



CLAYNOOK DISCJOCKEY  
 WESTCOAST FABULOUS RIZA 7296 VG-87-5YR-CAN 2\*  
 PROGENESIS FABULOUS  
 WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 VG-87-4YR-CAN 6\*  
 IHG MONTANA  
 WESTCOAST SUPERSHOT RIZA 2951 GP-80-2YR-CAN 1\*

**GTPI 2633**

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

Reg. #: HOCANM13442734 aAa: 243165 DMS:  
 Data nascita: 11/04/2019 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 114 Allev. 194 Figlie 94% Att. MACE-G / 04-25

Latte lbs <b>-216</b>	Grasso lbs <b>-2</b>	Grasso % <b>+0.03</b>	Proteina lbs <b>7</b>	Proteina % <b>+0.05</b>
NM\$ <b>-101</b>	CM\$ <b>-79</b>	FM\$ <b>-149</b>	GM\$ <b>-83</b>	DWP\$ <b>-247</b>
Efficienza Alimentare <b>-31</b>	RFI <b>174</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-309</b>	Efficienza Metano <b>92</b>	

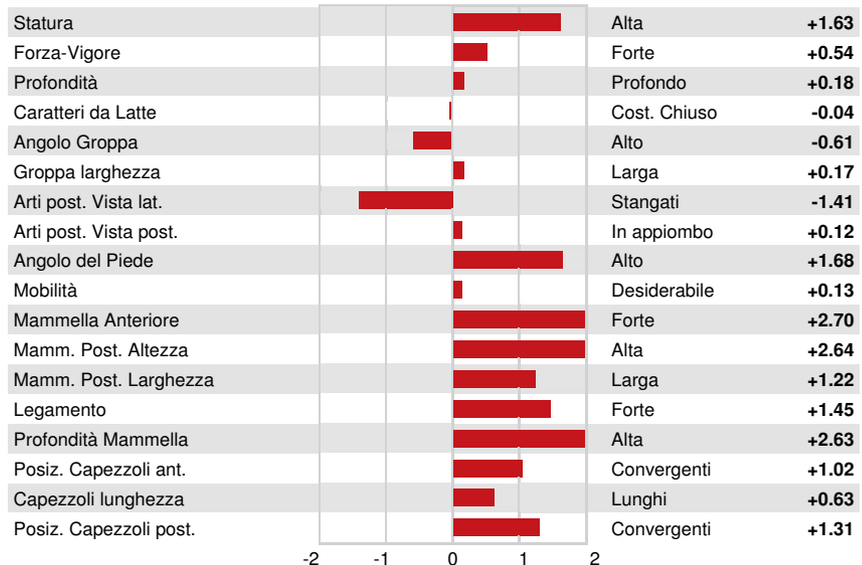
EVM Figlie in Canada Latte **26,594 lbs** Grasso **1,076 lbs** Proteina **903 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **102**

Vita produttiva	<b>-0.4</b>	Immunità vitelli	<b>99</b>
Cellule somatiche	<b>2.88</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.4</b>
Fertilità Figlie	<b>0.7</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.5</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-3.5</b>	Facilità al parto	<b>2.4%</b> 83% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.5</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.2%</b> 74% Att.
Indice Fertilità	<b>0.9</b>	Vitalità vitelli	<b>5.8%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>5.3%</b>

**MORFOLOGIA** 53 Allev. 84 Figlie 87% Att. MACE / 04-25

PTA Tipo	<b>1.51</b>	Struttura	<b>0.83</b>
Mammella	<b>1.90</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.08</b>
Arti e Piedi	<b>-0.19</b>		



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700  
GRANDDAM



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700  
GRANDDAM



EDG RUBY UNO RIZA  
FOURTH DAM