



PROGENESIS CHAMPION RED
 PEAK PLINKO DEFENSE
 PEAK PLINKO
 ELM-J DINALEE
 MR RUBICON DYNASTY
 C-HAVEN JOSUPER 2678 VG-87-4YR-USA

GTPI 2927

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

Nom #: HOCANM14227009 aAa: 432516 DMS:
 Né le: 01/19/2022 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	81% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs 2117	Gras lbs 101			Gras % +0.07	Protéine lbs 69	Protéine % +0.01
NM\$ 927	CM\$ 932			FM\$ 898	GM\$ 862	DWP\$ 1011
Efficiéce de l'alimentation 285	IAR 46			Alimentation économisée 69	Efficiéce du méthane 109	

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	103
Vie productive	3.4	Immunité des veaux	100
SCS	2.91	Taux de conception des vaches	-0.8
Taux gest. Filles	-2.5	Taux de conception des génisses	0.9
Vivabilité	-1.6	Facilité de vêlage	1.8% 62% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	1.9% 61% Fiab
Indice de fertilité	-1.2	Mortinatalité	5.4%
		Mortinatalité des filles	4.7%

CONFORMATION		G Troup	G Filles	79% Fiab	HAUSA-G / 04-24	
PTAT	1.56			Composite corps		-0.76
PisC	1.56			Composite laitier		0.68
P&MC	0.31					

Stature				Grande	+0.88
Force				Faible	-0.26
Profondeur de corps				Peu profond	-0.08
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+1.99
Angle de la croupe				Isch. hauts	-1.89
Largeur de la croupe				Large	+0.98
Mbres arr. Vue côté				Courbés	+0.76
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets droits	+0.10
Angle du pied				Profond	+0.41
Indice pieds & mbres				Désirable	+0.60
Attache avant				Forte	+1.37
Haut. Arrière-pis				Haute	+2.15
Larg. Arrière-pis				Large	+2.62
Suspension médiane				Forte	+1.48
Profondeur du pis				Haut	+0.70
Pos. trayons avant				Rapprochés	+0.77
Longueur des trayons				Courts	-0.53
Position trayons arrière				Rapprochés	+1.13



LADYS-MANOR S DAHLIA
 FIFTH DAM