



PINE-TREE 2149ROBST 4846 GRANDDAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846



PINE-TREE ZENITH SHEEN THIRD DAM



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 SOCRA ROBUST

PINE-TREE ZENITH SHEEN VG-87-3YR-USA DOM

GLPI +2882 PRO\$ 941

	DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMW
--	-----------------------------	--

 Reg. #: HO840M3132110037
 aAa: 243516
 DMS: 234,123

 Data nascita: 09/05/2015
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	76 Allev. 101 Figlie	96% Att.		GEBV 25*APR
Latte kg -72	Grasso kg 10	Grasso % +0.11	Proteina kg 5	Proteina % +0.06
Efficienza Alimentare 109	Condizione Corporea 101	Efficienza Metano 102		

EVM Figlie in Canada Latte 12,227 kg Grasso 502 kg Proteina 404 kg

TRATTI GESTIONALI			Immunity	103
Longevità	101	Immunità vitelli		105
Cellule somatiche	100	Facilità al parto		98
Fertilità delle figlie	101	Facilità al parto delle figlie		108
Punteggio Condizione Corporea	98	Velocità di mungitura		102
Resistenza alle Mastiti	101	Temperamento		96
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboli	che	96

MORFOLOGIA	69 Allev.	101 Figlie	93% At	t.	GEBV 25*APR
Tipo			1	Forza Produttiva	-4
Apparato Mamn	nario		0	Groppa	5
Arti e piedi			4	B+ o meglio	59

Profondità Mammella						Alta	4A
Qualità del Tessuto						Spugnoso	3
Legamento						Debole	0
Mammella Anteriore						Debole	-1
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	0
Mamm. Post. Altezza						Alta	3
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	-7
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	3C
Lunghezza Capezzoli						Lunghi	2L
Angolo del Piede						Basso	-2
Altezza Tallone						Basso	-1
Qualitá dell' Ossatura						Fine	7
Arti post. Vista lat.						Stangati	0
Arti post. Vista post.						In appiombo	2
Statura						Alta	6A
Larghezza torace						Stretta	-3
Profondità						Poco profondo	-3
Angolosità						Rotonda	-2
Forza dei Lombi						Forte	4
Angolo Groppa						Spiovente	12S
Larghezza agli Ischi						Stretta	-5
	-10	-5	0	5	10		