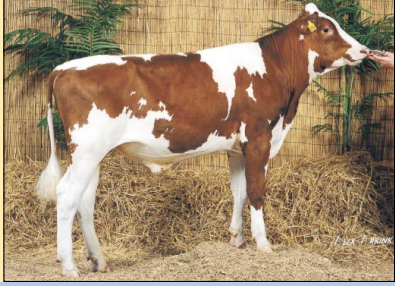


## Midpeler Misty (Tulip x Celsius)



Stierindex 73 % betr. (cijfers op roodbontbasis)

kg m.	% v.	% e.	kg v.	kg e.	Inet	DPS	DU
+973	+0,50	+0,28	+85	+57	+349	+375	102

Exterieurindex 63 % betr.

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

### Vaders uierplaatje

Midpeler Misty vererft een behoorlijke plas melk met een hoog vet- en eiwitgehalte. De Tulipzoon profileert zich net zoals zijn vader als een sterke uierverbeteraar. Zo valt bij de onderbalk vooral de vaste vooruieraanhechting en de hoge score voor uierhoogte op. Bovendien is het uierplaatje voorzien van korte en nauw geplaatste spenen. Daarnaast levert Misty correct hellende kruisen. Bij de gebruikskennmerken valt in de eerste plaats de gezondheid van de uiers op.

# Meesterlijke Misty

## Fientjefamilie levert familie Van den Elzen al jarenlang fokkerijplezier

Met enige verbazing zagen Gerard en Peet-Jan van den Elzen hun eigengefokte Tulipzoon Midpeler Misty met 375 euro DPS hoog in de roodbontranschikking binnenkomen. Via deze stier kan het fokkerijplezier met de Fientjefamilie nu ook andere stallen binnendringen.

'Het verbaasde ons dat Misty al onmiddellijk bij zijn debuut zo sterk begon', begint Gerard (32) van den Elzen uit Venhorst enthousiast zijn verhaal. 'De volledige koefamilie kenmerkt zich namelijk door een kalme start om dan vervolgens steeds beter te worden. Anderzijds verwonderde het ons niet omdat hij uit de beste koefamilie komt op ons bedrijf.' Gerard én zijn broer Peet-Jan (33) zijn het duidelijk eens wanneer het over de Fientjefamilie gaat. 'Typisch bij de Fientjes is dat ze doorgaans erg oud worden op het bedrijf. Toch vallen ze niet op en lopen ze niet vooraan in het koppel of zo.' Eentje onder hen weet zich wel van de rest te onderscheiden, weet Peet-Jan te vertellen, die zich vooral ontfermt over de 3800 vleesvarkens op het bedrijf. 'Fientje 344, de moeder van Misty, valt in de winterperiode wel op in de stal. Dan staat ze vaak met haar voorpoten op het keermuurtje voor het zaagsel vooraan de ligboxen. Dan zie je haar bij het binnenkomen van de stal boven alle andere dieren heen uitkijken. Precies of het zo beter gaat om te herkauwen.'

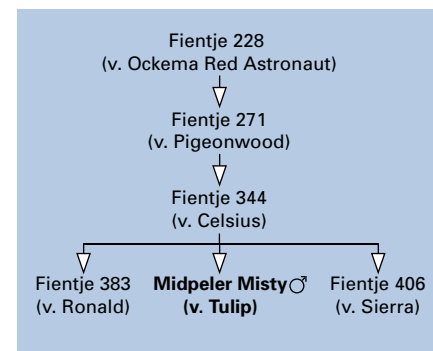
### Fientjesfamilie

Het succesvolle verleden van deze koefamilie op de Middenpeelhoeve gaat een flink stuk terug in de tijd. 'Al in de loop van de jaren zeventig ging onze vader met Fientjes naar de keuring in Wanroij. Zelfs toen waren er al koeien uit die familie die op kop liepen.' Inmiddels kenden de Fientjes, net zoals de andere koefamilies op het bedrijf, door de jaren heen een flinke evolutie. Met de MRIJ-koeien werd gefokt richting roodbonte Holsteins, die sinds 1992 vooral met zwartbonte stieren zijn ingekruist. 'Op dat moment beslisten we om over te schake-



