

Delta Lead Out P

persistente productietopper met beste benen

Als het in een wielersprint aankomt op een massasprint speelt de zogenaamde lead-out een belangrijke rol. Dit is de renner die de topsprinter in stelling moet brengen voor de laatste meters. Een goede lead-out moet over uithoudingsvermogen beschikken en uiteraard ook over beste benen. Laten dit nou net de kwaliteiten zijn van de nieuwe InSire-stier Delta Lead Out P ...

De afstamming van Delta Lead Out (v. Launch PP) voert terug op een internationaal zeer gewaardeerde koefamilie met als stammoeder de met 95 punten ingeschreven Amerikaanse fok- en showkoe Markwell Blackstar Raven. Uit deze familie werden in Nederland de broers Danillo en Heidenskipster Goldday geboren. Via de aankoop van embryo's uit een volle zus van deze stieren bracht CRV genen uit de Ravenfamilie in de Delta-nucleus. Uit deze foklijn werd onder andere Delta Dunja (v. Esperanto) geboren. Zij loopt op het CRV-testbedrijf van de familie Van Berkum in Elahuizen, waar ze 86 punten kreeg en onlangs haar tweede lactatie afsloot met 14.699 kg melk met 4,17% vet en 3,69% eiwit in 305 dagen (107 lactatiewaarde). Dunja is de moeder van Delta Developer en de grootmoeder van Delta Lead Out.

Krachtig beenwerk laat dochters presteren

Met 524 Inet is Lead Out de hoogste productievererver in het roodbontaanbod. Hij combineert ruim 1900 kg melk met +0,15% eiwit. Extreem hoog pieken zullen zijn dochters niet. Lead Out heeft een fokwaarde van 111 voor persistentie en daarmee is hij ook voor dit kenmerk een van de toppers in het aanbod. De Lead Outdochters zullen de hoge productie dan ook prima aankunnen. Ze zijn weinig gevoelig voor ketose (fokwaarde 111), kalven gemakkelijk af (fokwaarde 109) en hebben een goede vruchtbaarheid (fokwaarde 105) en klauwgezondheid (fokwaarde 109). Ook de beenwerkvererving van Lead Out is top met 111 in de bovenbalk. Hij vererft benen die in achteraanzicht perfect parallel zijn geplaatst. En, zoals het een goede lead-out betaamt, wordt dit beenwerk krachtig gebruikt. Hiermee creëert Delta Lead Out voor zijn dochters de perfecte uitgangspositie om te presteren. Deze nieuwe InSire-stier is breed inzetbaar als pinkenstier en de helft van zijn kalveren wordt geboren zonder hoornaanleg.

Delta Dunja (v. Esperanto), grootmoeder van Lead Out P



DELTA LEAD OUT P

LAUNCH PP X PITCHER X ESPERANTO KI-CODE 942709 NVI 353

PRODUCTIE

kg melk	% vet	% eiwit	kg vet	kg eiwit
1907	-0,11	0,15	74	84

EXTERIEUR

frame	type	uier	beenwerk	totaal
106	106	105	111	111



CRV Gezondheid

+8%

uiergezondheid	102	<div style="width: 20%;"></div>
klauwgezondheid	109	<div style="width: 80%;"></div>
vruchtbaarheid	105	<div style="width: 50%;"></div>
ketose	110	<div style="width: 90%;"></div>
afkalfgemak	109	<div style="width: 85%;"></div>



CRV Efficiëntie

+13%

Inet	524	<div style="width: 100%;"></div>
levensduur (dgn.)	702	<div style="width: 80%;"></div>
voerefficiëntie	104	<div style="width: 20%;"></div>
eerste-laatste inseminatie	104	<div style="width: 20%;"></div>
persistentie	111	<div style="width: 90%;"></div>

Belangstelling voor Lead Out P?

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