



CALVING EASE

SULLY HART MERIDIAN  
 CALBRETT MANOMAN ESTER EX-90-2E-CAN 4\*  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 WABASH-WAY EVETT VG-86-2YR-CAN DOM 27\*  
 PICSTON SHOTTLE  
 CROCKETT-ACRES ELITA VG-87-4YR-USA GMD DOM 19\*

**GTPI 2176**

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

Reg. #: HOCANM11603011 aAa: 354126 DMS: 234,123  
 Data nascita: 09/08/2012 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE			MACE-G / 12-24	
538 Allev.	924 Figlie	93% Att.		
Latte lbs <b>636</b>	Grasso lbs <b>20</b>	Grasso % <b>-0.02</b>	Proteina lbs <b>20</b>	Proteina % <b>0.00</b>
NM\$ <b>110</b>	CM\$ <b>113</b>	FM\$ <b>103</b>	GM\$ <b>115</b>	DWP\$ <b>65</b>
Efficienza Alimentare <b>56</b>	RFI <b>34</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-90</b>	Efficienza Metano <b>106</b>	

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **91**

Vita produttiva	<b>-0.5</b>	Immunità vitelli	<b>92</b>
Cellule somatiche	<b>2.90</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.2</b>
Fertilità Figlie	<b>-0.7</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.8</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-4.5</b>	Facilità al parto	<b>1.4%</b> 86% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.6</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.0%</b> 85% Att.
Indice Fertilità	<b>0.0</b>	Vitalità vitelli	<b>5.4%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>7.4%</b>

**MORFOLOGIA** 372 Allev. 495 Figlie 88% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>0.88</b>	Struttura	<b>0.36</b>
Mammella	<b>0.39</b>	Caratteri da Latte	<b>1.14</b>
Arti e Piedi	<b>0.38</b>		



CALBRETT MANOMAN ESTER  
 Dam



WABASH-WAY EVETT  
 GRANDDAM