



POLLED

HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC
 BOMAZ SALVATORE 7881
 MR SALVATORE RC
 BOMAZ SILVER 6777
 SEAGULL-BAY SILVER
 BOMAZ SUPERSIRE 6071

GTPI 2651

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HO840M3202241175 aAa: 243156 DMS: 123,234
 Né le: 02/17/2019 Caséine kappa: BE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		71 Troup	147 Filles	92% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
663	71	+0.16	24	+0.01		
NM\$ 620	CM\$ 629	FM\$ 590	GM\$ 500	DWP\$ 867		
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane			
127	31	-226	108			

Moyenne des filles Lait **28,451 lbs** Gras **1,258 lbs** Protéine **923 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	103
Vie productive	4.7	Immunité des veaux	95
SCS	2.66	Taux de conception des vaches	-2.3
Taux gest. Filles	-1.4	Taux de conception des génisses	-0.4
Vivabilité	3.5	Facilité de vêlage	2.2% 89% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	2.2% 71% Fiab
Indice de fertilité	-1.0	Mortinatalité	5.6%
		Mortinatalité des filles	4.3%

CONFORMATION		27 Troup	39 Filles	84% Fiab	MACE / 04-24	
PTAT	1.49	Composite corps	1.29			
PisC	1.34	Composite laitier	-0.25			
P&MC	0.60					

Stature			Grande	+2.22
Force			Forte	+0.81
Profondeur de corps			Profond	+0.53
Car. Laitier			Côtes serrées	-0.15
Angle de la croupe			Isch. bas	+0.75
Largeur de la croupe			Large	+0.49
Mbres arr. Vue côté			Courbés	+0.38
Mbres arr. Vue arr.			Jarrets droits	+0.91
Angle du pied			Profond	+2.00
Indice pieds & mbres			Désirable	+0.99
Attache avant			Forte	+2.71
Haut. Arrière-pis			Haute	+1.90
Larg. Arrière-pis			Large	+0.57
Suspension médiane			Forte	+0.16
Profondeur du pis			Haut	+3.01
Pos. trayons avant			Rapprochés	+0.30
Longueur des trayons			Longs	+0.11
Position trayons arrière			Rapprochés	+0.06



BOMAZ SILVER 6777
 GRANDDAM