



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



Mise à jour des index du 11/07/2011

Edité le 13/08/2011

Race Limousine

UT-MAJEUR

Qualifié RRE M

N° FR 3330031986

Typage ADN n° 238347

N°IE 34-67826

Né le 17/10/2003

Naisseur EARL VIGNOBLES TREJAUT

Maître d'oeuvre du programme : France Limousin Testage

Père	FR 1996019196	MOZART	GPP	FR 8791002491	GENIAL	(34)
	Race 34		GMP	FR 1593044013	IDOLE	(34)
Mère	FR 3330003059	OFFRANDE	GPM	FR 8789003682	EPSON	(34)
	Race 34		GMM	FR 3396016805	MYRTILLE	(34)

Autorisé à la mise à l'épreuve Aptitudes Bouchères le 03/10/2005

Déclaré mis sur le marché suite testage Aptitudes Bouchères JB station le 09/07/2008

Déclaré mis sur le marché suite testage Qualités Maternelles station le 09/11/2010

Facilités de Naissance

Base de référence LLPF.10

IFNAIS 91 CD 0,98

IBOVAL

Base de référence LLPF.10

Rang d'indexation 01

(index en base 100)

CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT	CD	Nb de camp d'utilisation : 2								
104	99	104	100	98	0,89						Nb de troupeaux : 64								
DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	TET	AAV	AAR	RED	PPO	LAP	LAT	LOC	ETA	Nb de veaux : 87
=	=	=	+	-	=	+	=	+	=	+++	-	--	-	=	+	++	=	-	Nb de filles : 3

Station de Contrôle Individuel

Base de référence LLCL10

(index en base 100)

(suffixe 'ci')	CR	VOS	EFA	DM	IABV	CD	DS	AF	QR	IMOCR	CD
	114		91	107	112	0,49	105	94	95	110	0,48

Aptitudes Bouchères Jeunes Bovins en Station

Base de référence LLQM.11

Série n° 23

(index en base 100)

(suffixe 'jbs')	CR	DM	DS	AF	QR	IABV	CD	PCAR	RDT	CONF	CEC	CDC	CAC	CCU	CCA	GRAS	IAB	CD
	110	106	102	104	100	109	0,67	108	95	101	104	102	97	101	105	104	104	0,63

Contrôle sur Descendance Qualités Maternelles en station

Base de référence LLQM.10

Série n° 29

(index en base 100)

(suffixe 'qms')	CR	DM	DS	AF	QR	HG	IMOCR	CD	PREC	VIE	RIA	IFER	CD	IQM										
	118	106	110	105	113	104	119	0,68	98	99	103	108	0,07	110										
		PREP	OP	PVEL	MERP	PN	IVEL	CD	PLAIT	MERP4	MERP6	MERDM	IMER	CD										
		108	115	121	95		115	0,37	94	90	94	92	87	0,54										
DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	TET	AAV	AAR	RED	PPO	LAP	LAT	LOC	ETA	HAR	LAI	POI	COU	EXT	BAS
+	+	=	++	=	++	++	++	++	+	+++	=	-	-	+++	++	++	+	=	++	+++	+	+++	+	+