



CALVING EASE

DE-SU OBSERVER  
 WABASH-WAY EVETT VG-86-2YR-CAN DOM 27\*  
 PICSTON SHOTTLE  
 CROCKETT-ACRES ELITA VG-87-4YR-USA GMD DOM 19\*  
 O-BEE MANFRED JUSTICE  
 CROCKETT-ACRES MTOT ELLY EX-90-6YR-USA GMD DOM 11\*

**GTPI 1855**

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11230482 aAa: 132465 DMS: 126  
 Data nascita: 03/26/2011 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 459 Allev. 2291 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>-1127</b>	Grasso lbs <b>-20</b>	Grasso % <b>+0.09</b>	Proteina lbs <b>-23</b>	Proteina % <b>+0.05</b>
NM\$ <b>-45</b>	CM\$ <b>-37</b>	FM\$ <b>-99</b>	GM\$ <b>8</b>	DWP\$ <b>63</b>
Efficienza Alimentare <b>-51</b>	RFI <b>30</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>187</b>	Efficienza Metano <b>107</b>	

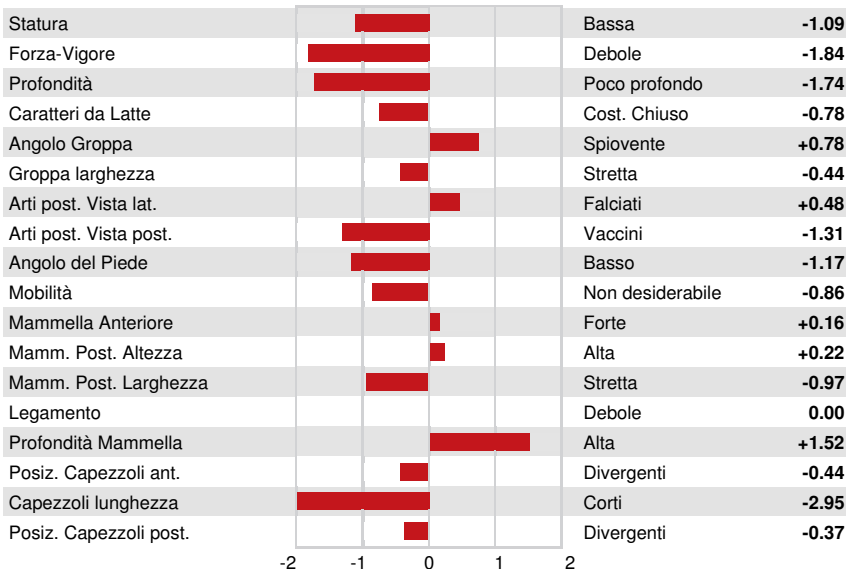
EVM Figlie in Canada Latte **24,306 lbs** Grasso **927 lbs** Proteina **783 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **93**

Vita produttiva	<b>0.8</b>	Immunità vitelli	<b>88</b>
Cellule somatiche	<b>2.91</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>2.3</b>
Fertilità Figlie	<b>2.2</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.4</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>2.3</b>	Facilità al parto	<b>1.5%</b> 99% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.1</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.8%</b> 96% Att.
Indice Fertilità	<b>1.8</b>	Vitalità vitelli	<b>5.7%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>7.6%</b>

**MORFOLOGIA** 258 Allev. 570 Figlie 95% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>-0.48</b>	Struttura	<b>-1.42</b>
Mammella	<b>0.22</b>	Caratteri da Latte	<b>-2.15</b>
Arti e Piedi	<b>-0.81</b>		



WABASH-WAY EVETT

Dam