



COOKIECUTTER HOLYSMOKES  
 PINE-TREE 7831 LION 598 VG-86-3YR-USA  
 MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL  
 PINE-TREE 5976 PROP 7831 GP-80-2YR-USA  
 PINE-TREE PROPHECY  
 SANDY-VALLEY NO LIMIT VG-86-6YR-USA



PINE-TREE 7831 LION 598  
DAM



PINE-TREE MONICA PLANETA  
FIFTH DAM

**GTPI 3137**

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

Reg. #: HO840M3257610830 aAa: DMS: 135,123  
 Data nascita: 06/23/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 08-24	
Latte lbs <b>2740</b>	Grasso lbs <b>109</b>			Grasso % <b>+0.01</b>	Proteina lbs <b>97</b>	Proteina % <b>+0.04</b>
NM\$ <b>1105</b>	CM\$ <b>1115</b>			FM\$ <b>1031</b>	GM\$ <b>1051</b>	DWP\$ <b>1004</b>
Efficienza Alimentare <b>352</b>	RFI <b>-95</b>			Risparmio Sostanza Secca <b>117</b>	Efficienza Metano <b>97</b>	

**TRATTI GESTIONALI**

**Immunity 99**

Vita produttiva	<b>3.6</b>	Immunità vitelli	<b>103</b>
Cellule somatiche	<b>2.86</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.6</b>
Fertilità Figlie	<b>-2.4</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.8</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-1.7</b>	Facilità al parto	<b>2.7%</b> 62% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.0</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.5%</b> 61% Att.
Indice Fertilità	<b>-0.3</b>	Vitalità vitelli	<b>5.9%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>5.6%</b>

**MORFOLOGIA**

G Allev. G Figlie 78% Att.

HAUSA-G / 08-24

PTA Tipo	<b>1.46</b>	Struttura	<b>-0.15</b>
Mammella	<b>1.80</b>	Caratteri da Latte	<b>1.16</b>
Arti e Piedi	<b>0.07</b>		

Statura		Alta	<b>+0.99</b>
Forza-Vigore		Forte	<b>+0.37</b>
Profondità		Profondo	<b>+0.39</b>
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	<b>+1.95</b>
Angolo Groppa		Spiovente	<b>+0.59</b>
Groppa larghezza		Larga	<b>+1.42</b>
Arti post. Vista lat.		Falciati	<b>+0.61</b>
Arti post. Vista post.		In appiombato	<b>+0.18</b>
Angolo del Piede		Alto	<b>+0.15</b>
Mobilità		Desiderabile	<b>+0.32</b>
Mammella Anteriore		Forte	<b>+1.67</b>
Mamm. Post. Altezza		Alta	<b>+2.66</b>
Mamm. Post. Larghezza		Larga	<b>+3.14</b>
Legamento		Forte	<b>+0.67</b>
Profondità Mammella		Alta	<b>+0.94</b>
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	<b>+0.57</b>
Capezzoli lunghezza		Corti	<b>-0.70</b>
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	<b>+0.93</b>

-2 -1 0 1 2