

Certificat généalogique

délivré conformément à la décision 2005/379/CE de la Commission pour les échanges intracommunautaires par le Herd-Book de la race bovine Limousine, tenant le livre généalogique par délégation de France Limousin Sélection, organisation d'élevage officiellement reconnue au titre de la décision 84/247/CEE

Délivré pour l'animal : **EMPREINTE** de race **Limousine** de sexe **Femelle** identifié par 2 boucles auriculaires portant le n°FR **8710672124**
 Inscrit en section principale de la classe **Pur-Sang** Qualification :

Né(e) le : 22/09/2009

Naisseur **LEPOUTRE EVERT**
CONTEREIX
 87400 LE CHATENET EN DOGNON

NOBEL né le : 24/04/1997 N° d'inscription : FR 2397058112 Qualification :	Père JOUEUR né le : 01/01/1994 N° d'inscription : FR 8794000047 Qualification : Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés FLAMENCA née le : 20/12/1990 N° d'inscription : FR 2390014809 Qualification : Reproductrice Recommandée	Grand-père paternel N° d'inscription : FR 8794000047
ACROBATE née le : 31/05/2005 N° d'inscription : FR 8710671688 Qualification : Reproductrice Recommandée	Mère ICAR MN née le : 16/01/1993 N° d'inscription : FR 2393041971 Qualification : Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés OSEE née le : 24/05/1998 N° d'inscription : FR 8798008990 Qualification : Reproductrice Reconnue	Grand-père maternel N° d'inscription : FR 2393041971 Grand-mère maternelle N° d'inscription : FR 8798008990

Propriétaire : **LEPOUTRE EVERT**
CONTEREIX
 87400 LE CHATENET EN DOGNON

Performances	Evaluation IBOVAL		Pointage adulte		Synthèse UPRA	Contrôle individuel station	Testage descendance station		Résultat d'analyse génétique
	AB	QM	AB	QM			AB	QM	
PN	45	50	42	39	40	44	37		
P120	170	222	161	182	164	203	166		
P210	316	309	307	293	277	330	245		
P120%	ND	123	92	96	101	117	120		
P210%	ND	102	ND	98	106	115	116		
IFNAIS	ND	77,9	92,0,57	101,0,96	95,0,69	89,0,99	97,0,65		
ISEVR	ND	101,0,87	102,0,51	110,0,95	112,0,62	99,0,98	99,0,56		
IVMAT	ND	104,0,73	115,0,41	107,0,91	111,0,53	119,0,9	108,0,49		
Base ref		LIPF07	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LIPF07		
Morpho	ND	ND	113	ND	108	105	104		
ISU	ND	ND	118	ND	112	ND	108		
IMOCR	ND	ND	ND	101,0,61	ND	101,0,52	ND		
Base ref				LISE.06		LISE.06			
IABV	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		
Base ref									
IAB	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		
Base ref									
IQM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		
Base ref									
T1-29	ND	ND	ND	ND	ND	NR	ND		
MH	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		

Fait à Lanaud, le 22/09/2010



Le responsable technique du HBL,

Sébastien STAMANE