

Matthijs (Manuel 214 x Ajax 115)



Stierindex 77 % betr. (cijfers op MRIJ-basis)

kg m.	% v.	% e.	kg v.	kg e.	Inet	DPS	DU
+540	+0,09	+0,09	+30	+25	+94	+125	102

Exterieurindex 69 % betr.	88	100	112
frame	103		
uier	107		
benen	108		
bespiering	101		
totaal	108		
hoogtemaat	102		
voorhand	103		
inhoud	102		
openheid	101		
kruisligging	97		
kruisbreedte	109		
beenstand achter	108		
beenstand zij	97		
klauwhoek	103		
vooruieraan.	100		
voorspeenplaatsing	107		
speenlengte	99		
uierdiepte	101		
achteruierhoogte	107		
ophangband	107		
achterspeenpl.	108		
conditiescore	99		
uiergezondheid	98		
vruchtbaarh.	105		
afkalfgemak	102		
karakter	101		
melksnelheid	109		
geboortegem.	105		
persistentie	96		
laatrijtheid	100		

Grensverleggend allround

'Het heeft bij Matthijs allemaal geklopt. In zijn verervingspatroon komt het exterieur van vader en moeder terug, terwijl hij de melk van Manuel 214 combineert met het eiwit van Ajax 115. De stier is allround en grensverleggend', vertelt foktechnicus Henk Verhey.

Ondanks een melksnelheid van 109 scoort Matthijs een vlotte 103 voor celgetal. Zijn kalveren zijn met een vleesindex van 111 mooi bespierd en worden makkelijk geboren (105). Ze ontwikkelen zich fors in de breedte (kruisbreedte 109) en kalven als vaars vlot af (102).

Allround op hoog niveau

Matthijs manifesteert zich op productie- én op exterieurfront

De Daatfamilie achter de nieuwe MRIJ-stier Matthijs kenmerkt zich door sterk exterieur en hoog eiwit. In het verleden boekten de Daatkoeien successen op keuringen. Volgens zijn fokkers verdient de familie achter Matthijs wel ondersteuning in melkaanleg.

Sorteer de fokwaarden van de MRIJ-stieren op totaal exterieur en slechts één stier duldt hij boven zich. Met 108 voor totaal exterieur heeft MRIJ in Matthijs een verse exterieurtopper. Hij is meer dan welkom op de stierenkaart, want ook zijn productievererving mag er zijn met 125 DPS. Wie Matthijs' fokwaarden bestudeert ontdekt in hem een allrounder op hoog niveau, want afgezien van 98 uiergezondheid slaagt hij tevens voor het examen gebruikseigenschappen. Alleen vader Manuel 214 (v. Roel) benadert de uitzonderlijke combinatie van een hoge productie én topexterieur.

Verankerd exterieur

'Gezien de prestaties van onze vier Matthijsdochters verwachtten we dat hij een goede kans zou maken als fokstier. Maar het moest nog wel gunstig uitvallen', relateert fokker Gerrit (63) van der Heijden uit het Brabantse Oostelbeers de hoge verwachtingen. Met zijn vrouw Joke (57) en zoon Frank (30) bestuurt hij het melkveebedrijf dat 90 dieren telt en jaarlijks 720.000 kg melk produceert. Gerrits broer Harrie (69) trok zich in 2005 terug uit het bedrijf.

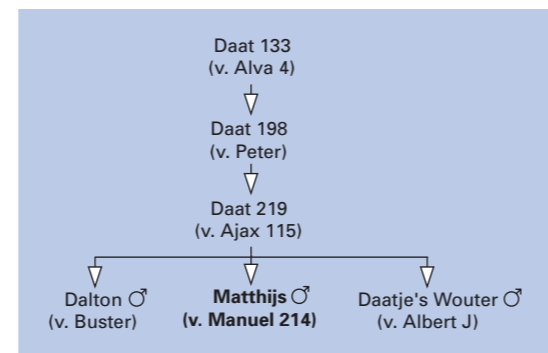
Terwijl Frank met de rekenmachine de gemiddelde productie van de Matthijsdochters uitrekent, discussiëren de broers over de stamboom die achter Matthijs schuilt. Harrie kan zich de koeien zelfs tot in de jaren vijftig nog voor de geest halen. 'Natuurlijk is Matthijs' vader Manuel 214 een goede exterieurstier, maar de Daatfamilie heeft van oudsher een sterk exterieur, met name uier en benen. Met stieren als Thorwald en Alva 4 hebben we niet zozeer op productie, maar meer op exterieur ingezet. Matthijs' overgrootmoeder was een Alva 4-dochter met 87 punten voor uier en 88 punten voor benen in een



