



PROGENESIS RUBBLE
 WALNUTLAWN LAMBDA BRIGHT VG-89-4YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 WALNUTLAWN ALLIGATOR BRIAR EX-92-5YR-CAN 2*
 STANTONS ALLIGATOR
 WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE EX-91-3E-CAN 1*

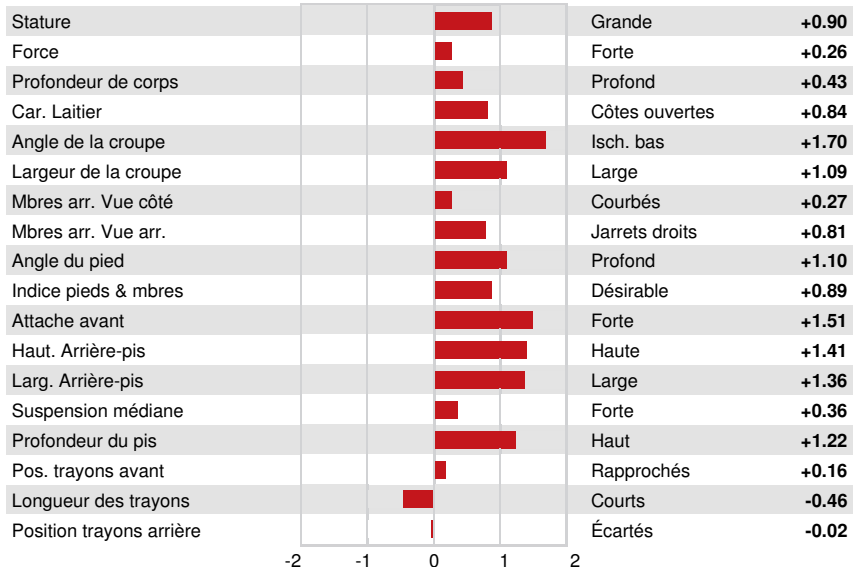
GTPI 2972	
TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM14766631 aAa: 243615 DMS:
 Né le: 09/05/2023 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs 302	Gras lbs 28			Gras % +0.06	Protéine lbs 20	Protéine % +0.04
NM\$ 415	CM\$ 433			FM\$ 373	GM\$ 401	DWP\$ 484
Efficience de l'alimentation 87	IAR -45			Alimentation économisée 9	Efficience du méthane 99	Vitesse de traite 6.71

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	105
Vie productive	3.9	Immunité des veaux	103
SCS	2.83	Taux de conception des vaches	2.2
Taux gest. Filles	0.8	Taux de conception des génisses	3.7
Vivabilité	1.4	Facilité de vêlage	1.1% 80% Fiab
Livabilité des génisses	0.0	Facilité vél. Filles	1.1% 60% Fiab
Indice de fertilité	1.8	Mortinatalité	4.1%
		Mortinatalité des filles	4.1%

CONFORMATION		G Troup	G Filles	78% Fiab	HAUSA-G / 04-26	
PTAT	1.31			Composite corps	0.22	
PisC	1.04			Composite laitier	0.24	
P&MC	0.75					



WALNUTLAWN LAMBDA BRIGHT
DAM



WALNUTLAWN LAMBDA BRIGHT
DAM



WALNUTLAWN LAMBDA BRIGHT
DAM