



VAL-BISSON DOORMAN
 MS LOOKOUT PESCE NEVA VG-85-2YR-CAN
 MISTY SPRINGS SUPERSONIC
 DE-SU 9842 VG-86-2YR-CAN 9*
 MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD
 DE-SU 7051 EX-90-6YR-USA DOM

GLPI +2610 PRO\$ 457

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM108737099 aAa: 231456 DMS: 123,234
 Nacimiento: 06/12/2014 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		273 Rebaños	446 Hijas	98% Rep.	GEBV 24*DEC				
Leche kg	-241	Grasa kg	-23	Grasa %	-0.11	Proteína kg	12	Proteína %	+0.16
Eficiencia de Conversión	98	RMC	93	Eficiencia Metano	92				

Media de Producción Leche **12,572 kg** Grasa **495 kg** Proteína **414 kg**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **96**

Vida en el Rebaño	97	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	106	Facilidad de Parto	101
Fertilidad Hijas	101	Facilidad Parto de las Hijas	102
Cond. Corporal	95	Velocidad Ordeño	104
Resist. Mastitis.	103	Temperamento	100
Persistencia de la lactación	99	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	104

TIPO	255 Rebaños	438 Hijas	97% Rep.	GEBV 24*DEC	
Tipo	5	Fortaleza Lechera	-3		
Sistema Mamario	8	Grupa	-1		
Patas	0	% BB o mejor	82		

Profundidad Ubre	8R
Textura Ubre	7
Ligamento Suspensor Medio	-1
Inserción Anterior	10
Colocación Pezones Anteriores	2C
Altura Inserción Posterior	5
Anchura Inserción Posterior	0
Colocación Pezones Posteriores	1A
Longitud de Pezones	2L
Ángulo Podal	8
Profundidad de Talón	5
Calidad de Hueso	3
Patas Vista Lateral	2C
Patas Vista Posterior	-1
Estatura	9A
Anchura de Pecho	-3
Profundidad Corporal	0
Capacidad Láctea	-2
Fortaleza de Lomo	-6
Ángulo de Grupa	1A
Anchura de Grupa	4



MS LOOKOUT PESCE NEVA
 DAM