

Poos Stadel Classic (Stadel x Camera)



Stierindex 70 % betr. (cijfers op roodbontbasis)

kg m.	% v.	% e.	kg v.	kg e.	lnet	DPS	DU
+1511	-0,32	-0,15	+39	+40	+105	+134	105

Exterieurindex 71 % betr.

	88	100	112
frame	114		
uier	110		
benen	108		
totaal	114		
hoogtemaat	116		
voorhand	101		
inhoud	105		
openheid	107		
kruisligging	99		
kruisbreedte	102		
beenstand achter	105		
beenstand zij	98		
klauwhoek	106		
beengebuit	106		
vooruieraanh.	107		
voorspeenpl.	104		
speenlengte	102		
uierdiepte	111		
achteruierhoogte	107		
ophangband	103		
achterspeenpl.	104		
conditiescore	100		
uiergezondh.	104		
vruchtbaarh.	95		
afkalfgemak	—		
karakter	104		
melksnelheid	101		
levensv. geb.	100		
levensv. afk.	101		
geboortegem.	—		
persistentie	102		
laatrijphid	95		

Duurzaam en exterieurrijk

Net als zijn vader scoort zoon Poos Stadel Classic hoog voor totaal exterieur. 'De nakomelingen van Classic zijn groot en zowel voor- als achterin breder dan de Stadelochters', begint Eric Lievens, foktechnisch medewerker bij HG. Tot nu toe kreeg hij dertig gekalfde nakomelingen onder ogen. 'De sterke bovenlijn en de prima kruisvorm zijn het meest opvallend.' De ondiepe uiers vormen naast de steile klauwhoek sterke punten in de onderbalk. De kruisligging is horizontaal.

Poos Stadel Classic mét cijfers

Particulier geteste Stadelzoon stamt uit bekende Minafamilie van Wiel Peeters

Maandenlang al circuleert zijn naam in het fokkersmilieu. Tal van KI's dongen naar zijn hand. Menig veehouder keek dan ook vol belangstelling uit naar de eerste officiële fokwaarden van Poos Stadel Classic.

Een blik op de naam en de faam achter de veelbesproken Stadelzoon.

'Dit wordt een topper, let maar op.' Veehouder Arjan Verkuylen uit Lieshout wond er een paar maanden geleden in Veeveelt geen doekjes om: Poos Stadel zou het gaan maken. Zijn naam circuleert al lange tijd in fokkerskringen. Met de komst van de eerste fokwaarde breekt nu het uur van de waarheid aan. Fokker Wiel Peeters uit het Noord-Brabantse Sint Anthonis blijft nuchter wanneer hij het onderwerp aansnijdt. 'Een belangrijk deel van het succes ligt in de combinatie.' Poos Stadel Classic werd op zijn bedrijf geboren en was het resultaat van een eigen paring. Mina 243 combineert met exterieurverer Stadel leek hem een ideale keuze. 'Mina 243 was een grote en vooral diepe koe met veel melk', haalt Peeters aan. 'Stadel was niet direct diep, maar goed in frame en sterk in benen. Poos Stadel heeft alle pluspunten

van de ene met de andere gecombineerd. Dat zie je niet zo vaak in fokkerij.'

Koefamilie van beton

Het jonge en laatste stierkalf van de excellente Mina 243, inmiddels omgedoopt tot Poos Stadel Classic, kon in eerste instantie geen enkele KI boeien. 'Ik heb hem toen zowel aan HG als aan twee andere KI-organisaties aangeboden, maar ze wilden hem niet.' Peeters haalt de Detective-grootmoeder van Classic, Mina 167, als reden aan. 'Haar melklijsten waren niet zo goed als bij de rest en ze scoorde negatief in koe-indexen. De pedigree van KI-stieren moet een opbouwende lijn tonen en Mina 167 was niet de sterkste van de familie.'

De Mina's van het Poosbedrijf voeren terug naar de jaren zestig. De genen breidden zich dermate uit dat de huidige

veestapel bijna uitsluitend uit Minakoeien bestaat. 'De Mina's hebben we gewoon altijd al gehad.' Classic kan daarom bogen op een diepe stamboom boordevol bekende namen. Vier generaties terug prijkt de naam van de eerste Red-Holsteinhonderdtonner van Nederland, Mina 71 (v. BC Topper). De excellente Triple Threatdochter Mina 94 genoot net als Mina 243 (v. Almeron Camera-Red) roem via diverse keuringsoptredens. Peeters: 'Mina 243 als kopkoe van de Nederlandse roodbontgroep voor de landenstrijd op het Europees kampioenschap in 1996 is een van de mooiste herinneringen.'

