



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE THIRD DAM



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE THIRD DAM

PEAK LAWSON

PROGENESIS PROPHCY RASPUTIN

PINE-TREE PROPHECY

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att.

FAIRMONT DELTA RELLA EX-90-6YR-CAN 5*

MR MOGUL DELTA 1427

FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE VG-86-4YR-USA DOM

3 I P I	٠.	ы
	7 I	P.

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13353788 aAa: 243156 DMS:

Data nascita: 04/26/2019 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	33 Allev. 115 Figlie	e 89% Att.		MACE-G / 12-24
Latte lbs 452	Grasso lbs 74	Grasso % +0.22	Proteina lbs 60	Proteina % +0.18
NM\$ 647	CM\$ 672	FM\$ 431	GM\$ 575	DWP\$
Efficienza Alimentare	RFI -172	Risparmio Sostanza Secca 8	Efficienza Metano 88	

RATTI GESTIONALI			Immunity 100
Vita produttiva	1.2	Immunità vitelli	107
Cellule somatiche	3.04	Tasso Concepimento Vacche	-2.2
Fertilità Figlie	-3.1	Tasso Concepimento Manze	0.3
Ind. Sopravvivenza	0.0	Facilità al parto	% % Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.2	Facilità al parto delle figlie	% % Att.
Indice Fertilità		Vitalità vitelli	%
		Vitalità figli delle figlie	%

PTA Tipo	1.30	Struttura		1.08
Mammella	0.78	Caratteri da Latte		0.30
Arti e Piedi	0.38			
Statura			Alta	+1.60
Forza-Vigore			Forte	+0.82
Profondità			Profondo	+0.42
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+0.33
Angolo Groppa			Spiovente	+0.12
Groppa larghezza			Larga	+1.44
Arti post. Vista lat.			Falciati	+0.71
Arti post. Vista post.			In appiombo	+0.54
Angolo del Piede			Alto	+1.21
Mobilità			Desiderabile	+0.72
Mammella Anteriore			Forte	+1.81
Mamm. Post. Altezza			Alta	+0.70
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+0.97
Legamento			Debole	-0.21
Profondità Mammella			Alta	+1.97
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+0.63
Capezzoli lunghezza			Corti	-0.81
Posiz. Capezzoli post.	-2 -1	0 1	Divergenti	-0.07