



RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY  
 PROGENESIS CABOT MORRIS VG-86-2YR-CAN  
 BOMAZ CABOT  
 PROGENESIS TOPNOTCH MACIE GP-83-2YR-CAN 1\*  
 PROGENESIS TOPNOTCH  
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9\*

### GTPI 3110

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

Reg. #: HOCANM14074954 aAa: 243615 DMS: 561,135  
 Född: 08/08/2021 Kappa kasein: AA Beta kasein: A1A2

PRODUKTION		G Bes	G Dtrr	82% Säkh	CDCB-G / 12-24				
Mjölkpund	1433	Fett pund	105	Fett %	+0.19	Protein pund	65	Protein %	+0.07
NM\$	1095	CM\$	1111	FM\$	986	GM\$	1050	DWP\$	1125
Foderomvandling	293	Restfoder	-113	Insparat Foder	152	Metan Effektivitet	102		

### FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 109

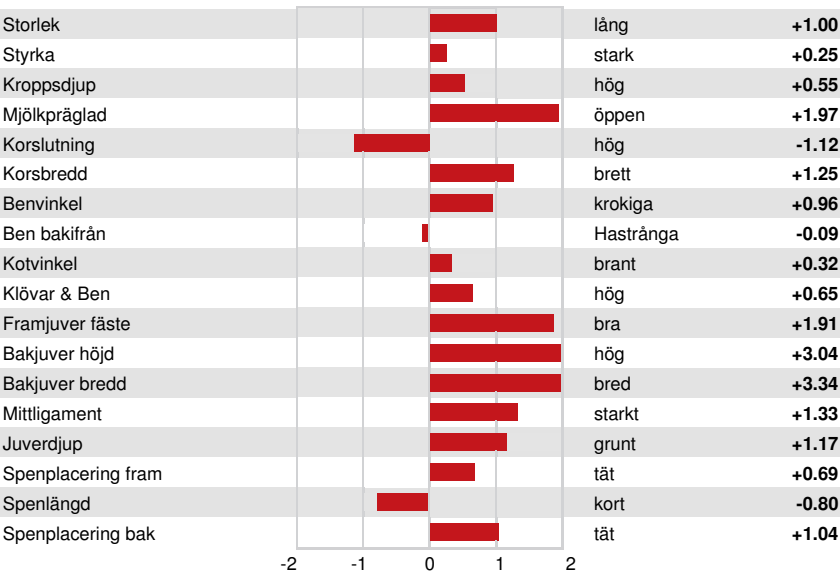
Livslängd	5.5	Kalv Immunitet	105
Celltal	2.80	Insem. per dräktighet Kor	1.0
Dotterfertilitet	-0.5	Insem. per dräktighet Kvigor	1.5
Överlevnad	0.9	Kalvningsegenskaper som far	2.0% 92% Säkh
Överlevnad kvigor	1.1	Kalvningar MF	2.3% 70% Säkh
Fertilitetsindex	0.7	Far dödfödslar	5.5%
		MF dödfödslar	4.1%

### HELHETSINTRYCK

G Bes G Dtrr 80% Säkh

HAUSA-G / 12-24

PTAT	1.93	Kroppsstyrka	-0.26
Juvar	2.10	Mjölktyp	1.02
Ben	0.26		



PROGENESIS TOPNOTCH MACIE

GRANDDAM



PROGENESIS DUKE MELEE

THIRD DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA

FOURTH DAM