


Fiche d'évaluation génomique

Animal

Père

Mère

Grand-père

Nom	RANCIO	 NENUFAR PP	NAOMI	LIEGEOIS
N° National	FR 8521899494	FR 0118311342	FR 8521899131	FR 8540411448
Race	38			
Date de naissance	26/09/2020			
Cheptel détenteur	FR85038281			
	GAEC LES 2 RUISSEAUX			
	85260 LES BROUZILS			

Index génomiques

Index calculés par Gènes Diffusion

Date d'évaluation : 10/06/2021

Index de Morphologie

CD

Index de Morphologie

DMDos g	5.6	0.47
DMArM g	5.6	0.48
DSLon g	5.9	0.47
DSLar g	4.9	0.45
DSGab g	6.4	0.50
Mufle g	7.7	0.44
AAV g	6.1	0.26
AAr g	5.5	0.27
Rec g	5.5	0.40

Longévité de la Mamelle (LoM g)	5.5
Fonctionnalité des Trayons (FoT g)	5.1
Solidité des Aplombs Arrières (SolAr g)	5.2

Index de Comportement

COMPhe g	5.4
COMPVel g	5.3

Statuts génétiques

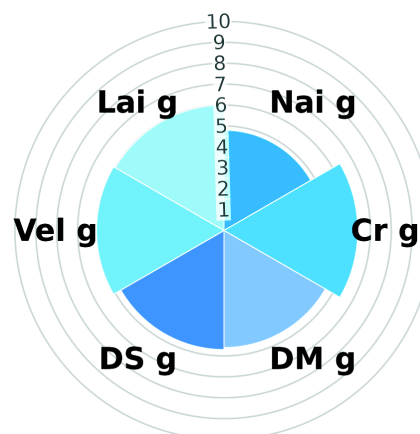
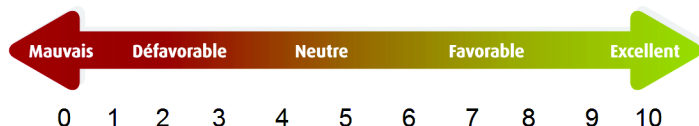
Test	Type	Résultat
Sans corne	M	P/+ (Hétérozygote)
Culard	M	+/+ (Homozygote non porteur)
Mh BEEF	M	+/+ (Homozygote non porteur)
Ataxie	M	G/G (Homozygote non porteur)
Blind	M	+/+ (Homozygote non porteur)
D.E.A	M	+/+ (Homozygote non porteur)

Index de Production

CD

Naissance g (Nai g)	4.8	0.64
Croissance g (Cr g)	6.4	0.44
Dév. Musculaire (DM g)	5.6	0.53
Dév. Squeletique (DS g)	5.7	0.49
Vêlage g (Vel g)	6.1	0.25
Lait g (Lai g)	6	0.29

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 : INDEX

Date évaluation : 2022_01

	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSse	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ICRCjbf	CONFjbf	IABjbf
	105	108	97	116	93	109	111	106	110	108	95	105
CD	0.59	0.48	0.63	0.55	0.5	0.52	0.3	0.25	0.51	0.32	0.44	0.32