Gerard van den Elzen: 'Al in de jaren zeventig liepen de Fientjes voorop op de keuring in Wanroij'

len omdat de zwartbonten in productie en vooral op het exterieurvlak veel beter scoorden dan de roodbonten', klinkt het bij Gerard. 'Bovendien bestond bij die stieren een veel ruimer aanbod.' Het kruisingsverhaal resulteerde in een — op twee na — bijna volledig zwartbonte melkveestapel van 50 stuks. Gerard: 'Zo zie je dat als je eenmaal met zwart begint in te kruisen, het heel snel kan gaan.' Het inkruisen met zwartbont ligt ook aan de basis van het succesverhaal van Misty. 'Met de omschakeling kwamen een paar van onze koeien bovendien op het Inet-



vlak, waardoor een aantal dieren van KI-belangstelling kon genieten. Het grootste deel van de dieren is namelijk voorzien van een roodfactor.' Ook Celsiusdochter Fientje 344, de zevenjarige moeder van de stier Midpeler Misty, was gezegend met de roodfactor, wat haar omwille van haar productieve achtergrond meteen interessant maakte voor de KI. Leon Raedts, foktechnisch medewerker bij Holland Genetics, contracteerde de Celsiusdochter indertijd. 'Fientje 344 was een dier met een hoge verwachtingswaarde', klinkt het over de moeder van Misty. 'De combinatie Celsius met

Pigeonwood was bijzonder goed geslaagd. Door Celsius kreeg je de melk, terwijl het Pigeonwoodbloed zorgde voor gehalten. In tegenstelling tot veel andere Pigeonwoods beschikte de grootmoeder van Misty wel over een goede uier en benen. Met de combinatie met Celsius waren de problemen met uiers en benen, die je wel vaker bij de Pigeonwoods naar voren zag komen, bovendien extra gecompenseerd.' De keuze voor Tulip was snel gemaakt. 'Tulip leverde op het vlak van de uiers opnieuw een flinke ondersteuning. Daarnaast waren we op zoek naar een roodbon-

te pinkenstier en op dat moment was de keuze daarin niet zo groot. Voor de benen hoefden we bij deze stiermoeder niet bang te zijn.'

De hoge verwachtingswaarde werd door de Celsiusdochter in haar eerste lactatie meteen bewaarheid. 'Ze startte met een lactatiewaarde van 110 over haar eerste lijst heen. Sedertdien is ze elke lactatie beter geworden', vertelt Gerard over Fientje 344, die als vaars werd ingeschreven met 85 punten voor algemeen voorkomen. Intussen beëindigde ze onlangs haar vierde lijst met een productie van 12.309 kg melk met 4,75 % vet en 3,61 % eiwit in 305 dagen, goed voor een lactatiewaarde van 121. Verwacht wordt dat Fientje 344 nog voor het eind van de maand juli opnieuw afkalft. Dit keer van Sinatra. 'We hopen op een vaarskalf want dan hebben we er toch zelf nog iets aan.'

### Economie boven fokkerij

Nog meer vrouwelijke familieleden van de Fientjes konden de voorbije jaren van KI-belangstelling genieten. Zo stond de grootmoeder van Misty, Pigeonwooddochter Fientje 271, destijds onder contract. Meer recent leverden spoelingen van Misty's halfzus Fientje 383 (v. Ronald) twee vaarskalveren op. Momenteel lijkt vooral de Sierrapink Fientje 406, een andere halfzus, beloftevol. In tegenstelling tot de Ronalddochter bezit zij wel de roodfactor. Tot nog toe leverden alle contracten slechts weinig roodbonte stierkalfjes op, zodat Midpeler Misty het enige stiertje is dat naar de KI vertrok.

Ondanks de KI-belangstelling hebben de broers niet echt de ambitie om een fokbedrijf te worden. 'Het is wel mooi dat een koefamilie het niet alleen op jouw bedrijf goed doet maar het is voor ons zeker niet het belangrijkste om zo hoog mogelijk te gaan in de fokkerij', vertelt Gerard nuchter. 'Bij koeien is het mooi dat ze veel geven, maar ze moeten daarbij ook oud kunnen worden. Dat is tenminste een streefdoel. Het lukt daarom nog niet altijd. Functionaaliteit is in onze ogen het belangrijkste. De laatste franje show hebben ze hier niet, maar om lang mee te gaan en om goed te produceren hoeft dat ook niet. Uiteindelijk is de economie, of anders gesteld een economische en gezonde levensproductie het belangrijkste.'

Annelies Debergh

Fientje 383 (v. Ronald)  
Prod.: 2,03 305 8125 4,27 3,70 LW 101

