



SCHOENE-KUH ROBERT
 PROGENESIS TOPNOTCH MABEL
 PROGENESIS TOPNOTCH
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 8*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GTPI 2633

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

Nom #: HOCANM13483351 aAa: DMS:
 Né le: 08/12/2019 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION G Troup G Filles 81% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
171	56	+0.18	32	+0.09
NM\$ 601	CM\$ 620	FM\$ 469	GM\$ 583	DWP\$ 615
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
125	-42	-155	104	

SANTÉ ET REPRODUCTION

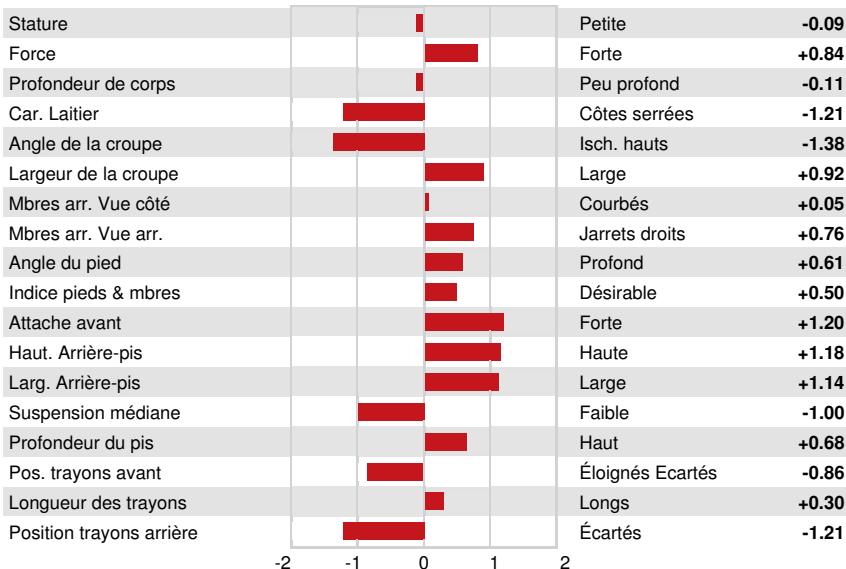
Immunité 108

Vie productive	4.4	Immunité des veaux	110
SCS	2.79	Taux de conception des vaches	3.1
Taux gest. Filles	1.4	Taux de conception des génisses	4.4
Vivabilité	1.8	Facilité de vêlage	2.0% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	2.3% 62% Fiab
Indice de fertilité	2.0	Mortinatalité	5.9%
		Mortinatalité des filles	4.5%

CONFORMATION

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

PTAT	0.74	Composite corps	1.30
PisC	0.75	Composite laitier	-1.12
P&MC	0.63		



PROGENESIS DUKE MELEE
 GRANDDAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
 THIRD DAM