

Fiche d'évaluation génomique

Animal

Père

Mère

Grand-père

Nom	URANOS	PANDORE P	ROSITA	LUDWIG
N° National	FR 8544688215	FR 0120308082	FR 8544681858	FR 8551106239
Race	38			
Date de naissance	19/08/2023			
Cheptel détenteur	FR85155125			
	M ERIEAU			
	85000 MOULLERON LE CAPTIF			

Statuts génétiques

Sans corne	P/+ (Hétérozygote)	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 : 20/04/2024

Index de Production

CD

Naissance (Nai g)	6.9	0.73
Croissance (Cr g)	6.9	0.62
Dév. Musculaire (DM g)	4.4	0.71
Dév. Squeletique (DS g)	5	0.69
Vêlage (Vel g)	5.2	0.59
Lait (Lai g)	5.4	0.52

Index de Morphologie Post Sevrage

CD

CRPS	
DMPS	
DSPS	
AFPS	
Longévité de la Mamelle (LoM g)	5.3
Fonctionnalité des Trayons (FoT g)	6.5
Solidité des Aplombs Arrières (SolAr g)	3.6

Index de Comportement

COMPhe g	3
COMPVel g	3.9

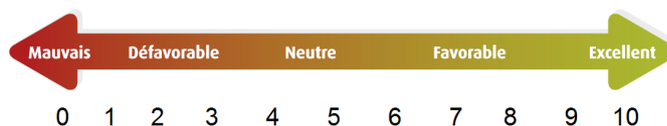
Index de Morphologie Sevrage

CD

DMDos g	4.7	0.67
DMArM g	4.5	0.68
DSLon g	5.2	0.67
DSLar g	4.3	0.65
DSGab g	4.2	0.71
Mufle g	3.6	0.64
AAV g	4.5	0.54
AAr g	4.2	0.54
Rec g	4.9	0.63

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 : 26/07/2024

	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSse	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ICRCjbf	CONFjbf	IABjbf
	105	111	100	101	106	113	105	102	112	112	99	110
CD	0.51	0.41	0.55	0.46	0.45	0.45	0.31	0.26	0.44	0.29	0.42	0.3