











PROGENESIS PERKY

PROGENESIS FANTIS VANITY

PEAK FANTISMO

PEAK PLINKO VANESSA

PEAK PLINKO

T-SPRUCE VICTORIA VG-85-4YR-CAN

**GTPI 3250** 

## HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

DMS: Nom #: HOCANM14766505 aAa: 243165

Né le: 07/18/2023 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION	G Troup G Filles	79% Fiab		CDCB-G / 12-24
Lait lbs 928	Gras lbs 125	Gras % +0.34	Protéine lbs <b>63</b>	Protéine % +0.13
NM\$ 1261	CM\$ 1291	FM\$ 1081	GM\$ 1210	DWP\$ <b>1288</b>
Efficience de l'alimentation 312	IAR -50	Alimentation économisée <b>74</b>	Efficience du méthane 101	

SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunité 108
Vie productive	7.0	Immunité des veaux	100
SCS	2.51	Taux de conception des vaches	2.3
Taux gest. Filles	0.3	Taux de conception des génisses	2.0
Vivabilité	3.5	Facilité de vêlage	2.0% 62% Fiab
Livabilité des génisses	0.9	Facilité vêl. Filles	<b>1.7%</b> 57% Fiab
Indice de fertilité	ndice de fertilité 1.5		5.3%
		Mortinatalité des filles	2.9%

CONFORMATION	G Troup	G Filles	77% Fiab			HAUSA-G / 12	2-24
PTAT		1.09	Composite	Composite corps		-0.15	
PisC		1.65	Composite laitier			-0.40	
P&MC		0.17					
Stature					Grande	+	0.79
Force					Faible	-	0.30
Profondeur de corne					Pau profond	_	0.67

Stature					Grande	+0.79
Force					Faible	-0.30
Profondeur de corps					Peu profond	-0.67
Car. Laitier					Côtes ouvertes	+0.30
Angle de la croupe					Isch. bas	+1.40
Largeur de la croupe					Large	+0.44
Mbres arr. Vue côté					Droits	-1.09
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets droits	+0.16
Angle du pied					Profond	+0.96
Indice pieds & mbres					Désirable	+0.36
Attache avant					Forte	+2.13
Haut. Arrière-pis					Haute	+1.94
Larg. Arrière-pis					Large	+1.73
Suspension médiane					Forte	+0.42
Profondeur du pis					Haut	+2.16
Pos. trayons avant					Rapprochés	+0.72
Longueur des trayons					Courts	-1.02
Position trayons arrière					Rapprochés	+0.52
	-2	-1	0	1	2	