







T-SPRUCE G FROST BITE

PROGENESIS ZAZZLE CHANGE GP-80-3YR-CAN

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS ACHIEVER CHANNEL VG-85-4YR-CAN

ABS ACHIEVER

CONFORMATION G Troup G Filles 80% Fiab

PROGENESIS FORTUNE CANDYTUFT 1*

GTPI 3033

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

DMS: Nom #: HOCANM14259424 aAa: 324156

Né le: 07/26/2022 Caséine bêta: A2A2 Caséine kappa: AB

PRODUCTION	G Troup G Filles	81% Fiab		CDCB-G / 04-25
Lait lbs 344	Gras lbs 77	Gras % +0.24	Protéine lbs 31	Protéine % +0.07
NM\$ 699	CM\$ 731	FM\$ 626	GM\$ 692	DWP\$ 496
Efficience de l'alimentation 220	IAR -103	Alimentation économisée 182	Efficience du méthane 105	

SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunité 107	
Vie productive	2.8	Immunité des veaux	102	
SCS	2.86	Taux de conception des vaches 1.1		
Taux gest. Filles	-0.8	Taux de conception des génisses	es 1.0	
Vivabilité	-0.2	Facilité de vêlage	1.8% 63% Fiab	
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vêl. Filles	2.1% 62% Fiab	
Indice de fertilité	0.5	Mortinatalité	5.3% 4.7%	
		Mortinatalité des filles		

HAUSA-G / 04-25

PTAT	0.11	Composite corps		-0.49
PisC	0.06	Composite laitier		-0.06
P&MC	-0.81			
Stature			Petite	-0.31
Force			Faible	-0.16
Profondeur de corps			Peu profond	-0.16
Car. Laitier			Côtes ouvertes	+0.70
Angle de la croupe			lsch. bas	+0.11
Largeur de la croupe			Large	+0.23
Mbres arr. Vue côté			Courbés	+1.08
Mbres arr. Vue arr.			Jarrets serrés	-1.23
Angle du pied			Peu profond	-0.57
Indice pieds & mbres			Indésirable	-0.67
Attache avant			Forte	+0.33
Haut. Arrière-pis			Haute	+0.45
Larg. Arrière-pis			Large	+0.57
Suspension médiane			Faible	-1.40
Profondeur du pis			Profond	-0.71
Pos. trayons avant			Rapprochés	+0.07
Longueur des trayons			Courts	-0.03
Position trayons arrière			Écartés	-0.52
	-2 -1	0 1	2	