



PROGENESIS MARIUS  
 BGP MODESTY IMOGENE VG-88-5YR-CAN 1\*  
 BACON-HILL PETY MODESTY  
 VIEW-HOME MRDIAN IOWA VG-87-8YR-CAN DOM 8\*  
 SULLY HART MERIDIAN  
 PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3\*

**GTPI 2776**

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

Nom #: HOCANM12992053 aAa: 231465 DMS: 345,456  
 Né le: 07/18/2018 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

**PRODUCTION** 41 Troup 339 Filles 96% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs <b>1522</b>	Gras lbs <b>80</b>	Gras % <b>+0.07</b>	Protéine lbs <b>65</b>	Protéine % <b>+0.06</b>
NM\$ <b>868</b>	CM\$ <b>882</b>	FM\$ <b>773</b>	GM\$ <b>809</b>	DWP\$ <b>978</b>
Efficiéce de l'alimentation <b>261</b>	IAR <b>79</b>	Alimentation économisée <b>210</b>	Efficiéce du méthane <b>106</b>	

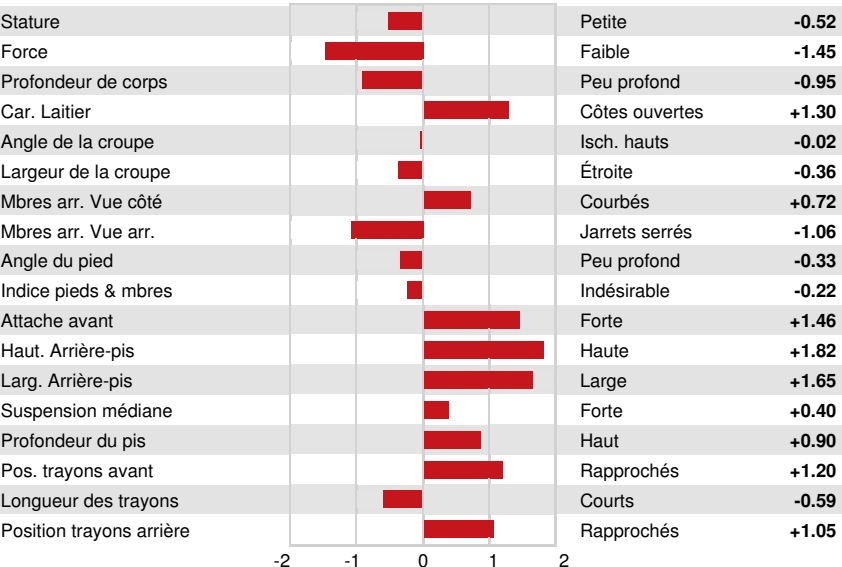
Moyenne des filles Lait **29,940 lbs** Gras **1,254 lbs** Protéine **985 lbs**

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité **102**

Vie productive	<b>3.4</b>	Immunité des veaux	<b>101</b>
SCS	<b>2.86</b>	Taux de conception des vaches	<b>-1.6</b>
Taux gest. Filles	<b>-2.2</b>	Taux de conception des génisses	<b>-1.6</b>
Vivabilité	<b>-0.4</b>	Facilité de vêlage	<b>1.6%</b> 87% Fiab
Livabilité des génisses	<b>0.2</b>	Facilité vél. Filles	<b>1.8%</b> 78% Fiab
Indice de fertilité	<b>-1.6</b>	Mortinatalité	<b>5.3%</b>
		Mortinatalité des filles	<b>4.9%</b>

**CONFORMATION** 6 Troup 80 Filles 87% Fiab MACE / 04-24

PTAT	<b>0.69</b>	Composite corps	<b>-1.91</b>
PisC	<b>1.56</b>	Composite laitier	<b>-0.58</b>
P&MC	<b>-0.34</b>		



BGP MODESTY IMOGENE  
DAM



VIEW-HOME MRDIAN IOWA  
GRANDDAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
THIRD DAM