



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*

GTPI 2363

TD TR TL TY TV 99%-I 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 Troup	573 Filles	92% Fiab	MACE-G / 12-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
652	40			+0.06	31	+0.04
NM\$ 256	CM\$ 262			FM\$ 202	GM\$ 229	DWP\$
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
109	-45			-67	98	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 98

Vie productive	-0.2	Immunité des veaux	104
SCS	3.00	Taux de conception des vaches	-1.5
Taux gest. Filles	-1.9	Taux de conception des génisses	-1.3
Vivabilité	-3.3	Facilité de vêlage	2.2% 80% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	2.5% 80% Fiab
Indice de fertilité	-1.5	Mortinatalité	6.2%
		Mortinatalité des filles	6.6%

CONFORMATION

411 Troup 702 Filles 88% Fiab MACE / 12-24

PTAT	1.73	Composite corps	0.73
PisC	1.60	Composite laitier	1.14
P&MC	0.67		

Stature		Grande	+2.20
Force		Forte	+0.99
Profondeur de corps		Profond	+1.09
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.49
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.56
Largeur de la croupe		Large	+0.75
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+2.10
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.00
Angle du pied		Profond	+0.60
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.25
Attache avant		Forte	+2.99
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.15
Larg. Arrière-pis		Large	+1.73
Suspension médiane		Forte	+1.43
Profondeur du pis		Haut	+1.91
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.30
Longueur des trayons		Longs	+0.69
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.15



VAUDAL FOX FAWN



VAUDAL FOX FAWN



ROULEAU FOX SPECIAL