



MS LOOKOUT PESCBKM BRIA
FOURTH DAM



RALMA-RH MANOMAN BANJO
FIFTH DAM



PINE-TREE-I PURSUIT
PROGENESIS ROBSON BEYONCE GP-83-3YR-CAN 2*
BOMAZ ROBSON
PROGENESIS SILVER BIONCA VG-85-3YR-CAN 3*
SEAGULL-BAY SILVER
PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*

GTPI 2848

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13353890 aAa: DMS:
Nacimiento: 05/28/2019 Caseína Kappa: AE Caseína Beta: A1A1

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	82% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs 239	Grasa lbs 85	Grasa % +0.27	Proteína lbs 44	Proteína % +0.13		
NM\$ 849	CM\$ 873	FM\$ 672	GM\$ 794	DWP\$ 848		
Eficiencia de Conversión 206	IR -173	Comida Ahorrada -22	Eficiencia Metano 102			

SALUD Y FERTILIDAD

Inmunidad 105

Vida Productiva	5.2	Inmunidad de los terneros	108
SCS	2.83	Tasa Preñez Vacas	0.8
Tasa de preñez de las hijas	0.2	Tasa Preñez Novillas	3.4
Supervivencia	2.0	Facilidad del Parto	1.8% 64% Conf.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad del Parto - Hijas	1.6% 62% Conf.
Índice de Fertilidad	1.2	Nacen Muertas	5.8%
		Hijas con crías muertas	3.7%

CONFORMACIÓN

G Hatos G Hijas 80% Conf. HAUSA-G / 04-24

PTA Tipo	1.05	Compuesto Corporal	1.29
Compuesto de Ubres	0.95	Compuesto Lechero	-0.28
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.97		

Estatura			Alta	+0.94
Fortaleza			Fuerte	+1.01
Prof. Corporal			Poco Profundo	-0.01
Forma Lechera			Tosca	-0.38
A. de la Grupa			Isquiones Altos	-0.42
Amplitud de Grupa			Ancha	+0.97
Vista Lat. P. Traseras			Rectas	-0.07
Patas Traseras, Vista de Atrás			Corvejones Rectos	+1.51
Ang. Talón			Alto	+1.11
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+0.97
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+1.67
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+1.23
Altura Ubre Trasera			Alta	+1.50
Ligamento Central			Débil	-0.74
Prof. Ubre			Poco Profundo	+1.59
Posición Pezones Delanteros			Abiertos	-0.27
Longitud de Pezones			Largos	+0.70
Posición Pezones Traseros			Abiertos	-0.69