



SANDY-VALLEY FULLMARKS
 PROGENESIS MAVERICK MOVER VG-85-4YR-CAN
 PROGENESIS MAVERICK
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 8*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GTPI 2738

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

Nom #: HOCANM13567553 aAa: 234165 DMS:
 Né le: 10/28/2019 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24		
Lait lbs	772	Gras lbs	72	Gras %	Protéine lbs	Protéine %	
				+0.15	40	+0.06	
NM\$	750	CM\$	769	FM\$	657	GM\$	728
						DWP\$	660
Efficiéce de l'alimentation	178	IAR	-111	Alimentation économisée	-31	Efficiéce du méthane	99

SANTÉ ET REPRODUCTION

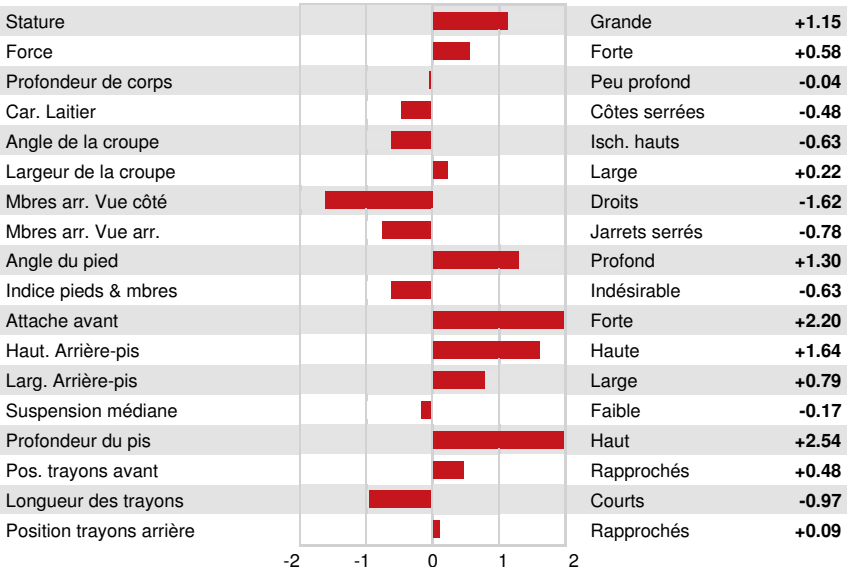
Immunité 101

Vie productive	4.4	Immunité des veaux	98
SCS	2.55	Taux de conception des vaches	2.3
Taux gest. Filles	0.7	Taux de conception des génisses	2.1
Vivabilité	0.9	Facilité de vêlage	2.7% 61% Fiab
Livabilité des génisses	1.1	Facilité vél. Filles	2.4% 58% Fiab
Indice de fertilité	1.3	Mortinatalité	6.2%
		Mortinatalité des filles	4.8%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.59	Composite corps	0.94
PisC	1.29	Composite laitier	-0.45
P&MC	-0.93		



PROGENESIS MAVERICK MOVER
DAM



PROGENESIS MAVERICK MOVER
DAM



PROGENESIS DUKE MELEE
GRANDDAM