

# 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 déléguée officiellement reconnue au titre de la décision 84/247/CEE

Délivré pour l'animal **ESA** de race **Limousine** de sexe **mâle** identifié par 2 boucles auriculaires portant le n°FR 4940351045  
 Inscrit en section principale de la classe **Pur-Sang** Qualification : **Reproducteur Jeune**

Né(e) le : 10/08/2009

Naisseur **EARL DRU OLIVIER**

**LE GRAND GROS BOIS**  
**49220 LE LION D'ANGERS**

Propriétaire : **GIE FRANCE LIMOUSIN TESTAGE**

**13 RUE AUGUSTE COMTE CS 92092**  
**87070 LIMOGES**

<b>MANOIR MN</b> né le : 07/11/1996 N° d'inscription : FR8796012823 Qualification : Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en femelle	<b>Père</b> <b>CESARHENON</b> né le : 30/10/1987 N° d'inscription : FR2287033854 Qualification : Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en femelle	<b>Grand-père paternel</b>
	<b>GENOISE</b> née le : 23/04/1991 N° d'inscription : FR2391058137 Qualification : Reproductrice Reconnue	<b>Grand-mère paternelle</b>
	<b>Mère</b> <b>TAN</b> née le : 22/09/2002 N° d'inscription : FR1523176442 Qualification : Reproducteur Espoir	<b>Grand-père maternel</b>
<b>AMANDINE</b> née le : 28/03/2005 N° d'inscription : FR4940350708 Qualification : Reproductrice Reconnue	<b>ROCKEUSE</b> née le : 13/09/2000 N° d'inscription : FR4940350032 Qualification : Reproductrice Reconnue	<b>Grand-mère maternelle</b>

Fait à Lanaud, le 16/04/2015

Le directeur technique du HBL,

Sébastien STAMANE

	animal	père	mère	gpp	gmp	gpm	gmm
PN	47	42	39	55	37	44	37
P120	207	209	183	180	171	187	157
P210	363	344	274	274	258	317	257
P120%	107	119	102	ND	ND	106	106
P210%	120	118	108	ND	ND	109	115
IFNAIS	91 0.90	90 0.99	104 0.63	94 0.98	103 0.70	107 0.93	99 0.61
ISEVR	113 0.78	105 0.99	98 0.56	99 0.97	88 0.68	91 0.87	100 0.55
IVMAT	ND	108 0.98	99 0.50	99 0.96	90 0.68	92 0.71	101 0.54
Base ref	L.I.P.F. 14.2	L.I.P.F. 14.2	L.I.P.F. 14.2	L.I.P.F. 14.2	L.I.P.F. 14.2	L.I.P.F. 14.2	L.I.P.F. 14.2
Morpho	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ISU	ND	ND	105	ND	ND	ND	98
IMOCR	99 0.45	104 0.73	ND	ND	ND	93 0.38	ND
Base ref	L.I.C.13	L.I.S.E.13				L.I.S.E.13	
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	ND	ND
MH	+/+	+/+	ND	+/+	ND	ND	ND

Performances

Evaluation

Pointage adulte  
 Synthèse UPRA

Contrôle  
 individu

Testage  
 descendant

Résultats  
 analyses  
 génétiques

