

BOVINS MAIGRES

COTATIONS DES BOVINS DESTINES A L'ENGRAISSEMENT

SEMAINE N° 15 DU 06/04/2015 AU 12/04/2015

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	3,21	3,05	2,92	2,86																			
	U	0,02	0,02	0,02	(=)																			
	R	3,03	2,88	2,73	2,75																			
	Poids (en KG)	250	300	350	270																			
	TENDANCE	PEU D'OFFRE. MARCHÉ TOUJOURS BIEN ORIENTÉ.																						
CLERMONT-FERRAND	E																							
	U																							
	R																							
	Poids (en KG)																							
	TENDANCE	STABILITE PERSISTANTE DES COURS; MARCHÉ TOUJOURS DYNAMIQUE																						
DIJON	E																							
	U																							
	R																							
	Poids (en KG)																							
	TENDANCE	L'OFFRE PEU IMPORTANTE MAINTIENT LES COURS. SEMAINE PERTURBÉE (4 JOURS).																						
TOULOUSE	E	3,30	3,20	3,00	2,90																			
	U	(=)	(=)	(=)	(=)																			
	R	3,20	3,09	2,94	2,85																			
	Poids (en KG)	250	300	350	270																			
	TENDANCE	MARCHÉ DYNAMIQUE EN MÂLES DE MOINS DE 300 KG, DIFFICILE EN MÂLES PLUS LOURDS ET FEMELLES.																						
NANTES	E	2,92	2,72	2,55	2,40																			
	U	(=)	(=)	(=)	(=)																			
	R	2,22	1,92	1,92	2,30	2,12	2,12																	
	Poids (en KG)	250	300	350	270																			
	TENDANCE	LES COURS SONT RECONDUITS.																						
NANCY	E																							
	U																							
	R																							
	Poids (en KG)																							
	TENDANCE																							
MOYENNE NATIONALE	E	3,24	3,10	2,95	2,87																			
	U	0,01	0,01	0,01	(=)																			
	R	3,05	2,90	2,75	2,70																			
	Poids (en KG)	250	300	350	270																			
	TENDANCE																							