



WILLSBRO ABBOTT  
 CLAYNOOK FONDNESS SUPERSHOT VG-87-3YR-CAN 5\*  
 COGENT SUPERSHOT  
 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 +2873 PRO\$ 573**

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM12571467 aAa: 132456 DMS: 345,135  
 Né le: 07/26/2016 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		372 Troupeaux	573 Filles	98% Fiab	GEBV 24*DEC	
Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %		
542	42	+0.17	34	+0.12		
Efficienc de l'alimentation	BMC	Efficienc du méthane				
96	95	98				

Moyenne des filles Lait **12,248 kg** Gras **501 kg** Protéine **404 kg**

**SANTÉ ET REPRODUCTION** **Immunité 98**

Durée de vie	97	Immunité des veaux	104
SCS	101	Aptitude au vêlage	99
Fertilité des filles	90	Aptitude des filles au vêlage	96
Condition de chair	96	Vitesse de traite	98
Résistance à la mammité	102	Tempérament	98
Persistance de lactation	102	Résistance aux maladies métaboliques	99

**CONFORMATION** 343 Troupeaux 531 Filles 96% Fiab GEBV 24\*DEC

Conformation	7	Puissance laitière	7
Système mammaire	10	Croupe	0
Pieds et membres	-3	BP ou meilleur %	69

Profondeur du pis		Haut	5H
Texture du pis		Souple	9
Suspension médiane		Forte	2
Attache avant		Forte	12
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	2É
Haut. Arrière-pis		Haute	4
Larg. Arrière-pis		Large	1
Position trayons arrière		Rapprochés	4R
Longueur des trayons		Longs	3B
Angle du pied		Peu profond	0
Profondeur du talon		Peu profond	-4
Qualité de l'ossature		Grossière	0
Mbres arr. Vue côté		Courbés	10C
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	5
Stature		Grande	7G
Largeur du poitrail		Large	1
Profondeur de corps		Profond	7
Capacité laitière		Angulaire	4
Force du rein		Fort	11
Angle de la croupe		Isch. hauts	5H
Largeur aux ischions		Étroite	-3



VAUDAL FOX FAWN



VAUDAL FOX FAWN



ROULEAU FOX SPECIAL