

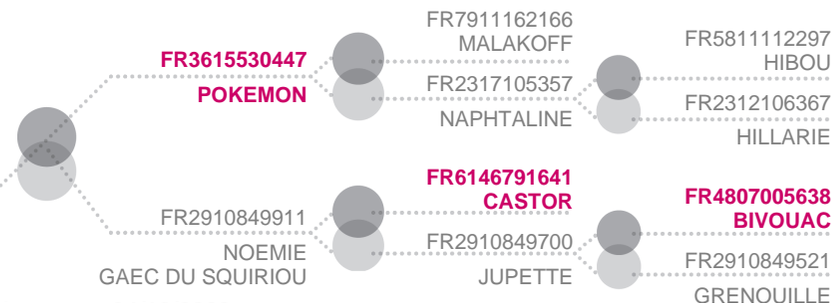


UNIVER

38

FR 293172 0332

Date de naissance : 04/10/2023



NAISSEUR
FR 29007182
 GAEC DU SQUIRIOU
 SQUIRIOU
 29690 BERRIEN

PROPRIÉTAIRE
FR 29007182
 GAEC DU SQUIRIOU
 SQUIRIOU
 29690 BERRIEN

SEVRAGE	VALEUR	80	90	100	110	120	130
FACILITÉ DE NAISSANCE	96 0,59 _G						
Potentiel de croissance	114 0,48 _G						
Développement musculaire	122 0,63 _G						
Développement squelettique	102 0,56 _G						
Finesse d'os	109 0,49 _G						
SYNTHÈSE AU SEVRAGE	122 0,52 _G						
Aptitude au vêlage	121 0,33 _G						
Aptitude à l'allaitement	98 0,29 _G						
Incidence de la mère sur le poids au sevrage	109 0,38 _G						
VALEUR MAT. SYNT. AU SEVRAGE	120 0,51 _G						
COMP. VELAGE SYNTH. AU SEVRAGE							
Comportement							
Réactivité							

	---	--	-	=	+	++	+++		---	--	-	=	+	++	+++	
Dessus d'épaule								Développement								
Largeur de dos								Tête								
Arrondi de culotte								Aplombs avant								
Largeur de culotte								Aplombs arrières								
Épaisseur du dessus								Rectitude du dessus								
Grosueur des canons								Profondeur de poitrine								
Longueur du dessus								Largeur de poitrine								
Longueur du bassin								Largeur aux trochanters								
Largeur aux hanches								Longueur de culotte								
Note d'état																

POST SEVRAGE	VALEUR	80	90	100	110	120	130
Potentiel de croissance							
Développement musculaire							
Développement squelettique							
Finesse d'os							
Aptitudes fonctionnelles							
Conformité au standard							

VIE PRODUCTIVE	VALEUR	80	90	100	110	120	130
Réussite à l'IAP génisse							
Efficacité de la carrière							

JEUNES BOVINS FERME	VALEUR	80	90	100	110	120	130
Croissance carcasse	109 0,34 _G						
Conformation carcasse	112 0,47 _G						
Synthèse aptitudes bouchères	114 0,35 _G						

HAPLOTYPES

Sans Cornes : Non Porteur
 CULARD : Porteur (+/MH)
 MH BEEF (F94L) : Non Porteur
 ATAXIE : Non Porteur
 BLIND : Non Porteur
 DEA : Non calcule

Haplotypes / Mutations

Sans Cornes : Non Porteur

MH BEEF (F94L) : Non Porteur

BLIND : Non Porteur

CULARD : Porteur (+/MH)

ATAXIE : Non Porteur

DEA : Non calcule