In tegenstelling tot de KI-organisaties kon de jonge Stadelzoon Arjan Verkuylen wel bekoren. 'Uit Mina 243 had ik al eerder een Athenezoon gehad', begint de stierenopfokker enthousiast over de Cameradochter. 'Die koe had zoveel macht, zoveel rib en gaf ontegenwoordig veel melk.' Classic groeide als kalf dermate veelbelovend uit dat zijn eerste keuring hem meteen 89 punten opleverde. De plannen om er doses van te tappen kregen stilaan vorm. Een verblijf van drie maanden bij KI De Toekomst resulteerde in tweeduizend spermarietjes. 'De bal ging langzaam aan het rollen', vervolgt Verkuylen. De rietjes vertrokken richting een vijftigtal lokale veehouders. 'Iedereen die de eerste kalveren had, kwam opnieuw om sperma vragen. Als je ziet wat ervoor zit, is dat echt geen toevalstreffer. In de afstamming staan koeien met een gemiddelde levensproductie van 80.000



Mina 94 (v. Triple Threat), 91 punten. Productie: 9.04 305 11.965 4,57 3,49 LW 141

kilo melk en 86 punten. Dát is duurzaamheid in de praktijk.'

Na de dekdienst bij Verkuylen kocht de familie Van Ranst uit het Vlaamse Puurs Classic in 2002 aan. Lang voor deze Stadelzoon hun vertrouwen kreeg, ontstond bij de familie Van Ranst belangstelling voor de Mina's. 'We hadden eerder al vijf of zes stieren uit die familie', verduidelijkt Hector Van Ranst. 'De Minafamilie is een koefamilie met een "genetische opmaak" die deze dieren toelaat gemakkelijk oud te worden. Het is een betonnen koefamilie.' Via Wim van den Acker uit Gemert kreeg Bonny Van Ranst lucht van Classic. 'Als je drie generaties terugkijkt, kom je diverse koeien tegen met levensproducties van 80.000 kilo melk en meer, voorzien van beste gehalten. In die koefamilie hebben we altijd al geloofd.'

Uniek gegeven

Circulerende geruchten en de prestaties van de stier zelf ontlokten sinds het afkalven van de dochters voor het eerst echte KI-belangstelling. 'De hele internationale KI-wereld is hier over de vloer geweest', vertelt Verkuylen stellig. 'Ik heb ze allemaal moeten doorverwijzen naar Van Ranst.'

De Vlaamse familie sloot kort geleden een marketingclausule met Holland Ge-

netics. Classic blijft niettemin in hun eigendom. Om tot een wettelijke spermaproductie te komen verhuisde de stier door persoonlijke contacten van de familie Van Ranst naar de KI-stallen van Osna-brück, waar ook Ramos en Lancelot verblijven. Hoe HG bij de stier terecht kwam? 'De geruchten kwamen via DHZ-vertegenwoordigers binnen', vertelt Eric Lievens, foktechnisch medewerker bij HG. 'Op de jongste Agriflanders sprak ik Van Ranst voor het eerst over de stier.'

De verhuizing van de particulier geteste Classic vormt niettemin een uniek gegeven. 'De voorlopige fokwaarde was de enige indicatie van waar de stier zou uitkomen', verduidelijkt Arjen Dijkstra, marketingmanager Benelux bij HG. De betrouwbaarheid van de testgegevens laat volgens hem geen plaats voor discussie. 'Classic is op verschillende bedrijven ingezet en is dus getest op een manier die vergelijkbaar is met onze proefstieren. Net zoals bij elk van die stieren moet de toekomst leren wat hij doet. In elk geval wijkt Classic erg gunstig af van zijn verwachtingswaarde. Enige voorzichtigheid is altijd wel geboden.'

Annelies Debergh

Mina 243 (v. Camera), 90 punten. Productie: 6.08 305 12.344 4,32 3,41 LW 109

