



MAPEL WOOD CGAIN LOTTO P GRANDDAM



MAPEL WOOD CGAIN LOTTO P GRANDDAM



MAPEL WOOD M O M LUCY FOURTH DAM







CALVING EASE RED & WHITE

HOTSPOT P

LILA P

REGANCREST MILFORD-P

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

STANTONS CAPITAL GAIN

IR **7**

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

ст	DІ	2425
ω.		2723

Eficiencia de

Conversiòn

96

TD RC TL TY MW	RC TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF				
Reg. #: HODEUM540618174		aAa: 234165	DMS:		
Nacimiento: 11/11/2018		Caseina Kappa: AE	Caseina Beta: A1A1		
PRODUCCIÓN	102 Hatos 217 Hij	as 91% Conf.		MACE-G / 12-24	
Leche lbs -239	Grasa lbs 41	Grasa % +0.20	Proteina lbs 21	Proteina % +0.11	
NM\$ 282	CM\$ 296	FM\$ 153	GM\$ 343	DWP\$ 298	

Comida Ahorrada

Eficiencia Metano

95

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 87	
Vida Productiva	-0.5	Inmunidad de los terneros	90	
SCS	3.08	Tasa Preñez Vacas	1.1	
Tasa de preñez de las hijas	0.9	Tasa Preñez Novillas	0.6	
Supervivencia	-3.3	Facilidad del Parto	1.7% 78% Conf	
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad del Parto - Hijas	2.0% 35% Conf	
Índice de Fertilidad	1.1	Nacen Muertas	5.2%	
		Hijas con crías muertas	4.8%	

CONFORMACIÓN	38 Hatos	56 Hijas	84% Conf.	MACE / 12-24
PTA Tipo		1.43	Compuesto Corporal	0.16
Compuesto de Ubre	es	2.02	Compuesto Lechero	0.04
Compuesto de Patas y Pezuñas 0.		s 0.43		

Estatura				Alta	+1.23
Fortaleza				Débil	-0.01
Prof. Corporal				Profunda	+0.12
Forma Lechera				Angular	+0.61
A. de la Grupa				Isquiones Bajos	+0.73
Amplitud de Grupa				Ancha	+0.95
Vista Lat. P. Traseras				Rectas	-1.00
Patas Traseras, Vista de Atrás				Corvejónes Rectos	+0.61
Ang. Talón				Alto	+0.16
Compuesto de Patas y Pezuñas				Alto	+0.74
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+2.93
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+2.69
Altura Ubre Trasera				Alta	+2.39
Ligamento Central				Débil	-0.47
Prof. Ubre				Poco Profundo	+3.27
Posición Pezones Delanteros				Abiertos	-1.32
Longitud de Pezones				Largos	+0.80
Posición Pezones Traseros				Abiertos	-1.42
	-2 -1	0	1 2)	