



ENSENADA TABOO PLANET  
 STANTONS GOLDEN SHERICE VG-87-2YR-CAN 1\*  
 BRAEDALE GOLDWYN  
 STANTONS SHERICE VG-85-2YR-CAN 26\*  
 WA-DEL CONVINCER TL CV BY  
 SHER-EST RUDOLPH STRESS VG-86-3YR-CAN 49\*

**GTPI 1737**

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

Reg. #: HOCANM9767260 aAa: DMS:  
 Data nascita: 03/31/2009 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE				MACE-G / 12-24	
197 Allev.	442 Figlie	92% Att.			
Latte lbs <b>-685</b>	Grasso lbs <b>1</b>	Grasso % <b>+0.11</b>	Proteina lbs <b>-6</b>	Proteina % <b>+0.06</b>	
NM\$ <b>-96</b>	CM\$ <b>-91</b>	FM\$ <b>-158</b>	GM\$ <b>-115</b>	DWP\$	
Efficienza Alimentare <b>21</b>	RFI <b>-137</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>273</b>	Efficienza Metano		

**TRATTI GESTIONALI**

**Immunity 77**

Vita produttiva	<b>-2.1</b>	Immunità vitelli	<b>84</b>
Cellule somatiche	<b>3.17</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-2.5</b>
Fertilità Figlie	<b>-2.6</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-0.3</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.5</b>	Facilità al parto	<b>2.4%</b> 81% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-0.1</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.6%</b> 79% Att.
Indice Fertilità	<b>-2.2</b>	Vitalità vitelli	<b>6.1%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>7.1%</b>

**MORFOLOGIA**

120 Allev. 256 Figlie 86% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>0.01</b>	Struttura	<b>-0.90</b>
Mammella	<b>-0.37</b>	Caratteri da Latte	<b>0.77</b>
Arti e Piedi	<b>-1.36</b>		



NEVERIDLE GOULET 401



NEVERIDLE GOULET 401



MEADOWBRINK GOULET