



SEAGULL-BAY HEADLINER
 MAPEL WOOD FEVER BOMBINO VG-88-2YR-USA
 CRACKHOLM FEVER
 GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI VG-89-6YR-CAN 28*
 PICSTON SHOTTLE
 GEN-I-BEQ CHAMPION BAMBI EX-90-6YR-CAN 4*



MAPEL WOOD FEVER BOMBINO

Dam

GLPI +2542 PRO\$ 122

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3009118773 aAa: 234165 DMS: 126
 Data nascita: 01/27/2013 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 122 Alliev. 134 Figlie 96% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg -616	Grasso kg 10	Grasso % +0.29	Proteina kg 4	Proteina % +0.21
Efficienza Alimentare 100	Condizione Corporea 97	Efficienza Metano 111		

EVM Figlie in Canada Latte **10,908 kg** Grasso **455 kg** Proteina **362 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **97**

Longevità	99	Immunità vitelli	92
Cellule somatiche	106	Facilità al parto	96
Fertilità delle figlie	104	Facilità al parto delle figlie	104
Punteggio Condizione Corporea	95	Velocità di mungitura	94
Resistenza alle Mastiti	107	Temperamento	86
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA 110 Alliev. 127 Figlie 92% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	-6	Forza Produttiva	0
Apparato Mammario	-3	Groppa	-12
Arti e piedi	-5	B+ o meglio	50

Profondità Mammella		Bassa	1B
Qualità del Tessuto		Carnoso	0
Legamento		Debole	0
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	4D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-5
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-8
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	0
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	6L
Angolo del Piede		Basso	-8
Altezza Tallone		Basso	-7
Qualità dell' Ossatura		Fine	3
Arti post. Vista lat.		Falciati	2F
Arti post. Vista post.		In appiombato	3
Statura		Alta	3A
Larghezza torace		Stretta	0
Profondità		Profondo	2
Angolosità		Rotonda	0
Forza dei Lombi		Debole	-4
Angolo Groppa		Alto	10A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-11

-10 -5 0 5 10