



SULLY HART MERIDIAN  
 PELLERAT O MAN DANA VG-88-5YR-CAN 11\*  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 LA PRESENTATION GOLDWYN DAHLIA VG-86-2YR-CAN 28\*  
 BRAEDALE GOLDWYN  
 LA PRESENTATION DAUREL EX-88-5YR-CAN 64\*



PELLERAT O MAN DANA  
 Dam

**GLPI +2424 PRO\$ -949**  
 ST DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM107945303 aAa: 231465 DMS: 126,123  
 Data nascita: 11/26/2012 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

<b>PRODUZIONE</b>		152 Alliev. 161 Figlie 96% Att. GEBV 24*DEC		
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
-1074	-46	-0.03	-22	+0.12
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
89	98			

EVM Figlie in Canada Latte **10,783 kg** Grasso **429 kg** Proteina **356 kg**

<b>TRATTI GESTIONALI</b>		<b>Immunity 93</b>
Longevità	99	Immunità vitelli 94
Cellule somatiche	101	Facilità al parto 101
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie 97
Punteggio Condizione Corporea	104	Velocità di mungitura 98
Resistenza alle Mastiti	106	Temperamento 88
Persistenza Lattazione	99	Resistenza Malattie Metaboliche 100

<b>MORFOLOGIA</b>		136 Alliev. 151 Figlie 93% Att. GEBV 24*DEC
Tipo	9	Forza Produttiva 6
Apparato Mammario	10	Groppa 3
Arti e piedi	1	B+ o meglio 72

Profondità Mammella		Alta	7A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	7
Legamento		Forte	3
Mammella Anteriore		Forte	10
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	9C
Mamm. Post. Altezza		Alta	8
Mamm. Post. Larghezza		Larga	3
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	6C
Lunghezza Capezzoli		Corti	0
Angolo del Piede		Basso	-9
Altezza Tallone		Basso	-4
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Falciati	3F
Arti post. Vista post.		In appiombio	4
Statura		Alta	6A
Larghezza torace		Larga	5
Profondità		Profondo	4
Angolosità		Angolosa	1
Forza dei Lombi		Forte	4
Angolo Groppa		Spiovente	1S
Larghezza agli Ischi		Larga	1

-10 -5 0 5 10