



PINE-TREE-I PURSUIT  
 AARDEMA REASON 31648  
 BLUMENFELD JEDI REASON  
 TRIPLECROWN TESTAROS 358  
 CO-OP JABIR TESTAROSSA  
 BLUE-HORIZON MOGL BAILEY

### GTPI 2959

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

Reg. #: HO840M3148280267 aAa: DMS:  
 Data nascita: 08/23/2019 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

### PRODUZIONE

G Allev. G Figlie 82% Att. CDCB-G / 08-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1307	61	+0.04	59	+0.07
NM\$ 892	CM\$ 908	FM\$ 792	GM\$ 854	DWP\$ 813
Efficienza Alimentare 209	RFI -128	Risparmio Sostanza Secca 106	Efficienza Metano 99	

### TRATTI GESTIONALI

Immunity 106

Vita produttiva	5.2	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	2.76	Tasso Concepimento Vacche	1.5
Fertilità Figlie	0.2	Tasso Concepimento Manze	2.9
Ind. Sopravvivenza	1.2	Facilità al parto	2.3% 64% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.8	Facilità al parto delle figlie	1.2% 62% Att.
Indice Fertilità	1.8	Vitalità vitelli	5.5%
		Vitalità figli delle figlie	3.2%

### MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 08-24

PTA Tipo	1.63	Struttura	0.14
Mammella	1.98	Caratteri da Latte	-0.27
Arti e Piedi	1.34		

Statura		Alta	+0.92
Forza-Vigore		Forte	+0.06
Profondità		Poco profondo	-0.35
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.24
Angolo Groppa		Alto	-0.14
Groppa larghezza		Larga	+0.14
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.84
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.57
Angolo del Piede		Alto	+1.79
Mobilità		Desiderabile	+1.39
Mammella Anteriore		Forte	+2.27
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.50
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.04
Legamento		Forte	+0.95
Profondità Mammella		Alta	+2.36
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.30
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.23
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.42

-2 -1 0 1 2