

## Hidden Future (Ronald x Celsius)



Stierindex 80 % betr. (cijfers op zwartbontbasis)

kg m.	% v.	% e.	kg v.	kg e.	Inet	DPS	DU
+958	+0,15	+0,11	+55	+43	+236	+312	107

Exterieurindex 79 % betr.

	88	100	112
frame	104		
uier	108		
benen	111		
totaal	109		
hoogtemaat	99		
voorhand	99		
inhoud	103		
openheid	104		
kruisligging	101		
kruisbreedte	96		
a.aanzicht benen	106		
stand achterbenen	97		
klaauhoek	108		
vooruieraanh.	101		
voorspeenpl.	111		
speenlengte	97		
uierdiepte	99		
achteruierhoogte	105		
ophangband	108		
achterspeenpl.	110		
bespiering	—		
conditiescore	98		
uiergezondh.	102		
vruchtbaarh.	100		
afkalfgemak	100		
karakter	96		
melkbaarheid	95		
geboortegem.	102		
persistentie	102		
laatrijphed	99		
aAa-code	531462		

### Bescherming hoogtemaat

'Vooral de correcte stand van het beenwerk van achter de koe gezien was opvallend', vertelt Jos Brands uit Vaals. Samen met Kurt Faes uit Meer stelde hij onlangs de dochtergroep samen van Hidden Future in Rijen. 'Uiers en benen zijn ronduit sterk, maar in hoogtemaat en ontwikkeling heeft Future bescherming nodig. De groep in Rijen was gemiddeld groter dan 150 cm, maar van deze maat zijn we er niet heel veel tegengekomen. Wie daar rekening mee houdt heeft in Future een mooie allround stier tot de beschikking.'

# Toekomst voor Future

## Evalienfamilie in de stal van familie Brak al generaties lang bovengemiddelde producentes

Sinds de jaren zestig bevolken de Evaliënen de stal van de familie Brak uit Oudesluis. Generaties later en na de inzet van de eerste en enige KI-stier uit de koefamilie, scoort de familie ook in de mannelijk lijn via Hidden Future, die gekende Nederlandse stieren in zijn stamboom weet.

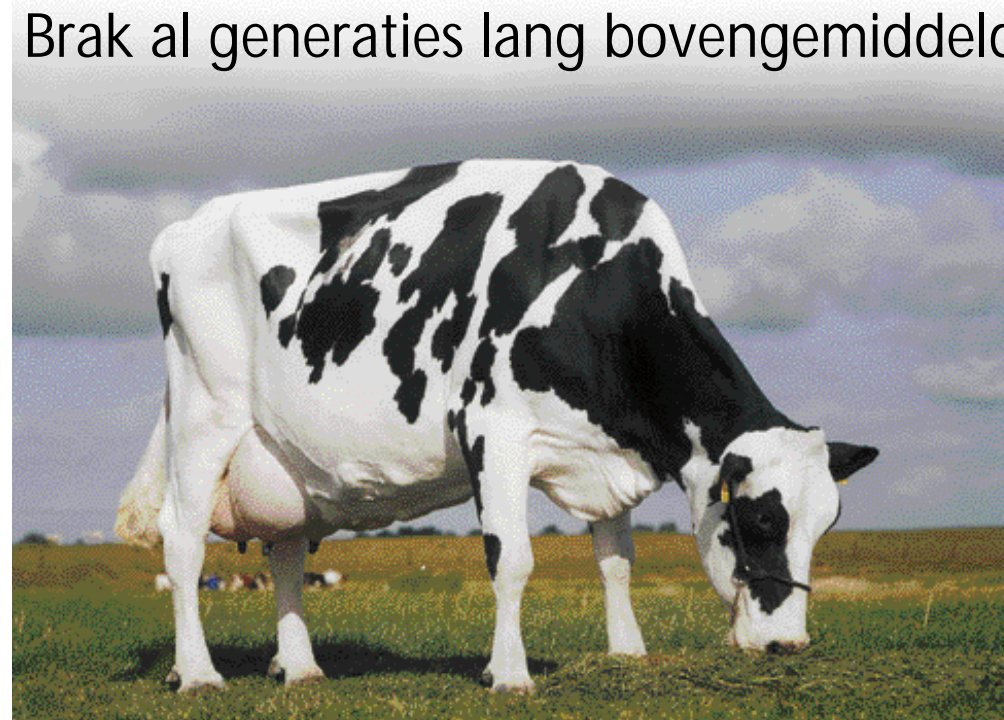
'W e hadden het altijd over "de grote witte". Dan wist iedereen meteen over welke koe het ging.' Nog vol bewondering spreekt Nico Brak uit Oudesluis over Evalien 159, de overgrootmoeder van de stier Hidden Future. 'Evalien 159 was op een zwart oor na volledig wit en destijds was ze de grootste van de stal. Dat viel natuurlijk wel op.' Het was niet alleen de kleur en stokmaat waardoor PS Bertdochter Evalien 159 zich onderscheidde. Evalien 159 sloot vier lijsten af met lactatiewaarden van rondom de 110 en stamde uit een koefamilie die al sinds de jaren zestig de Noord-Hollandse stal bevolkt. Nico Brak heeft de complete stamboom helder in beeld. 'Met een dochter van de FH-stier Frans Adema 17 is de koefamilie begonnen, maar de echt belangrijke stam-



