



PROGENESIS FABULOUS  
 CLAYNOOK FRAZZLE DUKE EX-90-5YR-CAN 3\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 CLAYNOOK FRISKY DOORSOPEN EX-92-5YR-CAN 9\*  
 LADYS-MANOR DOORSOPEN  
 VIEW-HOME MCC FOUND VG-88-6YR-CAN 12\*

**GTPI 2508**

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

Nom #: HOCANM13281239 aAa: 324165 DMS: 234,345  
 Né le: 10/25/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

**PRODUCTION** 140 Troup 227 Filles 91% Fiab MACE-G / 04-24

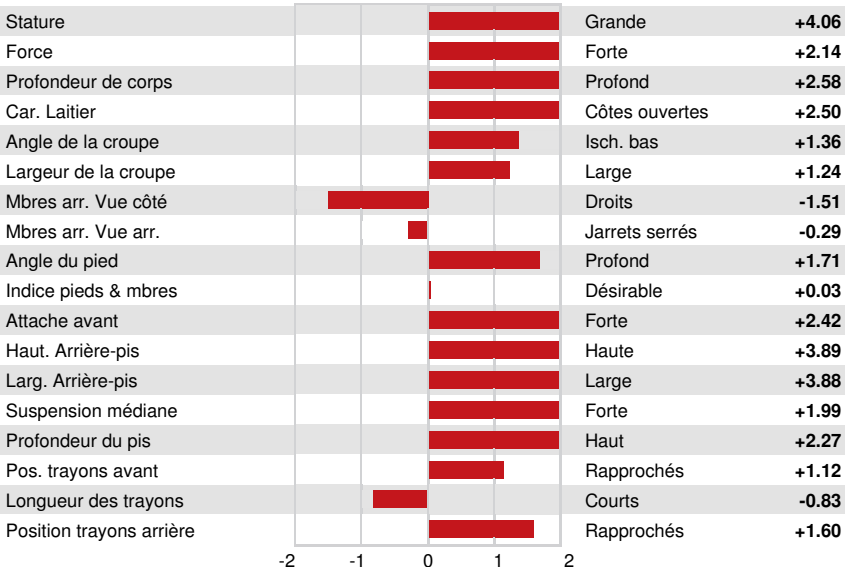
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1742	67	0.00	57	+0.01
NM\$ 397	CM\$ 401	FM\$ 371	GM\$ 292	DWP\$ 332
Efficiéce de l'alimentation 180	IAR -43	Alimentation économisée -218	Efficiéce du méthane 95	

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité 100

Vie productive	-0.9	Immunité des veaux	102
SCS	2.91	Taux de conception des vaches	-5.6
Taux gest. Filles	-5.2	Taux de conception des génisses	-3.5
Vivabilité	-4.4	Facilité de vêlage	2.6% 76% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.4% 74% Fiab
Indice de fertilité	-4.6	Mortinatalité	6.2%
		Mortinatalité des filles	5.6%

**CONFORMATION** 87 Troup 138 Filles 84% Fiab MACE / 04-24

PTAT	2.47	Composite corps	1.72
PisC	2.16	Composite laitier	2.46
P&MC	-0.92		



VIEW-HOME MCC FOUND  
THIRD DAM



VIEW-HOME MCC FOUND  
THIRD DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
FOURTH DAM