



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\*  
 BRAEDAILE GOLDWYN  
 LA PRESENTATION DAUREL EX-88-5YR-CAN 64\*

**GTPI 1930**

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

Num.Reg #: HOCANM107945303 aAa: 231465 DMS: 126,123  
 Nacimiento: 11/26/2012 Kappa Caseína: AA Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		186 Rebaños	219 Hijas	92% Rep.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs -414	Grasa lbs -20	Grasa % -0.02	Proteína lbs -3	Proteína % +0.04		
NM\$ -373	CM\$ -367	FM\$ -419	GM\$ -385	DWP\$		
Eficiencia de Conversión -92	IR 300	Comida Ahorrada -504	Eficiencia Metano			

Media de Producción Leche **24,053 lbs** Grasa **956 lbs** Proteína **770 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** **Immunity 93**

Vida Productiva	-2.7	Inmunidad crías	94
Células Somáticas	2.95	Tasa Preñez Vacas	-1.6
Fertilidad de las Hijas	-1.4	Tasa Preñez Novillas	-0.3
Durabilidad	-5.7	Facilidad de Parto	2.3% 85% Rep.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	2.6% 82% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	7.6%

**TIPO** 136 Rebaños 151 Hijas 84% Rep. MACE / 12-24

PTAT	2.47	Estruct. y Capacidad	1.35
Compuesto Ubres	2.35	Estruct. Lechera	1.40
Compuesto Patas	0.42		

Estatura		Alta	+2.27
Fortaleza		Fuerte	+1.56
Profundidad Corporal		Profunda	+1.65
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.25
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.34
Anchura Grupa		Ancha	+0.94
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.94
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+0.74
Ángulo Podal		Bajo	-0.13
Colocación de las Patas		Correcta	+1.00
Inserción Anterior		Fuerte	+2.94
Altura Inserción Posterior		Alta	+2.90
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+2.83
Ligamento Suspensor		Fuerte	+2.18
Profundidad Ubre		Recogida	+2.60
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+1.94
Longitud de Pezones		Largos	+0.10
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+1.93



PELLERAT O MAN DANA  
 Dam