



PROGENESIS FABULOUS  
 CLAYNOOK FRAZZLE DUKE EX-90-5YR-CAN 3\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 CLAYNOOK FRISKY DOORSOPEN EX-92-5YR-CAN 9\*  
 LADYS-MANOR DOORSOPEN  
 VIEW-HOME MCC FOUND VG-88-6YR-CAN 12\*

GLPI +3041 PRO\$ 1349

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

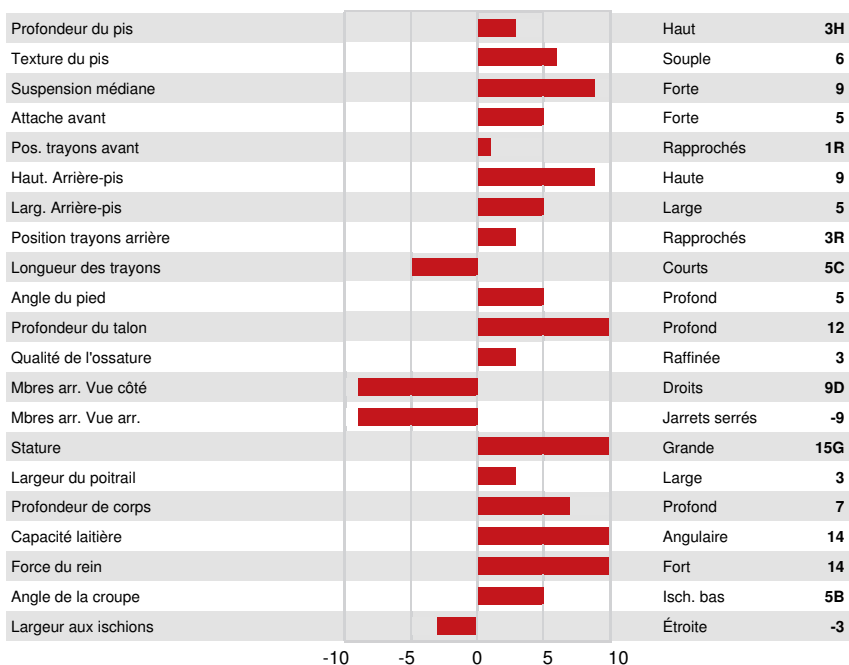
Nom #: HOCANM13281239 aAa: 324165 DMS: 234,345  
 Né le: 10/25/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		140 Troupeaux	227 Filles	95% Fiab	GEBV 24* APR	
Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %		
1983	71	-0.04	71	+0.03		
Efficiéce de l'alimentation	BMC	Efficiéce du méthane				
99	93	95				

Moyenne des filles Lait 13,645 kg Gras 539 kg Protéine 439 kg

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	100
Durée de vie	96	Immunité des veaux	102
SCS	103	Aptitude au vêlage	95
Fertilité des filles	87	Aptitude des filles au vêlage	100
Condition de chair	93	Vitesse de traite	96
Résistance à la mammite	101	Tempérament	102
Persistance de lactation	104	Résistance aux maladies métaboliques	101

CONFORMATION		87 Troupeaux	138 Filles	91% Fiab	GEBV 24* APR	
Conformation	6	Puissance laitière	9			
Système mammaire	6	Croupe	8			
Pieds et membres	-6	BP ou meilleur %	77			



VIEW-HOME MCC FOUND  
THIRD DAM



VIEW-HOME MCC FOUND  
THIRD DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846  
FOURTH DAM