



PEAK TROPIC
 CLAYNOOK FLOTILLA TOPNOTCH EX-90-4YR-CAN
 PROGENESIS TOPNOTCH
 CLAYNOOK FRANCIS DUKE VG-85-2YR-CAN 1*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 CLAYNOOK FLOUNDER SILVER VG-85-2YR-CAN

GTPI 2788

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

Nom #: HOCANM13601240 aAa: 243165 DMS: 234,246
 Né le: 05/01/2020 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A2A2

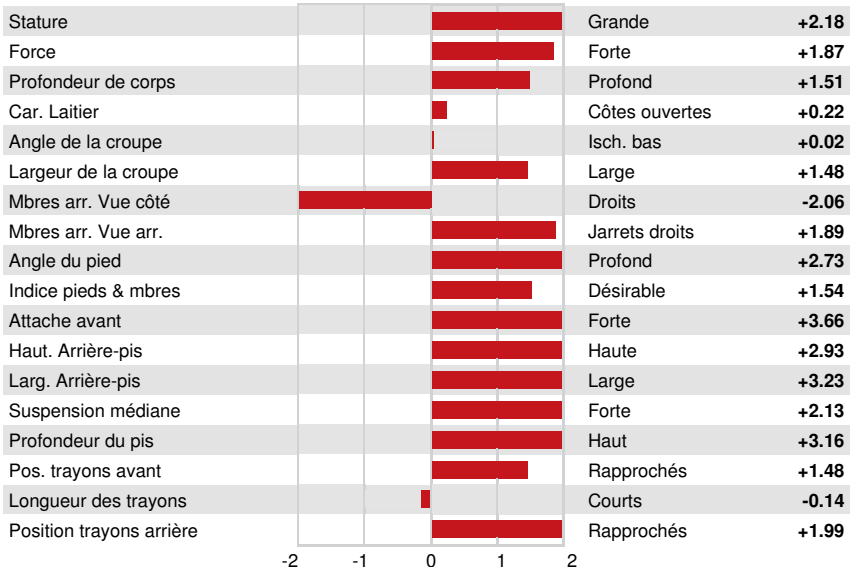
PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs 424	Gras lbs 61			Gras % +0.16	Protéine lbs 44	Protéine % +0.11
NM\$ 523	CM\$ 545			FM\$ 370	GM\$ 494	DWP\$ 607
Efficiéce de l'alimentation 133	IAR 28			Alimentation économisée -349	Efficiéce du méthane 104	

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 110**

Vie productive	2.4	Immunité des veaux	103
SCS	2.78	Taux de conception des vaches	0.7
Taux gest. Filles	-0.3	Taux de conception des génisses	0.7
Vivabilité	-1.8	Facilité de vêlage	2.1% 86% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	2.3% 71% Fiab
Indice de fertilité	-0.1	Mortinatalité	6.5%
		Mortinatalité des filles	5.2%

CONFORMATION HAUSA-G / 04-24

	G Troup	G Filles	80% Fiab	
PTAT		2.73	Composite corps	2.12
PisC		2.70	Composite laitier	0.64
P&MC		1.23		



VIEW-HOME MCC FOUND
 FOURTH DAM



VIEW-HOME MCC FOUND
 FOURTH DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846
 FIFTH DAM