



STANTONS COCKPIT
 CLAYNOOK MAY RANDALL VG-85-2YR-CAN 1*
 WESTCOAST RANDALL
 CLAYNOOK MOXY SILVER VG-86-2YR-CAN 3*
 SEAGULL-BAY SILVER
 MS FARNEAR MICA MARGARITA VG-87-2YR-CAN 5*

GTPI 2677

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

Nom #: HOCANM13601269 aAa: 243165 DMS:
 Né le: 09/26/2020 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

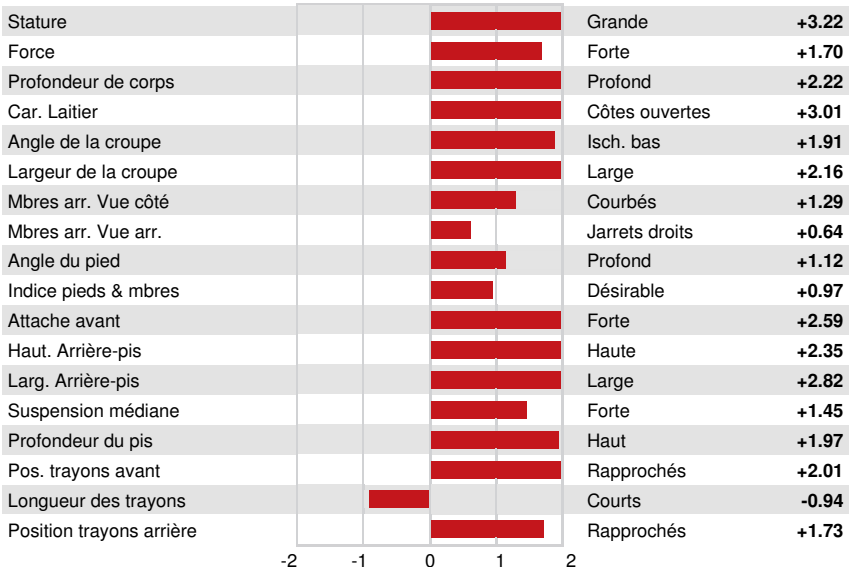
PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 12-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1184	81			+0.13	40	+0.01
NM\$ 529	CM\$ 539			FM\$ 495	GM\$ 465	DWP\$ 588
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
172	51			-217	97	

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 103**

Vie productive	1.5	Immunité des veaux	103
SCS	2.62	Taux de conception des vaches	-1.9
Taux gest. Filles	-2.4	Taux de conception des génisses	0.8
Vivabilité	-2.9	Facilité de vêlage	2.7% 87% Fiab
Livabilité des génisses	-0.1	Facilité vél. Filles	1.9% 61% Fiab
Indice de fertilité	-1.6	Mortinatalité	6.5%
		Mortinatalité des filles	5.5%

CONFORMATION HAUSA-G / 12-24

	G Troup	G Filles	81% Fiab		HAUSA-G / 12-24
PTAT		2.26	Composite corps		1.09
PisC		1.66	Composite laitier		2.41
P&MC		0.21			



MS FARNEAR MICA MARGARITA
 THIRD DAM



FLY-HIGHER OBSERV MICA
 FOURTH DAM



FLY-HIGHER BOLTON MISHA
 FIFTH DAM