



SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 FREUREHAVEN FGS LUCY VG-86-2YR-CAN 16*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 FREUREHAVEN SHOTTLE LAUTELLA VG-89-3YR-CAN 11*
 PICSTON SHOTTLE
 FREUREHAVEN LAUTELLA BOLTON EX-92-5YR-CAN 6*

GLPI +2641 PRO\$ 356

VG-CAN DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC%

Reg. #: HOCANM108251028 aAa: 312546 DMS: 126
 Data nascita: 05/16/2013 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 729 Allev. 1456 Figlie 99% Att. GEBV 25*APR

Latte kg 2156	Grasso kg 21	Grasso % -0.49	Proteina kg 42	Proteina % -0.23
Efficienza Alimentare 94	Condizione Corporea 97	Efficienza Metano 93		

EVM Figlie in Canada Latte 13,067 kg Grasso 493 kg Proteina 409 kg

TRATTI GESTIONALI Immunity 82

Longevità	96	Immunità vitelli	82
Cellule somatiche	97	Facilità al parto	99
Fertilità delle figlie	95	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	95	Velocità di mungitura	95
Resistenza alle Mastiti	93	Temperamento	97
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	99

MORFOLOGIA 686 Allev. 1299 Figlie 98% Att. GEBV 25*APR

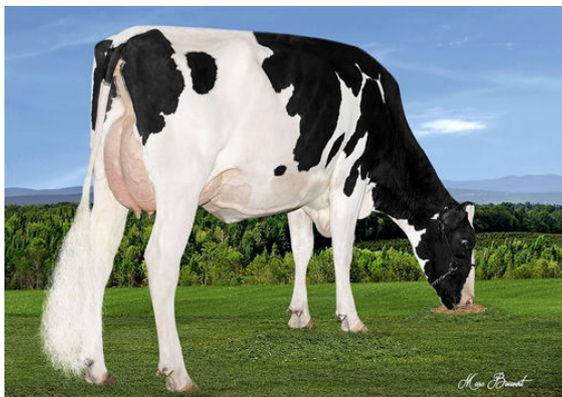
Tipo	1	Forza Produttiva	5
Apparato Mammario	1	Groppa	0
Arti e piedi	-4	B+ o meglio	62

Profondità Mammella		Bassa	3B
Qualità del Tessuto		Spugnoso	3
Legamento		Forte	3
Mammella Anteriore		Debole	-5
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	2D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-1
Mamm. Post. Larghezza		Larga	5
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	7D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	9L
Angolo del Piede		Basso	-3
Altezza Tallone		Basso	-1
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Falciati	3F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-3
Statura		Bassa	0
Larghezza torace		Larga	2
Profondità		Poco profondo	-1
Angolosità		Angolosa	7
Forza dei Lombi		Forte	3
Angolo Groppa		Alto	2A
Larghezza agli Ischi		Stretta	0

-10 -5 0 5 10



VAL-BISSON LITTLETON COLIBRI



VAL-BISSON LITTLETON COLEUS



SCHREIBERDALE LITTLE WONKA