

Fiche d'évaluation génomique

Animal	Père	Mère	Grand-père Maternel
--------	------	------	---------------------

Nom	VIGILANT	OCTOPUS	CLAVEL
N° National	FR 8542942201	FR 7122269226	FR 8542941634
Race	38		
Date de naissance	04/09/2024		
Cheptel détenteur	FR85147032	EI BAZIN CONSTANT	
		85700 MONTOURNAIS	

Statuts génétiques

Sans corne	+/+ (Homozygote non porteur)	Ataxie	G/G (Homozygote non porteur)
Culard	mh/+ (Hétérozygote 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	Index de Morphologie Post Sevrage		CD
Naissance (Nai g)	4.7	0.89	CRPS		
Croissance (Cr g)	6.6	0.74	DMPS		
Dév. Musculaire (DM g)	9.6	0.82	DSPS		
Dév. Squeletique (DS g)	5	0.82	AFPS		
Vêlage (Vel g)	7.2	0.63	Longévité de la Mamelle (LoM g)	4.8	
Lait (Lai g)	4.4	0.56	Fonctionnalité des Trayons (FoT g)	5.8	
			Solidité des Aplombs Arrières (SolAr g)	4.4	

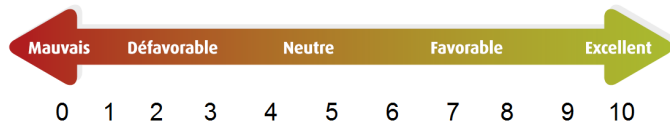
Index de Comportement

COMPhve g	6.2
COMPVel g	6.2

Autres index

Index de Morphologie Sevrage		CD
DMDos g	6.9	0.82
DMArM g	7.9	0.82
DSLon g	4.1	0.80
DSLar g	8.1	0.78
DSGab g	5.7	0.83
Mufle g	5.5	0.77
AAV g	5.6	0.60
AAR g	4.7	0.56
Rec g	4.7	0.76

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			
88	101	115	94	106	103	112	100	106	105	110	109			
CD	0.6	0.42	0.56	0.47	0.47	0.46	0.38	0.31	0.47	0.39	0.48			