

EXCEL

FR 12 1008 1834

Né le : 18/09/2009

Chez : GAEC -COUYBES-

Reproducteur Conseillé Viande

N° Station : 25

CASE : 1

Conseil d'utilisation : **M**

Généalogie					
			CESARHENON		Reproducteur Recommandé
MANOIR MN	Reproducteur Recommandé		FR 22 8703 3854		Veaux Sevrés
FR 87 9601 2823	Veaux Sevrés		GENOISE		Reproductrice
			FR 23 9105 8137		Reconnue
			NAVARIN-MN		Reproducteur Recommandé
PATOUILLE	Reproductrice		FR 19 9700 8831		Veaux Sevrés
FR 19 3073 8362	Recommandée		MARITIME		Reproductrice
			FR 19 9600 5936		Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (GD)					
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Index de Synthèse Aptitudes Bouchères en vif	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
104 <i>(0.43)</i>	109 <i>(0.50)</i>	111 <i>(0.48)</i>	98 <i>(0.51)</i>	109 <i>(0.44)</i>	111 <i>(0.44)</i>

Performances réalisées en station					
Morphologie par comparaison aux contemporains de la série (+/- écart en écart-type) : Pointage le : 03/11/2010					
Développement Musculaire : 114% Développement Squelettique : 109% Largeur aux trochanters : =					
Dessus d'épaule :	+	Longueur de dessus :	+	Largeur aux ischiens :	+ ETAT : 7 /10
Largeur du dos :	+	Longueur de bassin :	=	Poids fin le : 09/11/2010 : 634 kg GMQ en contrôle : 1 089 g PAT à 400 Jours : 619 kg Hauteur au garrot : 106 /série	
Arrondi de culotte :	+	Largeur aux hanches :	=		
Largeur de culotte :	+	Développement :	=		
Epaisseur du dessus :	=				
Longueur de culotte :	+	Aptitudes Fonctionnelles : 124%			

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance :	55 kg	(120 % él.)	Pointage sevrage % série DM :	101	DS : 91
GMQ 0 - 120 jours :	1 617 g	(130 % él.)	ETAT :	6	/10
PAT 210 jours :	433 kg	(133 % él.)	GMQ naissance - début contrôle :	1 498 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents												Note globale morphologie	ISU
	Base Réf Rg Année	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	ALait	IVMAT		
Père <i>(CD)</i>	LIPF09 0110			89 <i>(0.99)</i>	112 <i>(0.99)</i>	107 <i>(0.99)</i>	110 <i>(0.99)</i>	97 <i>(0.98)</i>	110 <i>(0.99)</i>	101 <i>(0.93)</i>	114 <i>(0.96)</i>		
Mère <i>(CD)</i>	LIPF09 0110	33 ms	361 js (9)	97 <i>(0.64)</i>	106 <i>(0.57)</i>	108 <i>(0.53)</i>	92 <i>(0.53)</i>	104 <i>(0.46)</i>	108 <i>(0.56)</i>	105 <i>(0.45)</i>	114 <i>(0.59)</i>	110	116