



COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP *RC
 VICTORIA BANDARES HOPE GP-82-2YR-CAN
 WA-DEL YODER BANDARES
 RI-VAL-RE REAL HOPE
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 SWAMPY-HOLLOW HOPE VG-87-5YR-USA 2*

GTPI 2342

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

Reg. #: HOCANM111653778 aAa: DMS: 123,135
 Data nascita: 10/29/2019 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		42 Allev.	66 Figlie	88% Att.	MACE-G / 12-24	
Latte lbs 211	Grasso lbs 22	Grasso % +0.05	Proteina lbs 2	Proteina % -0.02		
NM\$ 203	CM\$ 204	FM\$ 219	GM\$ 214	DWP\$ 114		
Efficienza Alimentare 18	RFI -4	Risparmio Sostanza Secca -181	Efficienza Metano 97			

TRATTI GESTIONALI

Immunity 99

Vita produttiva	1.6	Immunità vitelli	97
Cellule somatiche	2.87	Tasso Concepimento Vacche	2.1
Fertilità Figlie	1.2	Tasso Concepimento Manze	1.8
Ind. Sopravvivenza	0.3	Facilità al parto	2.5% 76% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.1	Facilità al parto delle figlie	1.6% 70% Att.
Indice Fertilità	1.7	Vitalità vitelli	6.2%
		Vitalità figli delle figlie	3.9%

MORFOLOGIA

31 Allev. 45 Figlie 83% Att.

MACE / 12-24

PTA Tipo	1.74	Struttura	1.21
Mammella	1.96	Caratteri da Latte	0.66
Arti e Piedi	-0.29		

Statura		Alta	+3.91
Forza-Vigore		Forte	+0.51
Profondità		Profondo	+0.73
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.91
Angolo Groppa		Spiovente	+2.75
Groppa larghezza		Larga	+1.86
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.31
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.44
Angolo del Piede		Alto	+1.35
Mobilità		Desiderabile	+0.54
Mammella Anteriore		Forte	+2.46
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.89
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.20
Legamento		Forte	+2.00
Profondità Mammella		Alta	+3.71
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.53
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.09
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+2.31



VICTORIA BANDARES HOPE
DAM



VICTORIA BANDARES HOPE
DAM



SWAMPY-HOLLOW HOPE
THIRD DAM