

# BOVINS MAIGRES

## COTATIONS DES BOVINS DESTINES A L'ENGRASSEMENT

SEMAINE N° 45 DU 04/11/2013 AU 10/11/2013

FranceAgriMer

Etat 3-1

Euro/Kg vif

RACES	SEXE AGE	LIMOUSINS		CHAROLAIS				CROISES				BLONDS D'AQUITAINE				SALERS				AUBRAC/GASCONS					
		M	F	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F			
		6/12	6/12	6/12	12/24	6/12	12/24	6/12	12/24	6/12	12/24	6/12	12/24	6/12	12/24	6/12	12/24	6/12	12/24	6/12	12/24	6/12	12/24		
LIMOGES	E	3,02	2,89	2,76	2,82																				
	U	(=)	(=)	(=)	(=)																				
	R	2,83	2,71	2,56	2,62																				
		(=)	(=)	(=)	(=)																				
		250	300	350	270																				
RECONDUCTION DES COURS.																									
CLERMONT-FERRAND	E																								
	U																								
	R																								
MARCHE PLUS TENDU																									
DIJON	E																								
	U																								
	R																								
TENDANCE LOURDE EN MÂLES. RECONDUCTION EN FEMELLES.																									
TOULOUSE	E	3,20	3,10	2,90	2,87																				
	U	(=)	(=)	(=)	(=)																				
	R	3,10	2,99	2,84	2,85																				
		(=)	(=)	(=)	(=)																				
		2,60	2,60	2,39	2,45																				
		(=)	(=)	(=)	(=)																				
		250	300	350	270																				
COURS RECONDUITS DANS UN MARCHÉ LOURD.																									
NANTES	E																								
	U	2,83	2,92	2,62	2,51	2,98	2,80	2,53	2,57	2,36	2,46														
	R	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)														
		2,45	2,26	2,24	1,97	2,46	2,34	2,13	2,31	2,05															
		(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)															
		250	300	350	270	300	350	400	400	500	270	400	300	350	400	450	500	270	400	250	300	350	450	270	400
COURS RECONDUITS, ÉQUILIBRE FRAGILE SUR LES CATÉGORIES INFÉRIEURES.																									
NANCY	E																								
	U																								
	R																								
MOYENNE NATIONALE																									
MOYENNE NATIONALE	E	3,09	2,97	2,81	2,84																				
	U	(=)	(=)	(=)	(=)																				
	R	2,90	2,84	2,65	2,66	2,73	2,60	2,48	2,44	2,32	2,49	2,39	2,63	2,55	2,54	2,40	2,32	2,52	2,27	2,95	3,00	2,84	2,80		
		(=)	(=)	(=)	(=)	-0,02	-0,01	-0,01	-0,02	-0,01	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	
		2,53	2,44	2,32	2,23	2,51	2,41	2,31	2,32	2,29	2,41	2,22	2,33	2,28	2,27	2,09	2,09	2,26	2,12	2,43	2,33	2,28			
		(=)	(=)	(=)	(=)	-0,02	-0,01	-0,01	-0,01	-0,01	0,01	(=)	-0,01	-0,01	(=)	(=)	(=)	-0,01	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	(=)	
		250	300	350	270	300	350	400	400	500	270	400	300	350	400	450	500	270	400	250	300	350	450	270	400