



PROGENESIS PADAWAN  
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM  
 RICHMOND-FD EL BOMBERO  
 BRYHILL RANSOM MARQUISSE GP-83-2YR-USA DOM 1\*

<b>GLPI +3152 PRO\$ 1855</b>				
DPF RDF BLF CNF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Num.Reg #: HOCANM13098893	aAa: 243156 DMS: 135,123			
Nacimiento: 05/07/2018	Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2			
<b>PRODUCCION</b>	44 Rebaños 91 Hijas 95% Rep. GEBV 24*DEC			
Leche kg <b>1868</b>	Grasa kg <b>56</b>	Grasa % <b>-0.12</b>	Proteína kg <b>98</b>	Proteína % <b>+0.26</b>
Eficiencia de Conversión <b>92</b>	RMC <b>101</b>	Eficiencia Metano <b>106</b>		
Media de Producción Leche <b>13,312 kg</b> Grasa <b>532 kg</b> Proteína <b>450 kg</b>				



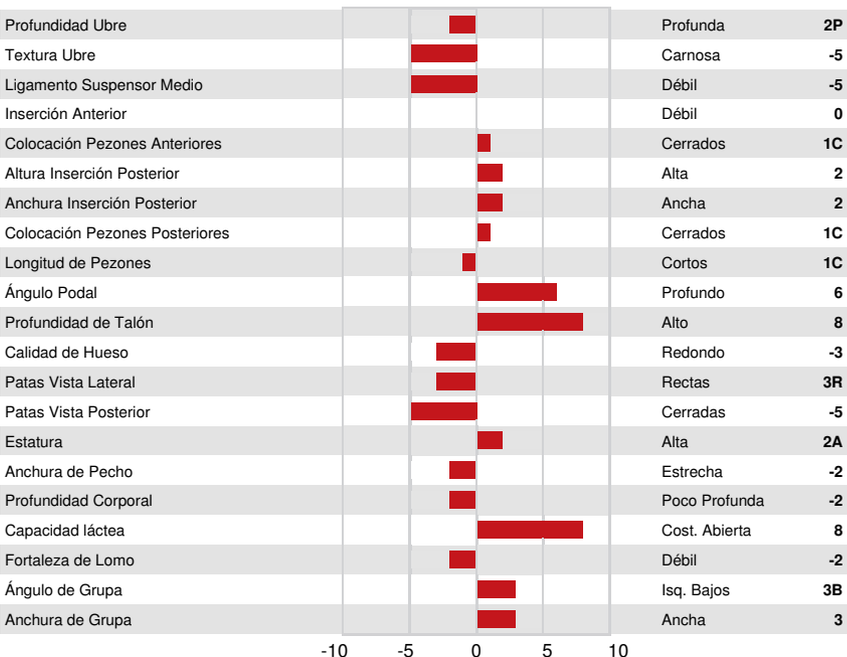
PROGENESIS DUKE MELEE  
DAM

<b>SALUD Y REPRODUCCIÓN</b>		<b>Immunity 96</b>
Vida en el Rebaño	<b>102</b>	Inmunidad crías <b>91</b>
Células Somáticas	<b>104</b>	Facilidad de Parto <b>99</b>
Fertilidad Hijas	<b>103</b>	Facilidad Parto de las Hijas <b>107</b>
Cond. Corporal	<b>99</b>	Velocidad Ordeño <b>101</b>
Resist. Mastitis.	<b>104</b>	Temperamento <b>97</b>
Persistencia de la lactación	<b>103</b>	Resistencia a Enfermedades Metabólicas <b>105</b>



PEAK BOMBERO MAXIMA  
GRANDDAM

<b>TIPO</b>	43 Rebaños 72 Hijas 91% Rep. GEBV 24*DEC
Tipo	<b>-2</b> Fortaleza Lechera <b>2</b>
Sistema Mamario	<b>-3</b> Grupa <b>2</b>
Patas	<b>-4</b> % BB o mejor <b>51</b>



SULLY PLANET MANITOBA  
FIFTH DAM