



BROEKS BETTY

Dam

COMESTAR LAUTHORITY

BROEKS BETTY VG-88-2YR-NLD 6*
FLEVO GENETICS SNOWMAN
BROEKS SHOAL VG-88-2YR-NLD
PICSTON SHOTTLE
ALICE VG-88-4YR-DEU

GLPI +2848 PRO\$ 197

DPF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Nom #: HOCANM11426865
 aAa: 435216
 DMS: 135

 Né le: 10/14/2011
 Caséine kappa:
 Caséine bêta:

PRODUCTION	240 Troupeaux 273	Filles 98% Fiab		GEBV 24*DEC
Lait kg 527	Gras kg 11	Gras % -0.07	Protéine kg 3	Protéine % -0.11
Efficience de l'alimentation 109	BMC 101	Efficience du méthane		

Moyenne des filles Lait 11,892 kg Gras 461 kg Protéine 373 kg

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	90
Durée de vie	98	Immunité des veaux	96
SCS	102	Aptitude au vêlage	97
Fertilité des filles	93	Aptitude des filles au vêlage	
Condition de chair	100	Vitesse de traite	98
Résistance à la mammite	103	Tempérament	93
Persistance de lactation	104	Résistance aux maladies métaboliques	97

CONFORMATION	218 Troupeaux	264 Filles	95% Fiab	GEBV 24*DEC
Conformation		8	Puissance laitière	6
Système mammaire	е	6	Croupe	-1
Pieds et membres		7	BP ou meilleur %	64

Profondeur du pis						Haut	1H
Texture du pis						Souple	6
Suspension médiane						Faible	-1
Attache avant						Forte	3
Pos. trayons avant						Éloignés Ecartés	3É
Haut. Arrière-pis						Haute	2
Larg. Arrière-pis						Large	1
Position trayons arrière						Écartés	4É
Longueur des trayons						Longs	6B
Angle du pied						Profond	5
Profondeur du talon						Peu profond	-1
Qualité de l'ossature						Raffinée	1
Mbres arr. Vue côté						Courbés	10C
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets droits	5
Stature						Petite	3C
Largeur du poitrail						Large	3
Profondeur de corps						Profond	7
Capacité laitière						Angulaire	1
Force du rein						Fort	2
Angle de la croupe						Isch. hauts	4H
Largeur aux ischions						Large	4
	-10	-5	0	5	10		