

## Fiche d'évaluation génomique

Animal

Père

Mère

Grand-père

<b>Nom</b>	<b>SALTO</b>	<b>NOLIMIT</b>	<b>ORAGE</b>	<b>CLUEDO</b>
<b>N° National</b>	<b>FR 7952162526</b>	<b>FR 7940010992</b>	<b>FR 7952162221</b>	<b>FR 8065848256</b>
<b>Race</b>	<b>38</b>			
<b>Date de naissance</b>	<b>24/08/2021</b>			
<b>Cheptel détenteur</b>	<b>FR79232177</b>			
	<b>GAEC L IVRONNIERE</b>			
	<b>79380 LA FORET SUR SEVRE</b>			

### Statuts génétiques

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

### Index génomiques

Index calculés par Gènes Diffusion

Date d'évaluation : 09/06/2022

#### Index de Production

CD

Naissance (Nai g)	5.8	0.69
Croissance (Cr g)	8	0.51
Dév. Musculaire (DM g)	7.2	0.60
Dév. Squeletique (DS g)	7.7	0.57
Vêlage (Vel g)	7.6	0.35
Lait (Lai g)	5.8	0.30

#### Index de Morphologie

Longévité de la Mamelle (LoM g)	6.2
Fonctionnalité des Trayons (FoT g)	5.7
Solidité des Aplombs Arrières (SolAr g)	6
<b>Index de Comportement</b>	
COMPhe g	7.8
COMPVel g	7.8

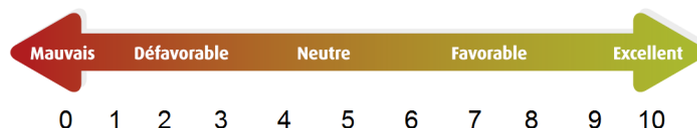
#### Autres index

#### Index de Morphologie

CD

DMDos g	8.3	0.58
DMArM g	7.6	0.59
DSLon g	7.2	0.56
DSLar g	9.1	0.54
DSGab g	7.8	0.60
Muffle g	4.9	0.53
AAV g	7.7	0.39
AAr g	6.2	0.40
Rec g	6	0.53

### 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 : 08/07/2022

	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSse	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ICRCjbf	CONFjbf	IABjbf
	105	112	99	125	92	115	114	104	114	111	101	110
CD	0.6	0.42	0.55	0.46	0.46	0.46	0.33	0.28	0.46	0.31	0.43	0.32