



MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD
 BROEKS BETTY VG-88-2YR-NLD 6*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 BROEKS SHOAL VG-88-2YR-NLD
 PICSTON SHOTTLE
 ALICE VG-88-4YR-DEU

GLPI +2551 PRO\$ -867

ST BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11426869 aAa: 342156 DMS:
 Data nascita: 10/24/2011 Kappa Caseina: Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 112 Allev. 265 Figlie 98% Att. **GEV 24*DEC**

Latte kg 874	Grasso kg -34	Grasso % -0.56	Proteina kg 14	Proteina % -0.13
Efficienza Alimentare 97	Condizione Corporea 102	Efficienza Metano 111		

EVM Figlie in Canada Latte **13,200 kg** Grasso **489 kg** Proteina **411 kg**

TRATTI GESTIONALI **Immunity 73**

Longevità	92	Immunità vitelli	86
Cellule somatiche	91	Facilità al parto	101
Fertilità delle figlie	93	Facilità al parto delle figlie	83
Punteggio Condizione Corporea	91	Velocità di mungitura	101
Resistenza alle Mastiti	93	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA 90 Allev. 218 Figlie 95% Att. **GEV 24*DEC**

Tipo	12	Forza Produttiva	7
Apparato Mammario	10	Groppa	3
Arti e piedi	10	B+ o meglio	78

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Spugnoso	8
Legamento		Forte	8
Mammella Anteriore		Forte	2
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	4D
Mamm. Post. Altezza		Alta	5
Mamm. Post. Larghezza		Larga	10
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	5D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	8L
Angolo del Piede		Alto	6
Altezza Tallone		Alto	6
Qualità dell' Ossatura		Fine	9
Arti post. Vista lat.		Stangati	4S
Arti post. Vista post.		In appiombato	12
Statura		Alta	2A
Larghezza torace		Stretta	-3
Profondità		Profondo	5
Angolosità		Angolosa	10
Forza dei Lombi		Forte	8
Angolo Groppa		Alto	2A
Larghezza agli Ischi		Larga	4

-10 -5 0 5 10



BROEKS BETTY
 Dam