



SILVERRIDGE V IMAX  
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 8\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM  
 RICHMOND-FD EL BOMBERO  
 BRYHILL RANSOM MARQUISE GP-83-2YR-USA DOM 1\*

<b>GLPI +3094 PRO\$ 1453</b>				
DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Nom #: HOCANM12949010	aAa: 432516 DMS: 135,123			
Né le: 12/05/2017	Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A1			
<b>PRODUCTION</b>	182 Troupeaux 482 Filles 98% Fiab GEBV 24* APR			
Lait kg 395	Gras kg 61	Gras % +0.38	Protéine kg 40	Protéine % +0.21
Efficiéce de l'alimentation 108	BMC 94	Efficiéce du méthane 95		
Moyenne des filles Lait <b>12,905 kg</b> Gras <b>549 kg</b> Protéine <b>435 kg</b>				



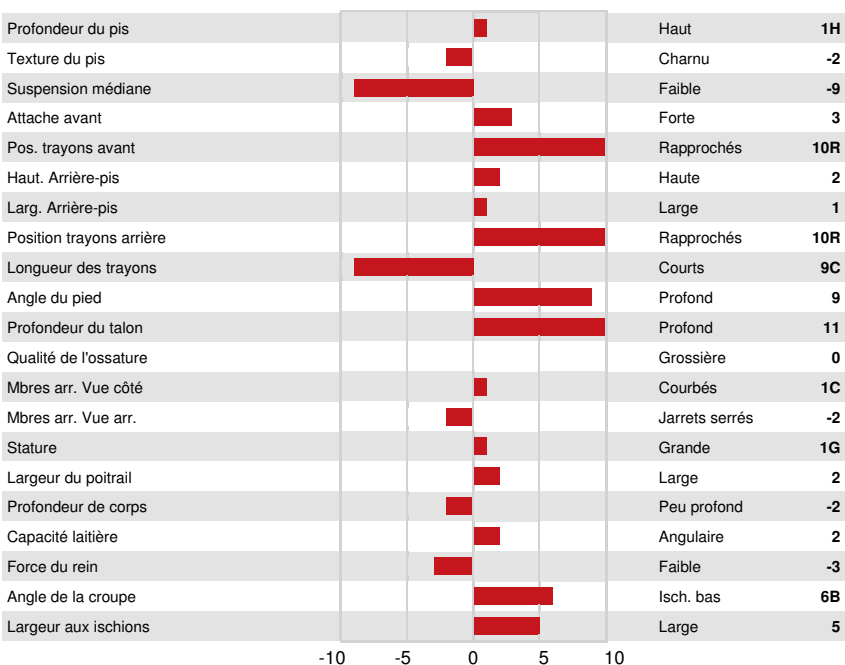
PROGENESIS DUKE MELEE  
DAM

<b>SANTÉ ET REPRODUCTION</b>		<b>Immunité 104</b>
Durée de vie	100	Immunité des veaux 99
SCS	103	Aptitude au vêlage 101
Fertilité des filles	98	Aptitude des filles au vêlage 104
Condition de chair	104	Vitesse de traite 98
Résistance à la mammite	103	Tempérament 98
Persistance de lactation	104	Résistance aux maladies métaboliques 104



PEAK BOMBERO MAXIMA  
GRANDDAM

<b>CONFORMATION</b>	166 Troupeaux 414 Filles 96% Fiab GEBV 24* APR
Conformation	1 Puissance laitière 2
Système mammaire	-4 Croupe 5
Pieds et membres	7 BP ou meilleur % 71



SULLY PLANET MANITOBA  
FIFTH DAM