



WESTENRADE SPRING
 VIEW-HOME MCC ALABAMA GP-82-3YR-USA 2*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3*
 ROYLANE SOGRA ROBUST
 PINE-TREE ZENITH SHEEN VG-87-3YR-USA DOM

GTPI 2454

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

Reg. #: HO840M3132110037 aAa: 243516 DMS: 234,123
 Data nascita: 09/05/2015 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE

821 Allev. 3207 Figlie 93% Att. MACE-G / 04-25

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
-385	-4	+0.05	-7	+0.02
NM\$ 44	CM\$ 49	FM\$ 29	GM\$ 61	DWP\$ 178
Efficienza Alimentare 1	RFI -196	Risparmio Sostanza Secca 153	Efficienza Metano 102	

TRATTI GESTIONALI

Immunity 103

Vita produttiva	-0.2	Immunità vitelli	105
Cellule somatiche	3.03	Tasso Concepimento Vacche	-0.4
Fertilità Figlie	0.7	Tasso Concepimento Manze	0.9
Ind. Sopravvivenza	0.5	Facilità al parto	2.6% 85% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	1.0	Facilità al parto delle figlie	1.5% 83% Att.
Indice Fertilità	0.2	Vitalità vitelli	6.7%
		Vitalità figli delle figlie	3.2%

MORFOLOGIA

190 Allev. 507 Figlie 89% Att. MACE / 04-25

PTA Tipo	0.48	Struttura	0.26
Mammella	0.19	Caratteri da Latte	-0.12
Arti e Piedi	0.06		

Statura		Alta	+1.65
Forza-Vigore		Forte	+0.06
Profondità		Profondo	+0.44
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.36
Angolo Groppa		Spiovente	+2.24
Groppa larghezza		Stretta	-0.18
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.05
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.33
Angolo del Piede		Alto	+0.41
Mobilità		Desiderabile	+0.42
Mammella Anteriore		Forte	+0.31
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.51
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-0.24
Legamento		Forte	+1.18
Profondità Mammella		Alta	+1.24
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.51
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.67
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.02



PINE-TREE 2149ROBST 4846
 GRANDDAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846
 GRANDDAM



PINE-TREE ZENITH SHEEN
 THIRD DAM