



PEAK ZAZZLE  
 PROGENESIS POSITIVE BEGONIA  
 PROGENESIS POSITIVE  
 PROGENESIS MOD BOUVARDIA  
 BACON-HILL PETY MODESTY  
 PROGENESIS SILVER BIONCA VG-85-3YR-CAN 3\*

**GTPI 2895**

TD	TM	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Nom #:		HOCANM13807665		aAa:		243615		DMS:							
Né le:		06/29/2020		Caséine kappa:		BE		Caséine bêta: A1A1							

PRODUCTION		G Troup	G Filles	81% Fiab	CDCB-G / 08-24				
Lait lbs	772	Gras lbs	102	Gras %	+0.28	Protéine lbs	55	Protéine %	+0.12
NM\$	827	CM\$	847	FM\$	675	GM\$	800	DWP\$	743
Efficienc. de l'alimentation	247	IAR	18	Alimentation économisée	-62	Efficienc. du méthane	109		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité 98	
Vie productive	2.8	Immunité des veaux	94
SCS	2.90	Taux de conception des vaches	-0.3
Taux gest. Filles	-0.8	Taux de conception des génisses	0.1
Vivabilité	-0.4	Facilité de vêlage	1.9% 63% Fiab
Livabilité des génisses	-0.3	Facilité vél. Filles	2.0% 63% Fiab
Indice de fertilité	-0.3	Mortinatalité	4.9%
		Mortinatalité des filles	4.5%

CONFORMATION		G Troup	G Filles	80% Fiab	HAUSA-G / 08-24	
PTAT	1.71	Composite corps		0.29		
PisC	1.57	Composite laitier		0.93		
P&MC	0.15					

Stature				Grande	+1.56
Force				Forte	+0.51
Profondeur de corps				Profond	+0.66
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+1.37
Angle de la croupe				Isch. bas	+1.72
Largeur de la croupe				Large	+0.90
Mbres arr. Vue côté				Courbés	+0.08
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets serrés	-0.04
Angle du pied				Profond	+0.86
Indice pieds & mbres				Désirable	+0.59
Attache avant				Forte	+2.47
Haut. Arrière-pis				Haute	+1.90
Larg. Arrière-pis				Large	+1.95
Suspension médiane				Forte	+0.56
Profondeur du pis				Haut	+1.66
Pos. trayons avant				Rapprochés	+1.29
Longueur des trayons				Longs	+0.21
Position trayons arrière				Rapprochés	+1.24

MS LOOKOUT PESCBKM BRIA  
 FIFTH DAM