



PROGENESIS MONTEVERDI  
 T-SPRUCE TAOS 15384  
 LEANINGHOUSE TAOS  
 MERCEDES LIONEL LASS  
 MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL  
 ENDCO YODER L7933 9839 VG-86-6YR-USA

**GTPI 3074**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Nom #: HO840M3247981907 aAa: 231456 DMS: 234,123  
 Né le: 05/21/2022 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1852	89			+0.06	72	+0.05
NM\$ 1037	CM\$ 1053			FM\$ 950	GM\$ 977	DWP\$ 1186
Efficienc de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficienc du méthane	
257	-9			-68	101	

**SANTÉ ET REPRODUCTION** **Immunité 99**

Vie productive	6.3	Immunité des veaux	91
SCS	2.68	Taux de conception des vaches	2.0
Taux gest. Filles	0.1	Taux de conception des génisses	1.7
Vivabilité	1.6	Facilité de vêlage	2.0% 63% Fiab
Livabilité des génisses	1.2	Facilité vél. Filles	1.4% 60% Fiab
Indice de fertilité	0.4	Mortinatalité	5.0%
		Mortinatalité des filles	3.7%

**CONFORMATION** HAUSA-G / 04-24

	G Troup	G Filles	78% Fiab	
PTAT		1.87	Composite corps	0.51
PisC		1.49	Composite laitier	1.00
P&MC		0.94		

Stature				Grande	+1.69
Force				Forte	+0.78
Profondeur de corps				Profond	+0.76
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+1.47
Angle de la croupe				Isch. bas	+1.74
Largeur de la croupe				Large	+1.11
Mbres arr. Vue côté				Droits	-0.39
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets droits	+0.94
Angle du pied				Profond	+1.23
Indice pieds & mbres				Désirable	+1.31
Attache avant				Forte	+1.68
Haut. Arrière-pis				Haute	+2.36
Larg. Arrière-pis				Large	+2.66
Suspension médiane				Forte	+0.54
Profondeur du pis				Haut	+1.05
Pos. trayons avant				Rapprochés	+0.70
Longueur des trayons				Longs	+0.23
Position trayons arrière				Rapprochés	+0.77