

# 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 : **MERIDIEN** de race **Limousine** de sexe **Mâle** identifié par 2 boucles auriculaires portant le n°FR **8796002929**  
 Inscrit en section principale de la classe **Pur-Sang** Qualification : **Reproducteur Recommandé IA Viande & Elevage**

Né(e) le : 06/02/1996 Naisseur **EARL BOUTET JEAN-MARIE**  
**LES COUSSADES - LANDOUGE**  
**87100 LIMOGES**

Propriétaire : **GIE FRANCE LIMOUSIN TESTAGE**  
**13, rue Auguste Comte**  
**87280 LIMOGES**

<b>ESOPE</b> né le : 04/11/1989 N° d'inscription : FR 2289042202 Qualification : <i>Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés</i>	<b>Père</b>	<b>USANT</b> <span style="float: right;">Grand-père paternel</span> né le : 25/12/1983 N° d'inscription : FR 7983002710 Qualification :
		<b>UCHETTE</b> <span style="float: right;">Grand-mère paternelle</span> née le : 03/10/1983 N° d'inscription : FR 2283033489 Qualification :
<b>DRAGONNE</b> née le : 08/12/1988 N° d'inscription : FR 1688111499 Qualification : <i>Reproductrice Reconnue</i>	<b>Mère</b>	<b>URANUS</b> <span style="float: right;">Grand-père maternel</span> né le : 02/01/1983 N° d'inscription : FR 1983000110 Qualification : <i>Reproducteur Jeune</i>
		<b>OPERETTE</b> <span style="float: right;">Grand-mère maternelle</span> née le : N° d'inscription : FR 1678111236 Qualification :

	animal	père	mère	gpp	gmp	gpm	gmm
<b>PN</b>	43	42	45	35	34	38	ND
<b>P120</b>	241	175	167	184	154	207	ND
<b>P210</b>	369	266	271	315	215	327	ND
<b>P120%</b>	128	116	108	107	108	114	ND
<b>P210%</b>	115	108	111	112	102	111	ND
<b>IFNAIS</b>	84 <i>0,99</i>	99 <i>0,95</i>	ND	104 <i>0,95</i>	ND	ND	ND
<b>ISEVR</b>	113 <i>0,99</i>	102 <i>0,93</i>	ND	79 <i>0,93</i>	ND	ND	ND
<b>IVMAT</b>	ND	103 <i>0,87</i>	ND	80 <i>0,91</i>	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LISF05	LISF05		LISF05			
<b>Morpho</b>	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<b>ISU</b>	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<b>IMOCR</b>	112 <i>0,52</i>	98 <i>0,59</i>	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LI.CI.05	LI.SE.05					
<b>IABV</b>	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>							
<b>IAB</b>	100 <i>0,56</i>	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LI.QM.06						
<b>IQM</b>	108	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LI.QM.06						
<b>T1-29</b>	NR	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<b>MH</b>	+/+	ND	ND	ND	ND	ND	ND

Performances  
 Evaluation IBOVAL  
 Pointage adulte  
 Synthèse UPRA  
 Contrôle individuel station  
 Testage AB QM  
 Résultats d'analyses génétiques

Fait à Lanaud, le 29/03/2007

Le directeur technique du HBL,

  
 Sébastien STAMANE

