



JX RIVER VALLEY CHIEF {6}
 JX PROGENESIS PELE CLASSY {4} VG-83%-4YR-USA
 JX FARIA BROTHERS PELE {3}
 ROC-BOT CLEARVISION 7866 {4} VG-84%-3YR-USA
 DUTCH HOLLOW CLEARVISION
 ROC-BOT DAVID 6579 {3} EX-91%-5YR-USA

PROGENESIS PELE CLASSY
 DAM

GJPI 161 BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3209774579 aAa: DMS: 234,246
 Data nascita: 08/16/2019 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE 43 Allev. 408 Figlie 97% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1738	87	+0.01	54	-0.05
NM\$ 784	CM\$ 788	FM\$ 772	GM\$ 679	DWP\$ 1203

EVM Figlie in Canada Latte **20,896 lbs** Grasso **1,050 lbs** Proteina **786 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity 93

Vita produttiva	4.8	Immunità vitelli	95
Cellule somatiche	2.88	Tasso Concepimento Vacche	-2.0
Fertilità Figlie	-2.4	Tasso Concepimento Manze	2.1
Ind. Sopravvivenza	-0.9		
Ind. Sopravvivenza Manze	1.0		

MORFOLOGIA 14 Allev. 163 Figlie 95% Att. MACE-G / 12-24

PTA Tipo	1.2
Indice Mammella Jersey	10.9

Statura	+1.4	Alta	+1.4
Forza-Vigore	-0.6	Debole	-0.6
Caratteri da Latte	+2.3	Cost. Aperto	+2.3
Angolo Groppa	+1.9	Spiovente	+1.9
Groppa larghezza	-0.3	Stretta	-0.3
Arti post. Vista lat.	+0.6	Falciati	+0.6
Angolo del Piede	-1.1	Basso	-1.1
Mammella Anteriore	-0.4	Debole	-0.4
Mamm. Post. Altezza	+1.9	Alta	+1.9
Mamm. Post. Larghezza	+1.3	Larga	+1.3
Legamento	+0.8	Forte	+0.8
Profondità Mammella	-1.0	Bassa	-1.0
Posiz. Capezzoli ant.	-0.1	Divergenti	-0.1
Capezzoli lunghezza	+0.9	Lunghi	+0.9
Posiz. Capezzoli post.	+0.2	Convergenti	+0.2
Capezzoli post. vista lat.	+0.6	Indietro	+0.6



PROGENESIS PELE CLASSY
 DAM