



PROGENESIS TOPNOTCH MACIE
GRANDDAM



PROGENESIS DUKE MELEE
THIRD DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
FOURTH DAM



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 3247

TD	TM	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Регстр. номер #:				НОCANM14074954				aAa: 243615				DMS: 561,135			
Дата народження:				08/08/2021				Карра казеїн: АА				Beta казеїн: А1А2			

ПРОДУКТИВНІСТЬ		27 Стад	190 Дочок	95% Повт	CDCB-G / 04-26	
Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %		
993	83	+0.15	49	+0.06		
NM\$ (Рентаб.донок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$		
768	796	703	760	816		
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану			
260	-142	171	99	7.31		
Середні показники дочок Молоко 27,648 фунти Жир 1,272 фунти Білок 956 фунти						

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ		Інд.Імун. 106	
Продуктивне життя	2.6	Імунітет Телят	101
Індекс соматичних клітин	2.94	Результативність осіменіння корів	0.2
Темп запліднення донок (DPR)	-0.5	Результативність осіменіння телиць	0.2
Життєздатність	-1.1	Легкість отелень	1.4% 94% Повт
Життєздатність телиць	0.8	Легкість отелень дочок	1.8% 76% Повт
Індекс фертильності донок	0.3	Мертвонародження (за батьком)	3.6%
		Мертвонародження (за дочками)	3.5%

ТИП	G Стад	G Дочок	80% Повт	HAUSA-G / 04-26	
Загальний тип	1.31	Індекс маси тіла	-0.19		
Структура вимені	1.20	Молочність	0.66		
Структура кінцівок	0.13				

