



PROGENESIS FORTUNE  
 STANTONS SINGING GP-80-2YR-CAN 1\*  
 WESTENRADE SPRING  
 STANTONS SUPERSIRE EYB VG-87-4YR-CAN 18\*  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 LOOKOUT PESCE SM ELSA GP-82-2YR-CAN 4\*

**GTPI 2674**

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

Reg. #: HOCANM12652531 aAa: 234165 DMS: 234  
 Geboren: 06/09/2017 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

**LEISTUNG** 101 Betriebe 203 Tö. 93% S MACE-G / 04-25

Milch pounds <b>170</b>	Fett pounds <b>26</b>	Fett % <b>+0.07</b>	Eiweiß pounds <b>10</b>	Eiweiß % <b>+0.02</b>
NM\$ <b>185</b>	CM\$ <b>194</b>	FM\$ <b>167</b>	GM\$ <b>194</b>	DWP\$ <b>-68</b>
Futtermilchproduktions <b>40</b>	RFI <b>-18</b>	Futterersparnis <b>-195</b>	Methan Effizienz <b>93</b>	

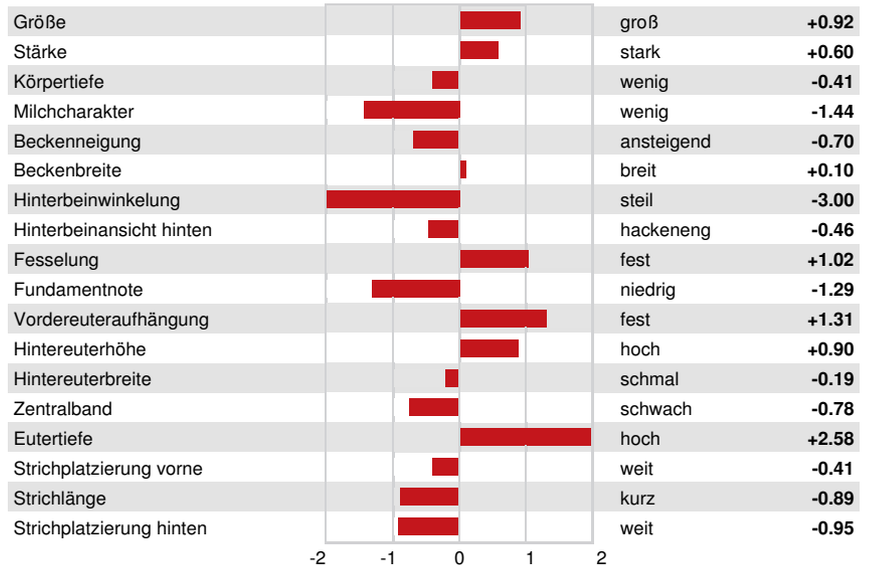
Töchterdurchschnitt Milch **25,267 pounds** Fett **1,077 pounds** Eiweiß **822 pounds**

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity **98**

Nutzungsdauer	<b>0.4</b>	Kälber Immunity	<b>99</b>
Somatische Zellzahlen	<b>2.94</b>	Kuhkonzeption	<b>1.1</b>
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>1.6</b>	Färsenkonzeption	<b>0.3</b>
Überlebensrate	<b>0.4</b>	Geburtsverlauf	<b>2.2%</b> 84% S
Heifer Livability	<b>1.5</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.6%</b> 79% S
Fruchtbarkeits Index	<b>1.4</b>	Totgeburten	<b>5.5%</b>
		Töchter Totgeburten	<b>4.6%</b>

**CONFORMATION** 70 Betriebe 132 Tö. 84% S MACE / 04-25

Exterieur	<b>0.04</b>	Gesamtwert Körper	<b>1.30</b>
Euterform	<b>0.62</b>	Gesamtwert Milchtyp	<b>-1.34</b>
Fundament	<b>-1.44</b>		



WABASH-WAY-I SHOTTLE EMBER  
 FOURTH DAM



CROCKETT-ACRES ELITA  
 FIFTH DAM