



PROGENESIS FABULOUS  
 CLAYNOOK FRAZZLE DUKE EX-90-5YR-CAN 3\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 CLAYNOOK FRISKY DOORSOPEN EX-92-5YR-CAN 10\*  
 LADYS-MANOR DOORSOPEN  
 VIEW-HOME MCC FOUND VG-88-6YR-CAN 12\*

<b>GLPI +2833 PRO\$ 1026</b>		DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF		HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF	
Reg. #: HOCANM13281239		aAa: 324165		DMS: 234,345	
Geboren: 10/25/2018		Kappa - Kasein: AB		Beta - Casein: A2A2	
<b>LEISTUNG</b>		186 Betriebe 302 Töchter 97% S		GEBV 25*APR	
Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %	
1537	49	-0.09	57	+0.03	
Futtereffizienz	KE	Methan Effizienz			
101	93	93			
Töchterdurchschnitt Milch <b>13,693 kg</b> Fett <b>542 kg</b> Eiweiß <b>446 kg</b>					



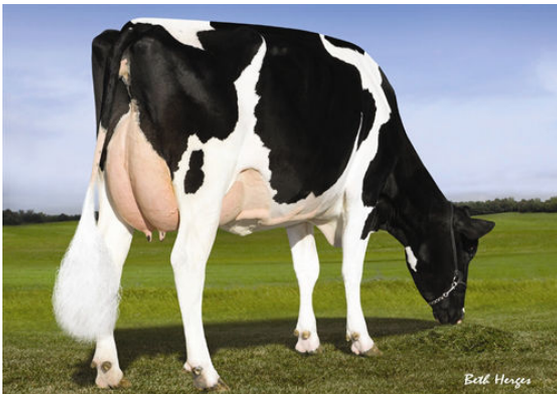
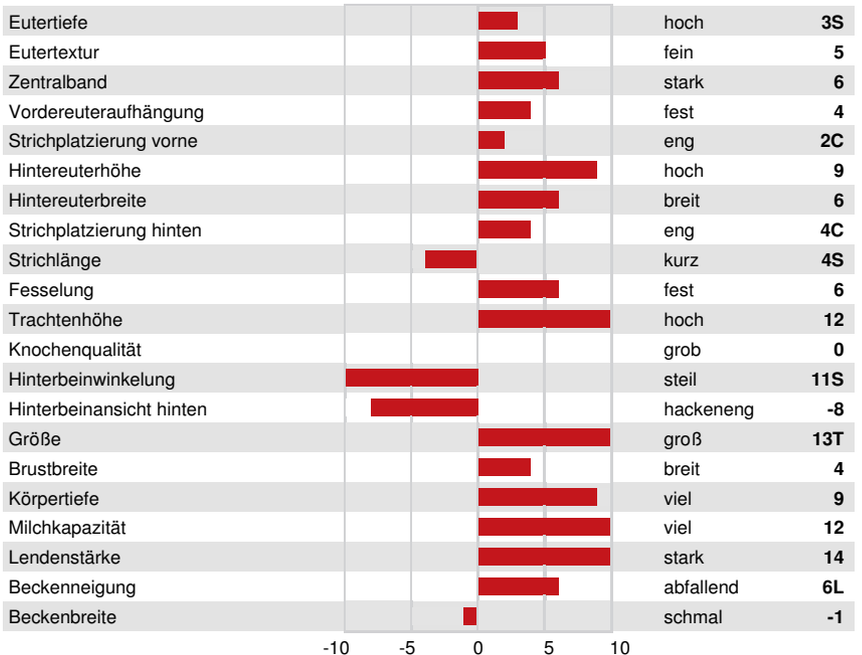
VIEW-HOME MCC FOUND  
THIRD DAM

<b>GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT</b>		Immunity 98	
Nutzungsdauer	96	Kälber Immunity	96
Somatische Zellzahlen	103	Geburtsverlauf	95
Töchter-Fruchtbarkeit	86	Geburtsverlauf Töchter	99
BCS	95	Melkbarkeit	96
Mastitis Resistenz	100	Melkverhalten	102
Persistenz	101	Metabolische Krankheitsresistenz	102



VIEW-HOME MCC FOUND  
THIRD DAM

<b>CONFORMATION</b>		156 Betriebe 254 Töchter 93% S		GEBV 25*APR	
Conformation	5	Milchadel & Kraft	10		
Euter	5	Becken	9		
Fundament	-6	GP oder besser in %	72		



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
FOURTH DAM