



HOTSPOT P

LILA P

REGANCREST MILFORD-P

MAPEL WOOD CGAIN LOTTO P VG-86-2YR-CAN 1*

STANTONS CAPITAL GAIN

MAPEL WOOD LADD LEAH P VG-86-2YR-CAN 5*

GTPI 2425

TD RC TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HODEUM540618174

aAa: 234165

DMS:

Data nascita: 11/11/2018

Kappa Caseina: AE

Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE			MACE-G / 12-24	
102 Allev.	217 Figlie	91% Att.		
Latte lbs -239	Grasso lbs 41	Grasso % +0.20	Proteina lbs 21	Proteina % +0.11
NM\$ 282	CM\$ 296	FM\$ 153	GM\$ 343	DWP\$ 298
Efficienza Alimentare 96	RFI 7	Risparmio Sostanza Secca -31	Efficienza Metano 95	

TRATTI GESTIONALI

Immunity 87

Vita produttiva	-0.5	Immunità vitelli	90
Cellule somatiche	3.08	Tasso Concepimento Vacche	1.1
Fertilità Figlie	0.9	Tasso Concepimento Manze	0.6
Ind. Sopravvivenza	-3.3	Facilità al parto	1.7% 78% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.1	Facilità al parto delle figlie	2.0% 35% Att.
Indice Fertilità	1.1	Vitalità vitelli	5.2%
		Vitalità figli delle figlie	4.8%

MORFOLOGIA

38 Allev. 56 Figlie 84% Att.

MACE / 12-24

PTA Tipo	1.43	Struttura	0.16
Mammella	2.02	Caratteri da Latte	0.04
Arti e Piedi	0.43		

Statura		Alta	+1.23
Forza-Vigore		Debole	-0.01
Profondità		Profondo	+0.12
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.61
Angolo Groppa		Spiovente	+0.73
Groppa larghezza		Larga	+0.95
Arti post. Vista lat.		Stangati	-1.00
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.61
Angolo del Piede		Alto	+0.16
Mobilità		Desiderabile	+0.74
Mammella Anteriore		Forte	+2.93
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.69
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.39
Legamento		Debole	-0.47
Profondità Mammella		Alta	+3.27
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-1.32
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.80
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	-1.42



MAPEL WOOD CGAIN LOTTO P
GRANDDAM



MAPEL WOOD CGAIN LOTTO P
GRANDDAM



MAPEL WOOD M O M LUCY
FOURTH DAM