

FUN P RED-660



NVI
209

DELTA FUN P

AIKMAN X MAGNA P

Číslo býka: **NL 925209469**

Datum narození: **7.2.2014**

Beta kasein: A1A1

Kappa kasein: BE

PRODUKCE: TDM NLD: 08/2020 R 98% Dcer: 898 Stád: 592

Kg M
+1755

% T
-0.24

Kg T
+55

% B
-0.28

Kg B
+35



INDEX EFEKTIVITY

+9

INET					282	(NL)
	0	200	400	600		
Dlouhověkost					271	(NL)
	0	300	600	900		
SFM					0.36	(NL)
	-1	0	1	2		
Tělesná hmotnost					100	(NL)
	96	100	104	108		

*SFM = uspořené kg krmiva na záchovu



INDEX ZDRAVÍ

+3

Zdraví vemene					103	(NL)
	96	100	104	108		
Zdraví paznehtu					105	(NL)
	96	100	104	108		
Ketózy					103	(NL)
	96	100	104	108		
Porody - patern.					103	(NL)
	96	100	104	108		
Porody - matern.					102	(NL)
	96	100	104	108		
Plodnost dcer					100	(NL)
	96	100	104	108		



Lol 306 - matka

- * vynikající v efektivitě produkce
- * heterozygotní bezrohost
- * výborně upnutá vemena s delšími struky

V původu heterozygotně bezrohého genomického reda Delta Fun P najdeme hlubokou nizozemskou redholštýnskou rodinu Caudumer Lol. Babička Caudamer Lol 292 VG-86 byla hojně využívána k produkci plemenného materiálu. Její dvě dcery byly prodány v aukcích za 32.500 € a 10.000 €. Nižší obsah mléčných složek v plemenné hodnotě býka Fun P je dán využitím býka Aggravation Lawn Boy-P Red v pozici otce babičky.

původ: Aikman x VG-88 Magna P x VG-87 Lawn Boy P x VG-87 Stadel x VG-87 Lightning x Hein 34 x Red Star

FUNKČNÍ ZNAKY (NL + CZ)

SB	Dojitelnost	Robot. efe.	Robot interv.	Plod. býk
104	95	97	113	95

EXTERIÉR R 97% Dcer: 389 Stád: 263

	96	100	104	108
Vemeno				105
Končetiny				110
Celkem				109
Rámec				100
Šířka hrudníku				103
Hloubka těla				108
Hranatost				114
Kondice				96
Sklon zádě				98
Šířka zádě				98
Post. zad. konč.				108
Zaúhlení zad. konč.				102
Paznehty				100
Chodivost				111
Přední upn. vem.				102
Rozm. před. struků				104
Délka struků				104
Hloubka vemene				101
Zad. upn. vemene				111
Závěsný vaz				107
Rozm. zad. struků				109