Harrie, Gerrit en Frank van der Heijden: 'De Daatfamilie heeft van oudsher sterk exterieur, met name uier en benen'

periode dat MRIJ nog werd ingeschreven volgens de roodbontstandaard. In het verleden zijn op de Veghelse fokdag verschillende Daaten in de prijzen gevallen. Daat 4 – een dochter van Emma's Jan – is zelfs erekampioene geweest. Die titel kwam voort uit de competitie tussen voorgaande kampioenes', vertelt Harrie. Zijn broer knikt: 'De Daatfamilie kenmerkt zich door goed ontwikkelde dieren en een sterke uier en benen. Het eiwit is doorgaans hoog, maar de melkaanleg verdient aandacht.'

Intussen heeft Frank zijn berekening gereed: 'De Matthijsdochters geven in 305 dagen 7957 kg melk, 4,63% vet, 3,94% eiwit en scoren 120 lactatiewaarde.' Daar-



mee zitten de vaarzen fors boven het bedrijfsgemiddelde van 7746 kg melk, 4,54% vet en 3,78% eiwit, terwijl van een selectieve inzet volgens Frank geen sprake was. 'Het zijn productieve dieren met beste benen en hoge kwaliteitsuiers die mooi wegmelken. Ik bestel honderd rietjes Matthijs, want hij is breed inzetbaar en vanwege het koudwachtstelsel is zijn voorraad beperkt.'

Het hoge eiwit is volgens Frank van der Heijden niet alleen toe te schrijven aan het MRIJ-ras of de koefamilie, maar ook aan voeding: 'We voeren twee derde mais en een derde gehakseld gras, aangevuld met een hoeveelheid tarwe die we afstemmen op de dikte van de mest. Is het ureum te laag, dan verhogen we het aandeel soja ten opzichte van de zetmeelrijke brok.' Op de voerpost van 6,5

cent per kg melk bezuinigt de familie niet. Gerrit: 'We pakken de winst aan op brengstzijde met 2,5 cent extra per kg melk en 6 cent omzet en aanwas omdat we jaarlijks 15 stiertjes voor de fokkerij verkopen.' Van Matthijs loopt een Manuel 253-broer tussen de pinken en zit een Paromkalf in de jeugdafdeling waarvoor een Duitse KI interesse toonde.

Gewenste spanning

De doorbraak van Matthijs stemt familie Van der Heijden hoopvol, aangezien nog twee broers in de pijplijn zitten. Dalton (v. Buster) en Daatje's Wouter (v. Albert J) wachten bij HG op een fokwaarde. Hun moeder Daat 219 (v. Ajax 115) loopt als krasse tienjarige nog tussen het koppel, dat gemiddeld 87 procent MRIJ-bloed voert en het jaar rond op stal blijft. Ze produceerde in acht lijsten 74.702 kg melk met 4,68% vet en 3,83% eiwit.

'Nu ze zo'n sterke fokkoe blijkt te zijn, overwegen we haar nog een keer te spelen. Duisenberg of Daniël zijn mooie combinaties', denkt Frank vooruit. Maar de familie is er nog niet uit. Harrie: 'Waarom niet opnieuw Manuel 214?'

Foktechnicus Henk Verhey herinnert zich de aankoop van het stiertje: 'Daat 219 viel op vanwege hoge foktechnische cijfers en door haar fraaie fenotype. Ze is een rondom complete MRIJ-koe: goed ontwikkeld, niet extreem groot, met veel lengte, een mooie voorhand en goede overgangen. Toen ik haar contracteerde was de uier in balans, ze heeft het prototype dat MRIJ voorstaat.'

De inspecteur waardeerde Daat 219 met 85 punten algemeen voorkomen. Gerrit: 'Nu is ze versleten. Ze is driespeen en heeft melkziekte gehad. Maar ach, een koe van tien jaar hoeft geen uier van een vaars meer te hebben.'

Als Daat 219 wordt klaargezet voor de foto glimmen Harrie's ogen. 'Potverdikkie, wat een strakke koe. Een goede spanning in de bovenbouw, zo'n lange lijn en beste benen. Zulke koeien zetten ze op de keuring altijd vooraan', memoreert hij de periode dat MRIJ deelnam aan keuringen. Aan de exterieurvererving van Matthijs zal een hervatting van keuringsdeelname in elk geval niet hoeven te liggen.

Tijmen van Zessen

De tienjarige Daat 219 (v. Ajax 115) geniet van haar stiermoederstatus. Levenstotaal: 74.702 4,68% vet 3,83% eiwit

