



PROGENESIS PADAWAN
 ALL.NURE RUBICON BALOU LOU
 EDG RUBICON
 GIL BALISTO LOULOU
 DE-SU 11236 BALISTO
 2 ND GYPSY

GTPI 2709

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

Num.Reg #: HOITAM33990498039 aAa: 243165 DMS:
 Nacimiento: 05/07/2018 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION 277 Rebaños 1037 Hijas 93% Rep. MACE-G / 04-26

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
790	-20	-0.19	17	-0.03
NM\$ 29	CM\$ 24	FM\$ 44	GM\$ 32	DWP\$ 110
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño
-35	114	-195	107	7.17

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 101

Vida Productiva	2.1	Inmunidad crías	102
Células Somáticas	2.77	Tasa Preñez Vacas	2.4
Fertilidad de las Hijas	1.5	Tasa Preñez Novillas	2.9
Durabilidad	-0.5	Facilidad de Parto	1.5% 65% Rep.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	1.3% 59% Rep.
Índice de Fertilidad	2.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.7%

TIPO 120 Rebaños 383 Hijas 87% Rep. MACE / 04-26

PTAT	0.69	Estruct. y Capacidad	0.50
Compuesto Ubres	0.81	Estruct. Lechera	-0.19
Compuesto Patas	0.73		

Estatura		Alta	+0.77
Fortaleza		Fuerte	+0.38
Profundidad Corporal		Profunda	+0.04
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.03
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.29
Anchura Grupa		Ancha	+0.19
Patatas Vista Lateral		Rectas	-0.50
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	+1.35
Ángulo Podal		Profundo	+0.12
Colocación de las Patas		Correcta	+0.75
Inserción Anterior		Fuerte	+0.53
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.73
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.70
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1.13
Profundidad Ubre		Recogida	+1.56
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.50
Longitud de Pezones		Largos	+0.06
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+1.38



GILLETTE GARRETT LOOKAS
 FOURTH DAM



GILLETTE BOLTON 2ND LOOK
 FIFTH DAM