



Alger Meekma

Fokker: Vagn L. Petersen, Skjern, Denemarken

- + Hoge melkvererving
- + Beste benen
- + Goede uiers met goed celgetal
- + Allround bewezen genetica
- + Kappa-caseïne BB en beta-caseïne A2A2

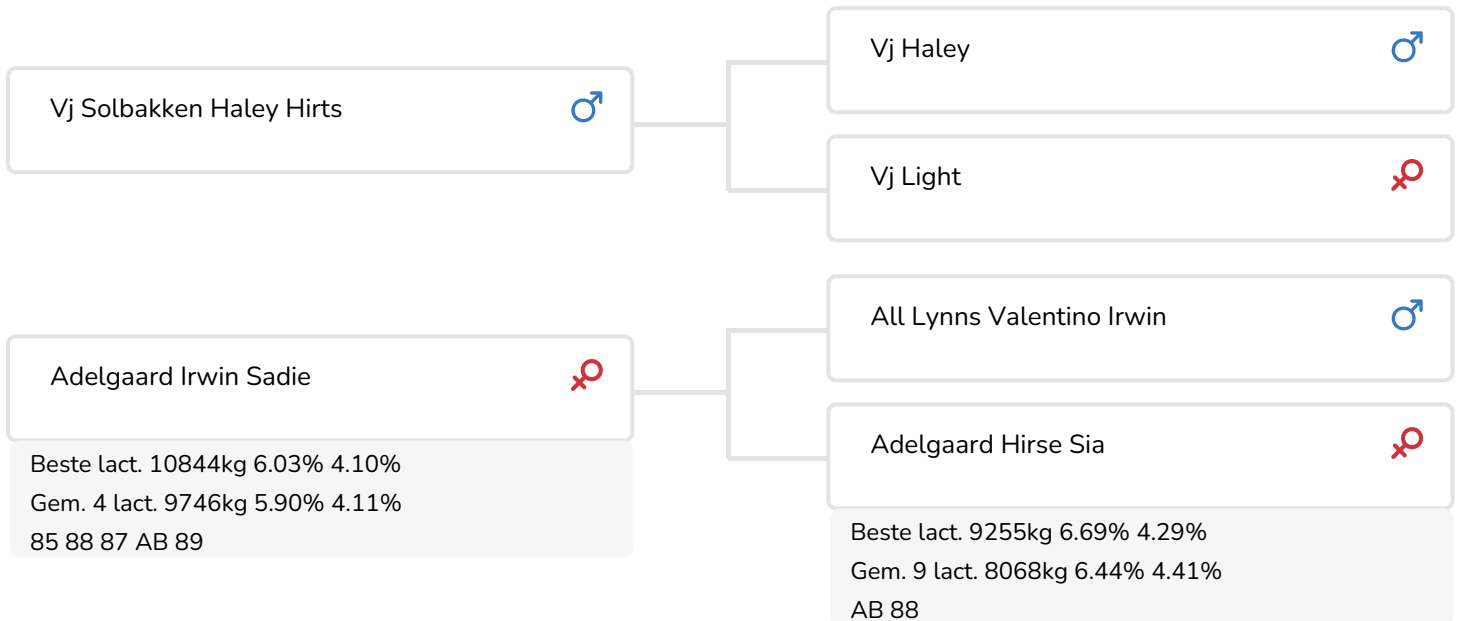


© Elly Geverink

Adelgaard Hirse Sia (AB 88)
(grootmoeder van Desire)

STIERINFO

Naam	Adelgaard Desire	Geboortedatum	2018-12-25
Levensnummer	DK 05344803847	Kappa caseïne	BB
Stiercode	361175	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	246	Koe familie	Adelgaard S- Family
Kleur	EB	Kleur rietje	Groen
Bloedvoering	100% Jersey		



Adelgaard Desire (Hirts x Irwin x Hirse), een in Denemarken gefokte Jersey-stier, heeft een afstamming waarin hoge gehalten, goed exterieur (o.a. beste frame's) en een hoge levensduur verankerd lijken te zijn. Via moedersvader Irwin is er een kleine inbreng van Amerikaanse Jersey-genen terug te vinden. Met een aAa-code van 246, kappa-caseïne BB en beta-caseïne A2A2 heeft Desire nog meer interessante kenmerken te bieden.

Hirts, de vader van Desire, beschikt eveneens over de hierboven genoemde eigenschappen (BB en A2A2). Bovendien is het een stier met een zeer hoge gehaltenvererving en scoort hij zeer goed voor uiergezondheid. Op exterieurgebied staat hij voor beste uiers en solide benen. Opvallend zijn daarnaast de score's voor de frame kenmerken. Zowel de hoogte- als de breedtematen zijn van een zeer goed niveau.

Ook in de moederlijn van Desire is het exterieurniveau bijzonder goed te noemen. In combinatie met de goede secundaire kenmerken van de koeien uit deze stam resulteert dat in een hoge levensduur. Desire's grootmoeder realiseerde 8 lactatie's, zijn overgrootmoeder 9 lactatie's en zijn betovergrootmoeder 5 lactatie's. Moeder Sadie maakte tot nu toe 3 lijsten en produceert, net als de eerdere 3 generatie's, melk met meer dan 6% vet en meer dan 4% eiwit. De prestatie's van...