



APINA  
CURTIS  
(KIAN X LENTINI)

Betr. nvi 78% (cijfers op roodbontbasis)							
kg m.	% v.	% e.	kg v.	kg e.	inet	nvi	lvd.
+1410	-0,08	+0,07	+56	+55	+186	+170	+331

Exterieurindex 88% betr.			
	88	100	112
frame	106		
robuustheid	99		
uier	109		
benen	106		
totaal	110		

hoogtemaat	105		
voorhand	101		
inhoud	105		
openheid	107		
kruisligging	108		
kruisbreedte	105		
beenstand achter	103		
beenstand zij	96		
klauwhoek	105		
beengebuit	104		
vooruieraanhechting	110		
voorspeenplaatsing	107		
speenlengte	95		
uierdiepte	106		
achteruierhoogte	104		
ophangband	104		
achterspeenplaatsing	102		
conditiescore	94		
celgetal	99		
vruchtbaarheid	88		
afkalfgemak	103		
karakter	103		
melksnelheid	100		
levensv. geboorte	101		
levensv. afkalven	100		
geboortegemak	99		
persistentie	108		
laatrijtheid	100		
aAa-code	156324		

### Moderne Kians

'Curtisdochteren zijn moderne Kians. Curtis fokt grote, lange vaarzen, mals bespierd en met een mooie inhoud.' René Lubberdink selecteerde samen met Wil Meulendinks een dochtergroep van Curtis en zag dertig dochters. 'Opvallend is de breedte en kwaliteit in de uier en de vaste vooruieraanhechting. De achteruier mocht soms iets hoger zijn aangehecht.' Over de melkproductie kreeg Lubberdink positieve signalen: 'Curtisdochteren zijn opvallend persistent in productie. Je ziet dat de dochters makkelijk melk geven.'

## Massiafamilie levert met Apina Curtis nieuwe fokstier af

# Complete Curtis

Met Apina Curtis heeft de populaire roodbonte Massiafamilie een nieuwe vertegenwoordiger in de ki-wereld. Met Kian en Lentini in de genen brengt de nazaat van de excellente Massia 21 ruim 1400 kg melk, een goede vet-eiwitverhouding en 110 punten exterieur in eenzelfde verpakking.

tekst **Annelies Debergh**

Het is een van de meest populaire roodbonte koefamilies in Nederland: de Massiakoefamilie. Na Match 2, Tocar, Mister Delta Metallica en Apina Guido ontspruit ook Apina Curtis uit de stamboom van de Massia's. Zoals het voorvoegsel al aangeeft, voeren zijn genen terug naar het fokbedrijf Apina van de broers Wim en Theo Bleser uit het Limburgse Epen.

'Met Tulipdochter Massia 14 is het allemaal begonnen, een ivp-embryo uit Andriëdochter Massia 13', blikt Theo Bleser terug. Massia 13 stond jarenlang hoog in de koe-indexen en wekte om die reden ki-interesse. Vanwege haar hoge gehalten kreeg ook haar Tuliptelg bij Bleser enige tijd later ki-belangstelling. 'De populariteit van Massia 14 dateert nog uit het indextijdperk. Ze is toen



Theo Bleser: 'De beste spoelingen op Massia 21 waren die met Goldwyn, Shottle en Kian'

talrijke keren gespoeld met stieren met hoge indexen. Met deze koe is misschien te veel op index gefokt. De paringen met Lentini en Lightning zijn achteraf gezien de beste geweest.'

De combinatie met Lentini leverde in Epen behalve de stier Apina Guido ook

Apina Massia 21 (v. Lentini), 90 punten. Productie: 3.05 305 11.622 3,62 3,42 lw 108



twee vaarskalveren op: de bekende Massia 20 en Massia 21. De eerste en de meest witte van de twee, Massia 20, behaalde op het Delta-testbedrijf in Laren behalve een hoge lactatiewaarde ook de maximale exterieurscore van 89 punten als vaars.

