



VAL-BISSON DOORMAN
 COYNE-FARMS FREDDIE JILL VG-87-7YR-USA
 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
 COYNE-FARMS RAMOS JELLY VG-85-2YR-USA DOM
 RAMOS
 COYNE-FARMS SHOTTLE JAM VG-88-3YR-USA



COYNE-FARMS FREDDIE JILL
 DAM

GTPI 2142

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3012178084 aAa: 132456 DMS: 123,135
 Data nascita: 07/22/2013 Kappa Caseina: AA Beta Caseina:

PRODUZIONE		143 Allev.	165 Figlie	91% Att.	MACE-G / 12-24	
Latte lbs -290	Grasso lbs 6	Grasso % +0.07	Proteina lbs 1	Proteina % +0.04		
NM\$ 34	CM\$ 47	FM\$ -23	GM\$ -9	DWP\$		
Efficienza Alimentare -24	RFI 30	Risparmio Sostanza Secca -315	Efficienza Metano 92			

TRATTI GESTIONALI

Immunity 99

Vita produttiva	1.5	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	2.64	Tasso Concepimento Vacche	0.2
Fertilità Figlie	0.0	Tasso Concepimento Manze	-0.1
Ind. Sopravvivenza	-0.6	Facilità al parto	2.3% 81% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie	1.8% 81% Att.
Indice Fertilità	-0.1	Vitalità vitelli	6.8%
		Vitalità figli delle figlie	5.5%

MORFOLOGIA

123 Allev. 151 Figlie 85% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.50	Struttura	1.88
Mammella	0.62	Caratteri da Latte	0.82
Arti e Piedi	0.45		

Statura		Alta	+2.10
Forza-Vigore		Forte	+1.73
Profondità		Profondo	+1.88
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.47
Angolo Groppa		Alto	-0.12
Groppa larghezza		Larga	+1.28
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.22
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.93
Angolo del Piede		Alto	+1.37
Mobilità		Desiderabile	+0.80
Mammella Anteriore		Forte	+2.00
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.48
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.90
Legamento		Forte	+0.04
Profondità Mammella		Alta	+1.64
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.66
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.06
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-0.02