

Délivré pour l'animal : **UT-MAJEUR** de race **Limousine** de sexe **Mâle** identifié par 2 boucles auriculaires portant le n°FR **3330031986**  
 Inscrit en section principale de la classe Pur-Sang Qualification : **Reproducteur Reconnu IA Viande**

Né(e) le : 17/10/2003 Naisseur **EARL VIGNOBLES TREJAUT JARDINET**  
 33490 SAINT ANDRE DU BOIS

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

<b>MOZART</b> né le : 13/12/1996 N° d'inscription : FR 1996019196 Qualification : <i>Reproducteur Reconnu IA Elevage</i>	Père	<b>GENIAL</b> <small>Grand-père paternel</small> né le : 05/02/1991 N° d'inscription : FR 8791002491 Qualification : <i>Reproducteur Reconnu IA Viande &amp; Elevage</i>
		<b>IDOLE</b> <small>Grand-mère paternelle</small> née le : 01/02/1993 N° d'inscription : FR 1593044013 Qualification : <i>Reproductrice Reconnue</i>
<b>OFFRANDE</b> née le : 10/11/1998 N° d'inscription : FR 3330003059 Qualification : <i>Reproductrice Reconnue</i>	Mère	<b>EPSON</b> <small>Grand-père maternel</small> né le : 28/02/1989 N° d'inscription : FR 8789003682 Qualification : <i>Reproducteur Reconnu IA Viande &amp; Elevage</i>
		<b>MYRTILLE</b> <small>Grand-mère maternelle</small> née le : 07/04/1996 N° d'inscription : FR 3396016805 Qualification : <i>Reproductrice Reconnue</i>

	animal	père	mère	gpp	gmp	gpm	gmm
<b>PN</b>	43	39	37	45	32	42	31
<b>P120</b>	234	189	164	234	123	188	189
<b>P210</b>	361	320	276	387	227	344	284
<b>P120%</b>	110	109	97	121	88	102	101
<b>P210%</b>	114	107	105	117	93	116	101
<b>IFNAIS</b>	88 <i>0,87</i>	95 <i>0,99</i>	100 <i>0,65</i>	89 <i>0,99</i>	106 <i>0,68</i>	98 <i>0,99</i>	107 <i>0,6</i>
<b>ISEVR</b>	105 <i>0,8</i>	104 <i>0,99</i>	111 <i>0,6</i>	109 <i>0,99</i>	95 <i>0,62</i>	102 <i>0,99</i>	120 <i>0,57</i>
<b>IVMAT</b>	ND	108 <i>0,94</i>	117 <i>0,54</i>	112 <i>0,99</i>	103 <i>0,55</i>	106 <i>0,99</i>	117 <i>0,54</i>
<i>Base ref</i>	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LISF05
<b>Morpho</b>	ND	ND	116	ND	103	ND	97
<b>ISU</b>	ND	ND	121	ND	104	ND	ND
<b>IMOCR</b>	117 <i>0,43</i>	109 <i>0,6</i>	ND	114 <i>0,56</i>	ND	105 <i>0,54</i>	ND
<i>Base ref</i>	LI.CI.06	LI.CI.06		LI.CI.06		LI.CI.06	
<b>IABV</b>	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>							
<b>IAB</b>	ND	103 <i>0,63</i>	ND	117 <i>0,62</i>	ND	104 <i>0,94</i>	ND
<i>Base ref</i>		LI.QM.07		LI.QM.07		LI.QM.07	
<b>IQM</b>	ND	111	ND	104	ND	106	ND
<i>Base ref</i>		LI.QM.07		LI.QM.07		LI.QM.07	
<b>T1-29</b>	ND	NR	ND	NR	ND	NR	ND
<b>MH</b>	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 20/10/2008

Le directeur technique du HBL,

  
 Sébastien STAMANE

