



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\*

**GTPI 2866**

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

Reg. #: HOCANM13098893 aAa: 243156 DMS: 135,123  
 Född: 05/07/2018 Kappa kasein: BB Beta kasein: A1A2

**PRODUKTION** 381 Bes 2068 Dtr 99% Säkh MACE-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
2439	70	-0.08	94	+0.06
NM\$ 864	CM\$ 879	FM\$ 761	GM\$ 861	DWP\$ 782
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
273	46	2	106	

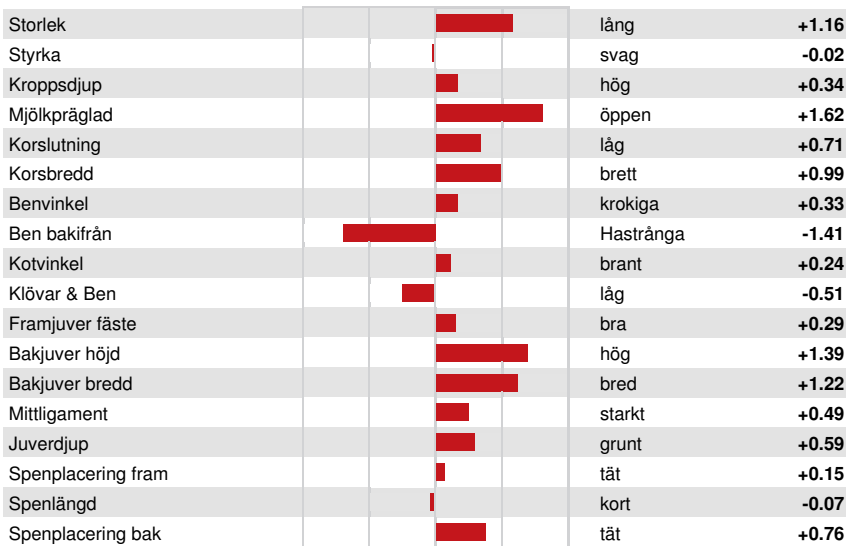
Döttrars medeltal (ME) Mjolk **28,149 pund** Fett **1,117 pund** Protein **932 pund**

**FUNKTIONSEGENSKAPER** Immunitet **96**

Livslängd	2.5	Kalv Immunitet	91
Celltal	2.82	Insem. per dräktighet Kor	1.2
Dotterfertilitet	-0.4	Insem. per dräktighet Kvigor	-0.2
Överlevnad	-0.8	Kalvningsegenskaper som far	2.0% 95% Säkh
Överlevnad kvigor	-0.4	Kalvningar MF	1.9% 88% Säkh
Fertilitetsindex	0.7	Far dödfödslar	6.3%
		MF dödfödslar	5.1%

**HELHETSINTRYCK** 245 Bes 854 Dtr 95% Säkh MACE / 12-24

PTAT	0.56	Kroppsstyrka	-0.31
Juvern	0.65	Mjölktyp	0.70
Ben	-0.99		



PROGENESIS DUKE MELEE

DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA

GRANDDAM



SULLY PLANET MANITOBA

FIFTH DAM