De tweede, de donkerrode Massia 21, bleef in Epen achter. Als tweedekalfskoe kreeg zij de score excellent. 'Haar beste kenmerk was zonder meer het frame.' Theo Bleser praat nuchter over de Lenti-nidochter. Haar framescore van 92 punten komt ter sprake. 'Massia 21 was lang en breed. Die stijl en souplesse in het frame had ze van haar vader. Ze kreeg ook het vetgehalte van haar vader mee: in één generatie ging het van 5 naar 4% vet.'

Massia 21 kalfde uiteindelijk drie keer. Haar beste lactatie scoorde de Lenti-nidochter toen ze ruim drie jaar oud was, als tweedekalfskoe. Ze produceerde 11.622 kg melk met 3,62% vet en 3,42% eiwit in 305 dagen, goed voor 108 lactatiewaarde, cijfers waarmee ook deze Massiatelg ki-belangstelling aantrok. 'Ze is heel veel keren gespoeld. In het begin was dat met Daan, later met Jargol, Canvas en Beautiful. De beste spoelingen waren die met Goldwyn, Shottle en Kian.'

### Volle broers Chico en Curtis

Als foktechnicus bij CRV kwam Eric Lievens al met meerdere Massiatelgen in aanraking. Zo kreeg hij de beide volle zussen vaker te zien. 'Als je Massia 20 vergelijkt met haar volle zus Massia 21 dan was deze laatste nog massaler. Massia 21 was qua skelet perfect gebouwd. Ze was extreem breed met een mooi breed kruis erin. Een klein aandachtspunt waren de iets grovere benen. Vandaar dat Kian goed op deze koe past.'

Eric Lievens contracteerde Massia 21 met Kian, waarvan in totaal 25 zonen zijn ingezet bij CRV. Uit deze koppeling met Kian zagen twee et-stierkalfjes op dezelfde dag het levenslicht. De CRV-foktechnicus herinnert zich de eerste aanblik



Goldwyndochter Apina Massia 110, halfzus van Apina Curtis  
Voorspelde productie: 2.06 305 9572 4,15 3,28 lw 110

van de volle broers Apina Chico en Apina Curtis nog goed. 'Curtis had het typische haarkleed, de beknopte en sterke bouw van vader Kian. Chico was extreem groot, lang en erg rood en leek veel meer op de moeder en Lentini. We hadden de merkertechnologie nog niet tot onze beschikking. Welke moet je dan nemen? Ik vond het interessant om beide te testen en heb ze beide maar gekocht.' Ook Chico noteert mooie cijfers: 151 nvi en 108 totaal exterieur.

Kian paste goed op Massia 21. Dat erkent ook Theo Bleser. 'Lentini had op zijn beurt eerst het type bij de Massia's gebracht. Kian heeft de gehalten daarna weer wat teruggebracht. Een stier als

Kian heeft ook een echte typekoe nodig om goed werk te kunnen leveren.' Bleser heeft met Massia 61 zelf nog een volle zuster van Apina Curtis aan de melk. Zij is door CRV gecontracteerd met Schreur Moonlight. 'Ze produceert erg persistent.'

### Ideaal voor postquotumfokkerij

De melkaanleg, de gunstige vet-eiwitverhouding en het exterieur van moedersvader Lentini, het eiwit van vader Kian; de vererving van Apina Curtis lijkt wel een optelsom. 'Het gekke punt in de vererving is de dochtervruchtbaarheid', wijst Eric Lievens op de lage score van 88 punten. 'De Massia's zijn koeien die altijd goed spoelen met vaak tien tot twaalf embryo's tot gevolg. Het klinkt wat tegenstrijdig. Op basis van die ervaring verwacht je betere cijfers voor vruchtbaarheid.'

Eric Lievens ziet kansen voor Curtis op bedrijven die nu al in de richting van het postquotumtijdperk fokken. 'Zijn melkaanleg van ruim 1400 kg en zijn positieve eiwitvererving in combinatie met een goed exterieur maken Curtis tot een passende partner voor veel koeien.' De ki-interesse voor de Massiafamilie blijft in elk geval bestaan. I

