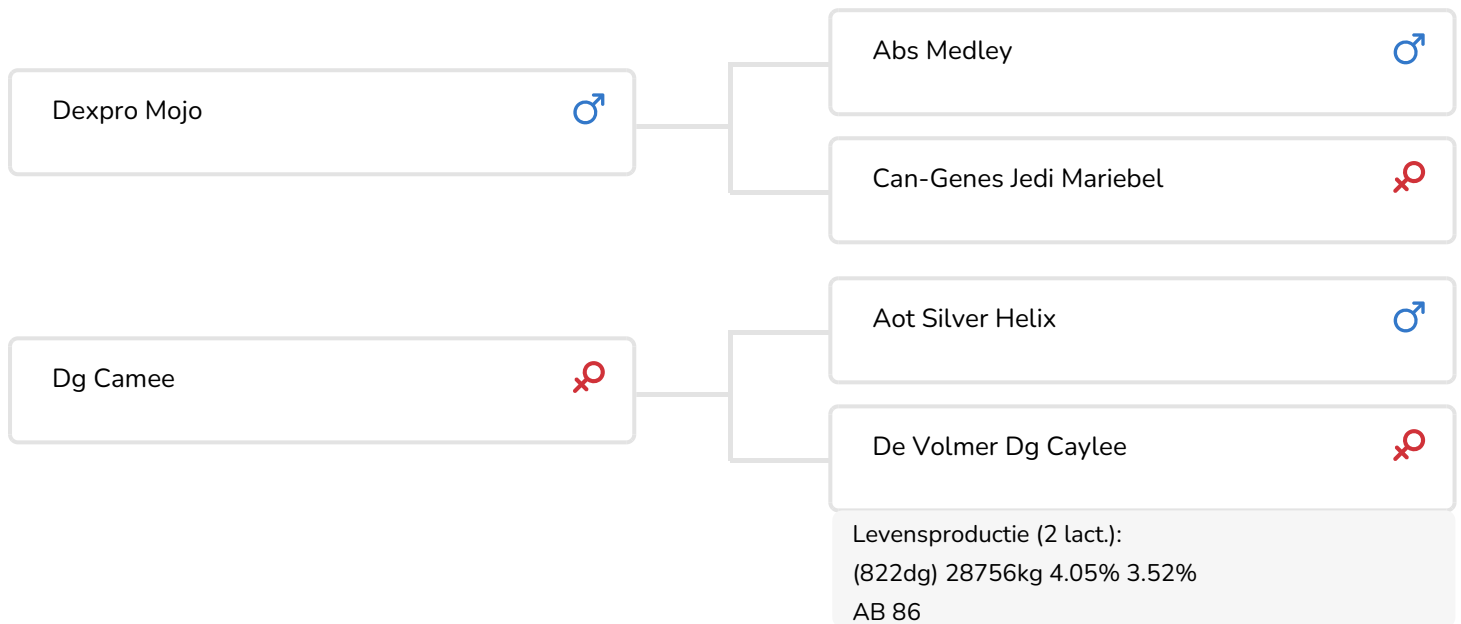
- + Uit de Cosmopolitan-lijn
- + Koefamilie van o.a. de fokstieren Chevrolet, Commander en Charley
- + Hoge gehalten
- + Kappa caseïne BB
- + Beta-caseïne A2A2



De Volmer DG Caylee (VG 86)  
(grootmoeder van Casimir)

## STIERINFO

Naam	DGF Casimir	Geboortedatum	2020-03-15
Levensnummer	NL 737303054	Draagtijd	278
Stiercode	783482	Kappa caseïne	BB
PFW code	C	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	423	Koe familie	Cosmopolitan
Kleur	ZB	Kleur rietje	Geel
Bloedvoering	100% HF		



De stier DGF Casimir (Mojo x Helix x Supershot) is een stier die in Nederland geboren is, echter de meeste genetica in zijn stamboom is afkomstig uit Noord Amerika. Zo is zijn vader Noord Amerikaans en zijn moederlijn alleen de laatste generaties in Nederland gefokt. Van oorsprong gaat deze stam terug op de wel bekende Noord Amerikaanse koefamilie van Larcrest Cosmopolitan.

Casimir's vader Mojo heeft als stiervader niet veel kansen gekregen. Deze zoon van de tot fokstier gepromoveerde ABS Medley kan desalniettemin bogen op een allround sterk verervingspatroon. Een flinke melk vererving en vlakke gehalten worden gecombineerd met prima exterieur (o.a. vast aangehechte, compacte uiers). Ook de cijfers voor celgetal, vruchtbaarheid en duurzaamheid laten niks te wensen over.

De al eerder genoemde Larcrest Cosmopolitan-familie, die we in de moederlijn van Casimir tegen komen, heeft zich door de jaren heen wereldwijd verspreid. En met succes kan wel gezegd worden, zowel in de vrouwelijke als in de mannelijke lijn. Bekende stieren uit deze stam zijn o.a. de volle broers Chevrolet en Fanatic. Ook Commander komt uit deze lijn en is een volle broer van Candide, de overgrootmoeder van Casimir. Nog een volle broer/zus combinatie komen we één generatie verder tegen. Het betreft hier...

## FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
137	137	259

## PRODUCTIEVERERVING

% Betr					
87					
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-241	0.29	0.3	17	20	137

## KENMERKEN STIER

Geboortegemak		96
Lvh. Geboorte		99

## DOCHTERS

Vruchtbaarheid		107
NR		106
Tussenkalftijd		107
Afkalfgemak		103
Lvh. Afkalven		104
Uiergezondheid		107
Celgetal		112
Melksnelheid		99
Robotefficiëntie		99
Robotinterval		96
Karakter		103
Lichaamsgewicht		102

## EXTERIEUR VERERVING

% Betr
92

## OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		100
Uier		104
Beenwerk		94
Totaal Exterieur		99
Hoogtemaat		106
Voorhand		100
Inhoud		101
Openheid		103
Conditie		100
Kruisligging		96
Kruisbreedte		102
Beenstand achter		95
Beenstand zij		95
Klauwhoek		107
Beengebruik		94
Vooruieraanhechting		103
Voorspeenplaatsing		99
Speenlengte		96
Uierdiepte		107
Achteruierhoogte		102
Ophangband		103
Achterspeenplaatsing		102



De Volmer DG Caylee (VG 86)  
(grootmoeder van Casimir)

