

Delta Lunar

combineert productie met conditie



DELTA LUNAR

CHUCK X PEPE X WONDER KI-CODE 941958 **NVI 322**

PRODUCTIE

kg melk	% vet	% eiwit	kg vet	kg eiwit
1373	0,08	0,13	67	61

EXTERIEUR

frame	type	uier	beenwerk	totaal
105	107	112	107	113



Better Life Gezondheid **+6%**

uiergezondheid	106			
klauwgezondheid	104			
vruchtbaarheid	102			
ketose	108			
afkalfgemak	106			

100 104 108 112



Better Life Efficiëntie **+11%**

Inet	411			
		0	+129	+258
levensduur (dgn.)	727			
		0	+270	+540
besparing voerkosten (€)	-28			
		0	+35	+70
tussenkalf tijd	102			
		100	104	108
persistentie	109			
		100	104	108

► Belangstelling voor Lunar?

Bestel via de webshop op crv4all.nl of crv4all.be

Delta Lunar heeft een verervingspatroon dat veel veehouders zal bevallen. De InSire Topstier past in verschillende fokdoelen en blijkt vaak te worden geadviseerd door het SAP. Lunar fokt hoge gehalten en combineert dit met een flinke plas melk, resulterend in 128 kg vet en eiwit en 411 Inet. Hij is hiermee een van de hoogste productievererfers van de stierenkaart.

Ook als vererfer van een hoge levensduur blinkt Lunar uit met 727 dagen. Zijn dochters zullen de productie dan ook prima aankunnen. Ze zullen uitstekend in conditie blijven (fokwaarde conditiescore 107) en weinig gevoelig zijn voor ketose.

Lunar vererft een ruime voorhand en veel inhoud, maar tegelijkertijd ook openheid. Deze framekenmerken worden weerspiegeld in zijn aAa-code: 345. Met 112 voor uier in de bovenbalk en onder andere 114 vooruieraanhechting, 109 uierdiepte en 109 achteruierhoogte, is Lunar een echte uierspecialist en ook als beenwerkvererfer scoort hij met 107 in de bovenbalk zeer goed.

Van Lunar mogen efficiënt en probleemloos producerende koeien worden verwacht. De nieuwe InSire Topstier levert een duidelijk positieve bijdrage aan alle gezondheids- en managementkenmerken en is geschikt voor gebruik op pinken.

De vader van Lunar is Peak Chuck, uit het Amerikaanse Peak-fokprogramma. Met Supershot als vader en Ransom als moedersvader zorgt Chuck voor de inbreng van wat ander bloed. Moedersvader van Lunar is Molenkamp Pepe (Bookem x Spencer).

Liesjes geven gemakkelijk

Delta Lunar stamt uit de wijdvertakte Peeldijker Liesjefamilie van Jan Priems uit De Mortel. Stammoeder van deze familie – die eerder Peeldijker Locker, Peeldijker Percher en Delta Leonardo voortbracht – is de excellente Newhouse Ronalddochter Peeldijker Liesje 385. Zij gaf in haar leven 133.264 kg melk met 4,08% vet en 3,57% eiwit. 'De Liesjes zijn probleemloze boerenkoeien die heel gemakkelijk melk geven', karakteriseert Priems de familie, die inmiddels tachtig procent van zijn veestapel beslaat. De fokker is enthousiast over Lunar. 'Zijn cijfers spreken me aan. Zijn onderbalk klopt helemaal en hij brengt melk, gehalten en breedte in de voorhand. Ik denk dat dit precies de kenmerken zijn waar veel veehouders op dit moment behoefte aan hebben.'

Peeldijker Liesje 385, stammoeder van de familie achter Lunar



Delta Surrender PP:

hoornloosheid in een compleet pakket

Delta Surrender PP is op dit moment een van de meest complete stieren in het aanbod van CRV. Hij bewijst dat fokken op hoornloosheid niet ten koste hoeft te gaan van andere belangrijke eigenschappen. Alle kalfjes van deze nieuwe InSire Topstier zullen genetisch hoornloos zijn. Ze zullen uitgroeien tot persistent producerende, laatrijpe koeien, die de hoge productie van kilogrammen vet en eiwit goed aankunnen.

Surrender scoort positief op alle management- en gezondheidskenmerken, waarbij de zeer hoge fokwaarden voor celgetal (114) en ketose (109) in het bijzonder opvallen. Surrender heeft een roodbonte halfbroer, Delta Stentor PP-red (vader Delta Powerline). Ook deze homozygoot hoornloze stier is beschikbaar als InSire Topstier en hij is met 241 NVI en +7% Better Life Gezondheid en +9% Better Life Efficiëntie van een hoog genetisch niveau. De eerder in het aanbod opgenomen Delta Sunfit P is eveneens een halfbroer van Surrender en Stentor.

Suze springt eruit

De grootmoeder van Surrender en Stentor, Delta Simone, was Delta-donor en loopt nu in de onderzoeksstallen op Dairy Campus. Daar werd haar vaarskalfje van Atlantic geboren. 'De geïmporteerde fokwaarden van deze hoornloze Delta Suze P waren zo hoog dat CRV haar terugkocht', herinnert diervoorzorgers Hans Hylkema zich. Suze P bleek bovendien drager van de roodfactor en werd intensief benut voor zowel het roodbont- als het zwartbontfokprogramma. Ze produceerde meer dan 200 embryo's. Als hoogdrachtige pink keerde Suze terug naar Dairy Campus, waar ze werkt aan een vaarzenlijst met een lactatiewaarde van 135. 'En ze draait net als al onze koeien gewoon mee in het lopende onderzoek', vertelt Hylkema. 'Suze springt er echt uit. Ze is productief, probleemloos en heeft een schitterende uier. Voor ons zijn zulke koeien de kers op de taart van ons werk', aldus de fokkerijliefhebber.

Op Dairy Campus loopt momenteel een langjarig onderzoek naar de effecten van consequent fokken op Better Life Efficiëntie versus consequent fokken op Better Life Gezondheid. Met respectievelijk +7% voor BL Gezondheid en +11% voor BL Efficiëntie zal Surrender PP moeiteloos passen in beide fokkerijlijnen.

Delta Suze P rf (v. Atlantic), moeder van Surrender en Stentor



DELTA SURRENDER PP

LAURENT P X ATLANTIC X FRANK P KI-CODE 941941 **NVI 261**

PRODUCTIE

kg melk	% vet	% eiwit	kg vet	kg eiwit
512	0,48	0,10	66	27

EXTERIEUR

frame	type	uier	beenwerk	totaal
106	106	107	106	110

Better Life Gezondheid **+7%**

uiergezondheid	109	
klauwgezondheid	105	
vruchtbaarheid	103	
ketose	109	
afkalfgemak	104	

Better Life Efficiëntie **+11%**

Inet	256	
levensduur (dgn.)	506	
besparing voerkosten (€)	1	
tussenkalf tijd	103	
persistentie	108	

Belangstelling voor Surrender?

Bestel via de webshop op crv4all.nl of crv4all.be