



# Index officiel des taureaux d'insémination animale de race à viande



Mise à jour des index du 29/03/2007

Edité le 12/05/2007

<b>Race Limousine</b>	<b>GENIAL</b>	Qualifié RRE M	N° FR 8791002491	Typage ADN n° 046739
			N°IE 34-36022	
Né le 05/02/1991		Père	FR 2384004516	VAURIEN Race 34
Naissseur MR CHASTANET HENRI		Mère	FR 8786005219	BALINE Race 34
Maître d'oeuvre du programme : France Limousin Testage				
Autorisé à la mise à l'épreuve le 05/10/1992				
Agréé Aptitude Bouchère le 05/10/1995				
Agréé Qualité Maternelle le 24/01/1997				
				<b>Facilité de Naissance</b>
				Base de référence LLSF.06
				<b>IFNAIS 89 CD 0,99</b>

<b>IBOVAL</b>												Base de référence LLSF.06		Rang d'indexation 01		(index en base 100)				
CR	DMsev	DSsev	<b>ISEVR</b>	<b>CD</b>	AVel	ALait	MERPsev	<b>IVMAT</b>	<b>CD</b>	Nb de camp d'utilisation : 12										
113	106	107	<b>110</b>	<b>0,99</b>		102	110	<b>113</b>	<b>0,99</b>	Nb de troupeaux : 2623										
DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	TET	AAV	AAR	RED	PPO	LAP	LAT	LOC	ETA	Nb de veaux : 6000	
=	+	+	++	=	=	=	=	+	=	=	+	-	=	=	+	++	=	+	Nb de filles : 1813	

<b>Station de Contrôle Individuel</b>										Base de référence LLCL06		(index en base 100)	
(suffixe 'ci')	CR	VOS	EFA	DM	<b>IABV</b>	<b>CD</b>	DS	AF	QR	<b>IMOCR</b>	<b>CD</b>		
	112		112	104	<b>112</b>	<b>0,58</b>	104	97	105	<b>114</b>	<b>0,56</b>		

<b>Aptitude Bouchères Jeunes Bovins</b>												Base de référence LLQM.06		Série n° 10		(index en base 100)		
(suffixe 'jbs')	CR	DM	DS	AF	QR	<b>IABV</b>	<b>CD</b>	PCAR	RDT	CONF	CEC	CDC	CAC	CCU	CCA	GRAS	<b>IAB</b>	<b>CD</b>
	115	112	105	115	115	<b>115</b>	<b>0,64</b>	118	107	117	107	113	117	123	119	98	<b>118</b>	<b>0,62</b>

<b>Contrôle sur Decendance Qualités Maternelles</b>												Base de référence LLQM.06		Série n° 16		(index en base 100)								
(suffixe 'qms')	CR	DM	DS	QR	AF	HG	<b>IMOCR</b>	<b>CD</b>	PREC	VIE	RIA	<b>IFER</b>	<b>CD</b>	<b>IQM</b>										
	111	104	102	98	102	104	<b>111</b>	<b>0,68</b>	103	97	101	<b>103</b>	<b>0,06</b>	<b>105</b>										
		PREP	OP	PVEL	MERP	PN	<b>IVEL</b>	<b>CD</b>	PLAIT	MERP4	MERP6	MERDM	<b>IMER</b>	<b>CD</b>										
		90	106	111	105		<b>95</b>	<b>0,34</b>	96	100	101	99	<b>99</b>	<b>0,46</b>										
DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	TET	AAV	RED	AAR	PPO	LAP	LAT	LOC	ETA	HAR	POI	LAI	BAS	EXT	COU
++	++	+	+	-	+	=	=	=	+	=	+	=	=	=	+++	++	=	-	=	+	+	=	=	=