

Fiche d'évaluation génomique

Animal

Père

Mère

Grand-père Maternel

Nom	VIENNOIS	 TROPIC	MELOMAN
N° National	FR 8542942224	FR 7122192465	FR 4516406245
Race	38		
Date de naissance	11/09/2024		
Cheptel détenteur	FR85147032		
	EI BAZIN CONSTANT		
	85700 MONTOURNAIS		

Statuts génétiques

Sans corne	+/+ (Homozygote non porteur)	Ataxie	G/G (Homozygote non porteur)
Culard	+/+ (Homozygote non porteur)	Blind	+/+ (Homozygote non porteur)
Mh BEEF	+/+ (Homozygote non porteur)	D.E.A	+/+ (Homozygote non porteur)

Index génomiques

Index calculés par Gènes Diffusion

Date d'évaluation : 16/04/2025

Index de Production

CD

Naissance (Nai g)	5.9	0.88
Croissance (Cr g)	5.3	0.67
Dév. Musculaire (DM g)	6.3	0.77
Dév. Squeletique (DS g)	5.3	0.77
Vêlage (Vel g)	6.8	0.57
Lait (Lai g)	6.2	0.50

Index de Morphologie Post Sevrage

CD

CRPS	
DMPS	
DSPS	
AFPS	
Longévité de la Mamelle (LoM g)	5.8
Fonctionnalité des Trayons (FoT g)	7.5
Solidité des Aplombs Arrières (SolAr g)	4.9

Index de Comportement

COMPhe g	3.2
COMPVel g	4.4

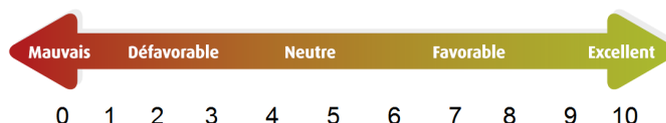
Index de Morphologie Sevrage

CD

DMDos g	5.7	0.76
DMArM g	5.2	0.77
DSLon g	5.3	0.75
DSLar g	5.2	0.71
DSGab g	4.7	0.79
Mufle g	5.3	0.70
AAV g	6.3	0.50
AAr g	5.2	0.45
Rec g	6.8	0.69

Autres index

Système de notation des Index



(Pour chaque index, les scores varient toujours de 0 à 10, 5 étant le score intermédiaire)

Index Génomique

gIBOVAL

Type Résultat : IPVGENO

Date évaluation : 16/05/2025

	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ICRCjbf	CONFjbf	IABjbf
	109	105	109	111	96	114	113	110	117	113	98	111
CD	0.6	0.32	0.51	0.39	0.38	0.38	0.34	0.26	0.42	0.27	0.41	0.3