



SILVERRIDGE V IMAX
PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 5*
MR MOGUL DENVER 1426
PES009 SUPERSIRE BREANNE 3*
SEAGULL-BAY SUPERSIRE
MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5*

GLPI +2910		PRO\$ 1474				
DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF			HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Nom #: HOCANM12857710		aAa: 234156		DMS: 234		
Né le: 08/09/2017		Caséine kappa: AA		Caséine bêta: A2A2		
PRODUCTION		10 Troupeaux 38 Filles 95% Fiab			GEBV 25*DEC	
Lait kg 665	Gras kg 76	Gras % +0.42	Protéine kg 48	Protéine % +0.20		
Vitesse de traite 105	Tempérament 101	Efficience du méthane 91	Efficience de l'alimentation 105	BMC 99		

Moyenne des filles Lait 11,803 kg Gras 481 kg Protéine 391 kg			
SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunité 90
Durée de vie	98	Immunité des veaux	96
SCS	92	Aptitude au vêlage	105
Fertilité des filles	95	Aptitude des filles au vêlage	106
Condition de chair	99	Résistance aux maladies métaboliques	94
Résistance à la mammite	93	Santé des veaux	95
Persistance de lactation	94		

CONFORMATION			
87 Troupeaux 469 Filles 92% Fiab GMACE 25*DEC			
Conformation	1	Puissance laitière	1
Système mammaire	1	Croupe	4
Pieds et membres	-2		

Profondeur du pis		Profond	0
Texture du pis		Charnu	-1
Suspension médiane		Faible	-6
Attache avant		Forte	2
Pos. trayons avant		Rapprochés	4R
Haut. Arrière-pis		Haute	6
Larg. Arrière-pis		Large	8
Position trayons arrière		Écartés	1É
Longueur des trayons		Courts	11C
Angle du pied		Peu profond	-9
Profondeur du talon		Peu profond	0
Qualité de l'ossature		Grossière	-4
Mbres arr. Vue côté		Courbés	2C
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-5
Stature		Petite	5C
Largeur du poitrail		Large	1
Profondeur de corps		Peu profond	-3
Structure des côtes		Angulaire	3
Force du rein		Faible	-1
Angle de la croupe		Isch. bas	3B
Largeur aux ischions		Large	2



PROGENESIS DENVER BETSY
DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA
THIRD DAM