



PROGENESIS MARIUS  
 RI-VAL-RE RAZZ ELECTRA VG-85-2YR-CAN 1\*  
 ABS ACHIEVER  
 RI-VAL-RE HOPE RAZZ VG-85-2YR-USA  
 EDG RUBICON  
 SWAMPY-HOLLOW HOPE VG-87-5YR-USA 2\*

**GTPI 2725**

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

Nom #: HOCANM13353754 aAa: 432165 DMS: 345,456  
 Né le: 04/15/2019 Caséine kappa: BE Caséine bêta: A1A1

**PRODUCTION** 6 Troup 359 Filles 97% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs <b>654</b>	Gras lbs <b>82</b>	Gras % <b>+0.20</b>	Protéine lbs <b>39</b>	Protéine % <b>+0.07</b>
NM\$ <b>788</b>	CM\$ <b>805</b>	FM\$ <b>687</b>	GM\$ <b>722</b>	DWP\$ <b>840</b>
Efficiéce de l'alimentation <b>198</b>	IAR <b>-9</b>	Alimentation économisée <b>28</b>	Efficiéce du méthane <b>105</b>	

Moyenne des filles Lait **29,777 lbs** Gras **1,281 lbs** Protéine **985 lbs**

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité **109**

Vie productive	<b>4.3</b>	Immunité des veaux	<b>101</b>
SCS	<b>2.70</b>	Taux de conception des vaches	<b>0.4</b>
Taux gest. Filles	<b>-1.0</b>	Taux de conception des génisses	<b>-1.1</b>
Vivabilité	<b>3.4</b>	Facilité de vêlage	<b>1.4%</b> 76% Fiab
Livabilité des génisses	<b>-0.1</b>	Facilité vél. Filles	<b>1.4%</b> 72% Fiab
Indice de fertilité	<b>-0.8</b>	Mortinatalité	<b>5.9%</b>
		Mortinatalité des filles	<b>4.8%</b>

**CONFORMATION** 2 Troup 22 Filles 84% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	<b>0.45</b>	Composite corps	<b>-0.13</b>
PisC	<b>1.14</b>	Composite laitier	<b>-1.19</b>
P&MC	<b>0.26</b>		

Stature		Petite	<b>-0.42</b>
Force		Faible	<b>-0.37</b>
Profondeur de corps		Peu profond	<b>-0.79</b>
Car. Laitier		Côtes serrées	<b>-0.67</b>
Angle de la croupe		Isch. bas	<b>+0.20</b>
Largeur de la croupe		Étroite	<b>-0.10</b>
Mbres arr. Vue côté		Droits	<b>-0.55</b>
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	<b>-0.12</b>
Angle du pied		Profond	<b>+0.26</b>
Indice pieds & mbres		Désirable	<b>+0.24</b>
Attache avant		Forte	<b>+1.25</b>
Haut. Arrière-pis		Haute	<b>+1.35</b>
Larg. Arrière-pis		Large	<b>+1.09</b>
Suspension médiane		Forte	<b>+0.40</b>
Profondeur du pis		Haut	<b>+0.97</b>
Pos. trayons avant		Rapprochés	<b>+0.10</b>
Longueur des trayons		Longs	<b>+1.20</b>
Position trayons arrière		Rapprochés	<b>+0.38</b>



SWAMPY-HOLLOW HOPE  
 THIRD DAM