



PROGENESIS GRANITE
 CLAYNOOK FRISKY DOORSOPEN EX-92-5YR-CAN 10*
 LADYS-MANOR DOORSOPEN
 VIEW-HOME MCC FOUND VG-88-6YR-CAN 12*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3*

GLPI +2958 PRO\$ 1149

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12571522 aAa: 432156 DMS: 126,561
 Geboren: 03/21/2017 Kappa - Kasein: EE Beta - Casein: A1A1

LEISTUNG 14 Betriebe 21 Töchter 92% S GEBV 25*APR

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
-122	54	+0.49	13	+0.14
Futtereffizienz	KE	Methan Effizienz		
106	96	103		

Töchterdurchschnitt Milch **11,349 kg** Fett **466 kg** Eiweiß **372 kg**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 98

Nutzungsdauer	100	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	100	Geburtsverlauf	100
Töchter-Fruchtbarkeit	100	Geburtsverlauf Töchter	104
BCS	101	Melkbarkeit	100
Mastitis Resistenz	98	Melkverhalten	99
Persistenz	99	Metabolische Krankheitsresistenz	107

CONFORMATION 10 Betriebe 20 Töchter 88% S GEBV 25*APR

Conformation	0	Milchadel & Kraft	1
Euter	2	Becken	-3
Fundament	-2	GP oder besser in %	65

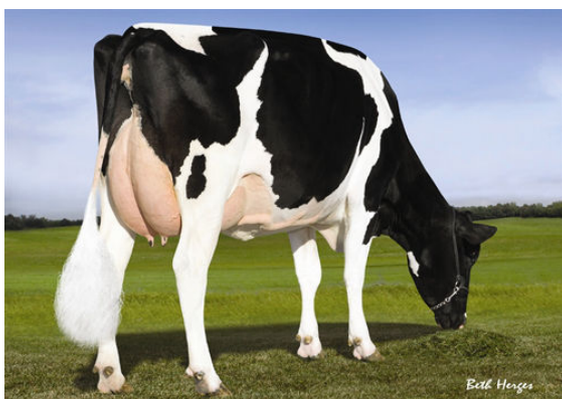
Eutertiefe		hoch	2S
Eutertextur		fein	1
Zentralband		stark	1
Vordereuteraufhängung		lose	-1
Strichplatzierung vorne		weit	4W
Hintereuterhöhe		hoch	1
Hintereuterbreite		breit	5
Strichplatzierung hinten		weit	1W
Strichlänge		lang	2L
Fesselung		weich	-2
Trachtenhöhe		hoch	4
Knochenqualität		grob	0
Hinterbeinwinkelung		steil	1S
Hinterbeinansicht hinten		parallel	4
Größe		groß	1T
Brustbreite		breit	3
Körpertiefe		wenig	-1
Milchkapazität		wenig	-2
Lendenstärke		weich	-2
Beckenneigung		ansteigend	9H
Beckenbreite		breit	10



VIEW-HOME MCC FOUND
GRANDDAM



VIEW-HOME MCC FOUND
GRANDDAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846
THIRD DAM