



LONG-LANGS OMAN OMAN  
 AMITIES GOLDWYN LOVER EX-91-7YR-CAN 23\*  
 BRAEDALE GOLDWYN  
 COMESTAR IGNITER LORIANA VG-86-4YR-CAN 19\*  
 SUMMERSHADE IGNITER  
 OCONNORS TVF RUDOLPH LILLY VG-88-8YR-CAN 36\*

**GTPI 1915**

GP-CAN ST TD TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM10646406 aAa: 423516 DMS: 234,123  
 Data nascita: 04/06/2010 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 416 Allev. 882 Figlie 93% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>-372</b>	Grasso lbs <b>3</b>	Grasso % <b>+0.07</b>	Proteina lbs <b>4</b>	Proteina % <b>+0.06</b>
NM\$ <b>-22</b>	CM\$ <b>-14</b>	FM\$ <b>-93</b>	GM\$ <b>-9</b>	DWP\$
Efficienza Alimentare <b>15</b>	RFI <b>27</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>36</b>	Efficienza Metano <b>105</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **24,478 lbs** Grasso **928 lbs** Proteina **791 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **97**

Vita produttiva	<b>-1.0</b>	Immunità vitelli	<b>104</b>
Cellule somatiche	<b>3.00</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.9</b>
Fertilità Figlie	<b>-0.4</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.7</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.6</b>	Facilità al parto	<b>2.2%</b> 85% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.4</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>3.5%</b> 84% Att.
Indice Fertilità	<b>-0.8</b>	Vitalità vitelli	<b>5.3%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>7.9%</b>

**MORFOLOGIA** 192 Allev. 225 Figlie 86% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>0.24</b>	Struttura	<b>-0.41</b>
Mammella	<b>0.06</b>	Caratteri da Latte	<b>0.04</b>
Arti e Piedi	<b>-0.85</b>		



VAL-BISSON LACTA RANI



VAL-BISSON LACTA RANI



MICHERET ACYKA LACTA