Nico Brak: 'Je moet geluk hebben dat de genen net goed vallen'

koefamilie werd voor ons Evalien 34, een dochter van Blitsaerd Keimpe.' Uitgebreid blikt Brak terug. 'Blitsaerd Keimpe stond hier vlakbij bij de KI Hollands Noorden. Hij gaf echte melkkoeien en hij kreeg veel invloed in deze streek. Ik durf wel te stellen

Evalien 195 (v. Esquimau, 86 punten), halfzus van Hidden Future



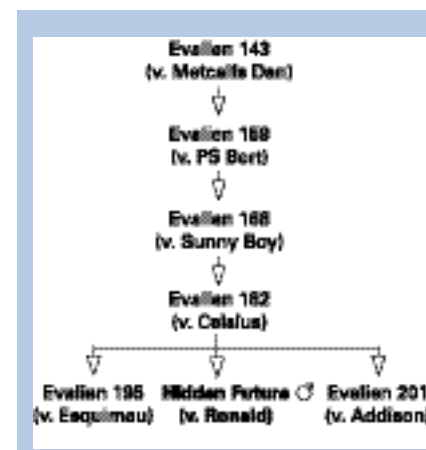
Evalien 182 (88 punten), Celsiusmoeder van Hidden Future na 46.000 kg melk

dat hij de Sunny Boy van de jaren zeventig was.'

### Lootje uit loterij

Bij een bezoek aan Nico (54), Elly (52) en René (24) Brak gaat het al snel over de achtergrond van de koefamilie van Hidden Future. Bij iedere generatie wordt stilgestaan en met de cijfers in de hand elke koe voor de geest gehaald. Via de in 1970 geboren Blitsaerds Keimpedochter Evalien 34 volgen achtereenvolgens dochters van Hooglander 596, Donald 38, Cherry-Lane Starbright, Metcalfs Elevation Dan om vervolgens bij de witte PS Bertdochter

Evalien 159 uit te komen. Zij gaf haar witte kleur en productiedrang door aan Sunny Boydochter Evalien 168. 'Dat was zo'n lange koe, en vooral, het was zo'n lieve koe', vertelt Nico Brak. 'Ze kwam altijd even naar me toe voor wat extra aandacht, een aai over de kop. Voor haar koppelgenotes was het overigens niet zo'n lieverdje, een confrontatie ging ze niet uit de weg. Ze was bovendien de eerste koe op ons bedrijf die meer dan 60 kg melk per dag produceerde.' Evalien 168 kreeg 87 punten voor exterieur en produceerde in haar vierde lijst in 305 dagen 13.715 kg melk met 4,61 % vet en 3,24 % eiwit met een lactatiewaarde van 130. Dat viel ook foktechnisch medewerker Henk Buijs van CR Delta op. Hij contracteerde daarom Evalien 182, een Celsiuspink van Evalien 168 voor een stierkalf van Newhouse Ronald. 'Ik heb geen moment getwijfeld aan de inzet van het stiertje', aldus Buijs. 'De Sunny Boydochter was een mooie, typische melkkoe en ook toen haar Celsiusdochter kalfde zag het er allemaal goed uit voor zowel productie als exterieur. Achteraf zou je misschien qua hoogtemaat Ronald niet op een Celsiusdochter zetten, maar toen leek het een goede combinatie.' Nico Brak was zich juist erg bewust van de



kleine kans dat het contract ook daadwerkelijk een fokstier zou opleveren. We beseften heel goed dat we niet veel meer hadden dan een lootje uit een loterij.'

### Grote proefstierdochters

Brak verloor het stierkalf na het afleveren aan CR Delta uit het oog. 'We waren net verhuisd en hadden veel privé zaken aan ons hoofd. Aan deze hectische tijd heeft Hidden Future ook zijn naam te danken. We maakten een moeilijke periode door en wisten niet wat de toekomst zou brengen. Een onzekere toekomst was er ook voor de stier, vandaar de naam.'

Helemaal onzeker was de toekomst van Future niet, want moeder Evalien 182 bleek een vlijtig producente en werd onlangs nog met 88 punten ingeschreven. In vier lactaties produceerde ze 46.593 kg melk met gemiddeld 5,01 % vet en 3,69 % eiwit. Ze kreeg fraaie dochters van Esquimau en Addison, terwijl de laatste inseminatie met Himster Grandprix een tweeling (vaars en een stier) opleverde. 'Ze ging weer goed van start, maar op dit moment loopt ze wat te sukkel met de gezondheid door een ontsteking in de voorhand', aldus Brak. Al in de proef- en wachtperiode verspoot Brak dertig rietjes van Future. Dat leverde een vijftal dochters op, waarvan er onlangs drie te zien waren in de dochtergroep van Future in Rijen. 'We zijn erop aangesproken dat onze Futuredochters zo groot waren. Dat is in strijd met de fokwaarde van Future', vertelt Brak. 'Maar je kunt het ook anders zien. Future kan blijkbaar wel formaat leveren. Je moet Future inzetten op koeien met veel frame en ontwikkeling en dan kan hij mooie dingen doen.' De goede productiefokwaarde en vooral hoge score voor beenwerk, daar herkent Brak wel typische familietrekjes in. Maar hij bekijkt het ook nuchter. 'Je moet de rol van Futures vader Ronald ook niet uitvlakken. Je moet geluk hebben dat de genen net goed vallen, en dat lijkt bij Future het geval.'

Jaap van der Knaap