



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



BROEKS BETTY
 Dam

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