



PROGENESIS MARIUS  
 MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 13\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 MORNINGVIEW YODER ZEPLIN EX-90-2E-USA DOM  
 WOODCREST MOGUL YODER  
 MORNINGVIEW UNO ZANDRA EX-91-5YR-USA



MORNINGVIEW DUKE ZIP  
DAM



MORNINGVIEW DUKE ZIP  
DAM

**GTPI 2919**

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

Reg. #: HOCANM13030414 aAa: 234615 DMS: 135,561  
 Data nascita: 09/20/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 176 Allev. 1866 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs <b>1869</b>	Grasso lbs <b>115</b>	Grasso % <b>+0.16</b>	Proteina lbs <b>83</b>	Proteina % <b>+0.09</b>
NM\$ <b>891</b>	CM\$ <b>909</b>	FM\$ <b>761</b>	GM\$ <b>824</b>	DWP\$ <b>847</b>
Efficienza Alimentare <b>311</b>	RFI <b>96</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-115</b>	Efficienza Metano <b>101</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **27,477 lbs** Grasso **1,173 lbs** Proteina **922 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **89**

Vita produttiva	<b>1.7</b>	Immunità vitelli	<b>88</b>
Cellule somatiche	<b>2.86</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-2.5</b>
Fertilità Figlie	<b>-3.1</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-1.6</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.9</b>	Facilità al parto	<b>2.3%</b> 97% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-1.2</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.7%</b> 89% Att.
Indice Fertilità	<b>-2.2</b>	Vitalità vitelli	<b>7.0%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>5.0%</b>

**MORFOLOGIA** 73 Allev. 255 Figlie 94% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>1.02</b>	Struttura	<b>0.13</b>
Mammella	<b>1.35</b>	Caratteri da Latte	<b>0.70</b>
Arti e Piedi	<b>-0.83</b>		

