



3STAR OH RANGER RED  
 PROGENESIS HIGHJUMP LEADER VG-89-3YR-CAN  
 AOT HIGHJUMP  
 PEAK ROBERT LAINEY GP-80-2YR-CAN  
 SCHOENE-KUH ROBERT  
 BOMAZ OUTSIDERS 7727

**GTPI 2855**

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

Nom #: HOCANM14227195 aAa: 243615 DMS:  
 Né le: 04/20/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

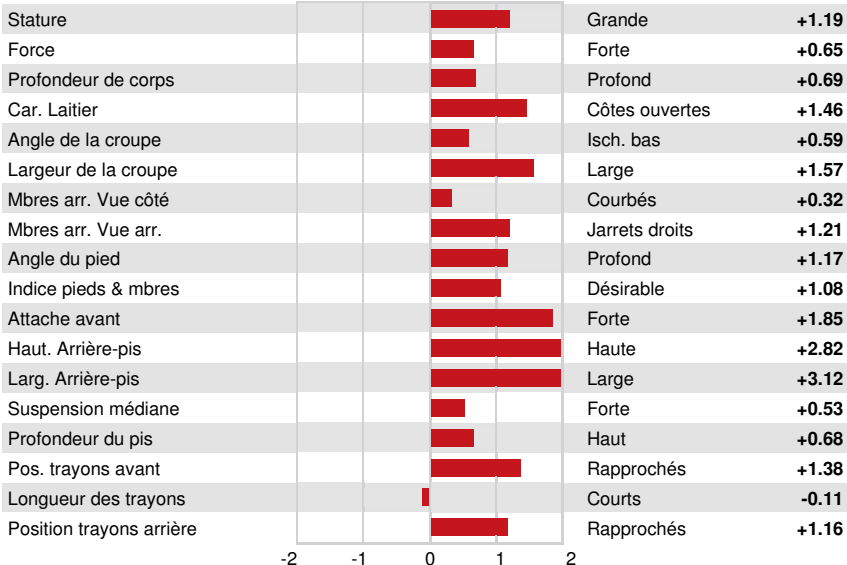
PRODUCTION		G Troup	G Filles	81% Fiab	CDCB-G / 12-24	
Lait lbs	769	Gras lbs	70	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
				+0.15	51	+0.10
NM\$	813	CM\$	835	FM\$	GM\$	DWP\$
				671	750	811
Efficiéce de l'alimentation	204	IAR	-121	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
				63	100	

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité 112

Vie productive	4.6	Immunité des veaux	106
SCS	2.65	Taux de conception des vaches	-0.2
Taux gest. Filles	-0.9	Taux de conception des génisses	1.2
Vivabilité	1.5	Facilité de vêlage	2.3% 82% Fiab
Livabilité des génisses	-0.3	Facilité vél. Filles	2.2% 61% Fiab
Indice de fertilité	-0.2	Mortinatalité	5.3%
		Mortinatalité des filles	4.5%

**CONFORMATION** HAUSA-G / 12-24

CONFORMATION		G Troup	G Filles	80% Fiab	HAUSA-G / 12-24	
PTAT	1.82	Composite corps	0.38			
PisC	1.82	Composite laitier	0.93			
P&MC	0.93					



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER DAM



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER DAM



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER DAM