



CALVING EASE

FLEVO GENETICS SNOWMAN
 ZANDENBURG PLANET EBONY3 VG-87-3YR-NLD
 ENSENADA TABOO PLANET
 ZANDENBURG GOLDWYN EBONY RF VG-86-2YR-NLD
 BRAEDAILE GOLDWYN
 ZANDENBURG LANCELOT EBONY VG-86-2YR-NLD

GTPI 2122

SP TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC% HMWF

Nom #: HOITAM33990271250 aAa: 351426 DMS:
 Né le: 11/03/2011 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		204 Troup	293 Filles	92% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs 1175	Gras lbs 11			Gras % -0.12	Protéine lbs 33	Protéine % -0.01
NM\$ 127	CM\$ 125			FM\$ 137	GM\$ 43	DWP\$
Efficiéce de l'alimentation 54	IAR 139			Alimentation économisée -195	Efficiéce du méthane	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité **88**

Vie productive	0.2	Immunité des veaux	88
SCS	3.00	Taux de conception des vaches	-3.5
Taux gest. Filles	-2.8	Taux de conception des génisses	-0.7
Vivabilité	0.1	Facilité de vêlage	1.7% 69% Fiab
Livabilité des génisses	0.6	Facilité vél. Filles	3.2% 73% Fiab
Indice de fertilité	-2.1	Mortinatalité	5.7%
		Mortinatalité des filles	9.0%

CONFORMATION

100 Troup 137 Filles 85% Fiab MACE / 04-24

PTAT	0.50	Composite corps	0.37
PisC	0.89	Composite laitier	0.24
P&MC	-0.78		

Stature		Grande	+0.31
Force		Forte	+0.68
Profondeur de corps		Profond	+0.59
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.43
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.63
Largeur de la croupe		Étroite	-0.24
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.20
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.40
Angle du pied		Profond	+0.01
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.77
Attache avant		Forte	+1.05
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.16
Larg. Arrière-pis		Large	+1.40
Suspension médiane		Forte	+0.02
Profondeur du pis		Haut	+0.62
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.33
Longueur des trayons		Courts	-0.93
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.05



ZANDENBURG PLANET EBONY 3

DAM