



S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 4*
 MR MOGUL DENVER 1426
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5*

GTPI 2449

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

Nom #: HOCANM12719011 aAa: 243156 DMS: 126
 Né le: 02/06/2017 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		88 Troup	269 Filles	95% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
1353	45	-0.02	41	0.00		
NM\$ 532	CM\$ 538	FM\$ 522	GM\$ 465	DWP\$ 602		
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane			
156	81	126	104			

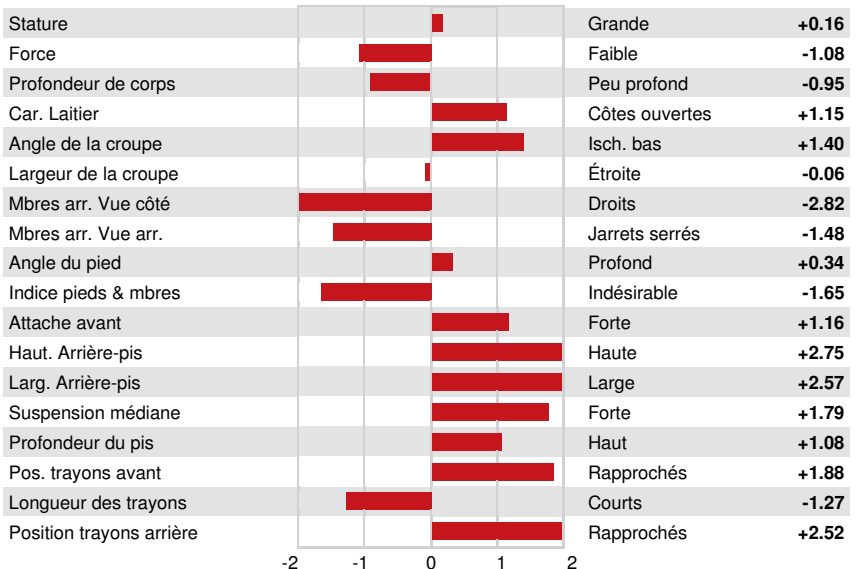
Moyenne des filles Lait **30,760 lbs** Gras **1,198 lbs** Protéine **964 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité **105**

Vie productive	2.4	Immunité des veaux	102
SCS	2.73	Taux de conception des vaches	-2.1
Taux gest. Filles	-2.6	Taux de conception des génisses	0.0
Vivabilité	-1.6	Facilité de vêlage	2.1% 87% Fiab
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vél. Filles	2.6% 75% Fiab
Indice de fertilité	-2.0	Mortinatalité	5.4%
		Mortinatalité des filles	5.2%

CONFORMATION 59 Troup 173 Filles 92% Fiab MACE / 04-24

PTAT	0.70	Composite corps	-1.37
PisC	1.94	Composite laitier	-0.33
P&MC	-1.81		



PROGENESIS DENVER BETSY
DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA
THIRD DAM