



SILVERRIDGE V IMAX
 WISSELVIEW DOORSOPEN DIXIE VG-87-3YR-CAN 2*
 LADYS-MANOR DOORSOPEN
 WISSELVIEW ENFORCER DIXIE VG-85-3YR-CAN 5*
 MR LOOKOUT P ENFORCER
 RONELEE SNOWFLAKE EX-90-4E-CAN 13*



RONELEE SNOWFLAKE
 THIRD DAM

GTPI 2751

TD TR TL TY TV 99%-I HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12636190 aAa: 432156 DMS: 345
 Data nascita: 09/04/2017 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		251 Allev.	1576 Figlie	91% Att.	MACE-G / 12-24	
Latte lbs 629	Grasso lbs 83	Grasso % +0.23	Proteina lbs 50	Proteina % +0.12		
NM\$ 753	CM\$ 772	FM\$ 605	GM\$ 755	DWP\$ 653		
Efficienza Alimentare 228	RFI -241	Risparmio Sostanza Secca 110	Efficienza Metano 100			

TRATTI GESTIONALI

Immunity **98**

Vita produttiva	2.3	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	2.92	Tasso Concepimento Vacche	1.1
Fertilità Figlie	-0.1	Tasso Concepimento Manze	2.8
Ind. Sopravvivenza	0.7	Facilità al parto	2.3% 67% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.6	Facilità al parto delle figlie	2.2% 66% Att.
Indice Fertilità	1.2	Vitalità vitelli	6.1%
		Vitalità figli delle figlie	5.7%

MORFOLOGIA

116 Allev. 590 Figlie 89% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	0.76	Struttura	0.86
Mammella	0.91	Caratteri da Latte	0.47
Arti e Piedi	-0.26		

Statura		Alta	+1.02
Forza-Vigore		Forte	+0.77
Profondità		Profondo	+0.49
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.54
Angolo Groppa		Spiovente	+1.12
Groppa larghezza		Larga	+1.66
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.89
Arti post. Vista post.		Vaccini	-0.01
Angolo del Piede		Basso	-0.22
Mobilità		Desiderabile	+0.02
Mammella Anteriore		Forte	+0.58
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.77
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.24
Legamento		Forte	+0.22
Profondità Mammella		Alta	+1.08
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.21
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.45
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.63

-2 -1 0 1 2