

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	300	350	270	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 U R	3,26 (=) 3,12 (=)	3,13 (=) 3,00 (=)	3,00 (=) 2,85 (=)	2,75 (=) 2,60 (=)																						
Poids (en KG) TENDANCE	PEU D OFFRE.COMMERCE PLUS DIFFICILE																										
CLERMONT-FERRAND	E U R									2,82 -0,06 2,73 -0,07	2,80 -0,06 2,70 -0,07	2,78 -0,06 2,67 -0,07	2,59 (=) 2,53 (=)					2,43 -0,06	2,39 -0,06	2,39 -0,06			2,84 -0,06 2,76 -0,06	2,82 -0,06 2,74 -0,06	2,81 -0,06 2,73 -0,06		
Poids (en KG) TENDANCE	FLECHISSEMENT DES COURS EN MÂLES.																										
DJON	E U R					2,83 -0,03 2,73 -0,01	2,76 -0,03 2,67 (=)	2,70 -0,03 2,62 (=)	2,63 -0,03 2,54 (=)	2,55 -0,03 2,44 (=)	2,70 (=) 2,64 (=)	2,43 -0,02 2,40 -0,02															
Poids (en KG) TENDANCE	BAISSE GENERALE DES COURS, LES SORTIES RESTENT IMPORTANTES.																										
TOULOUSE	E U R	3,38 (=) 3,27 (=)	3,27 (=) 3,20 (=)	3,11 (=) 3,05 (=)	2,92 (=) 2,90 (=)					3,00 -0,05		2,90 -0,05	2,85 -0,05	2,85 -0,05	2,75 -0,05	2,75 -0,05	2,55 (=)	2,30 (=)	3,83 (=)	3,49 (=)	3,40 (=)			2,70 -0,05	2,65 -0,05	2,65 -0,05	
Poids (en KG) TENDANCE	FLÉCHISSEMENT DES COURS E N MÂLES CROISÉS ET AUBRAC, LIÉ À UN MARCHÉ EXPORT PLUS CAPRICIEUX.																										
NANTES	E U R	3,06 (=) 2,70 -0,03	2,84 (=) 2,55 -0,03	2,60 (=) 2,40 -0,03	2,10 0,05	2,90 (=) 2,67 -0,03	2,75 (=) 2,47 -0,03	2,62 (=) 2,37 -0,03	2,10 0,05 1,88 (=)	2,65 (=)	2,40 (=)							3,25 -0,02	3,08 (=)								
Poids (en KG) TENDANCE	QUALITÉ HÉTÉROGÈNE ; TRI PLUS SÉVÈRE ; BAISSSE EN MALES DE QUALITÉ INFÉRIEURE .																										
NANCY	E U R																										
Poids (en KG) TENDANCE																											
MOYENNE NATIONALE	E U R	3,30 (=) 3,15 (=)	3,18 (=) 3,02 (=)	3,04 (=) 2,85 (=)	2,81 (=) 2,57 (=)	2,85 -0,02	2,76 -0,02	2,67 -0,02	2,63 -0,03	2,55 -0,03	2,50 0,02	2,43 -0,02	2,76 -0,02	2,61 -0,02	2,83 -0,05	2,75 -0,05	2,75 -0,05	2,56 (=)	2,30 (=)	3,55 -0,01	3,29 (=)	3,40 (=)			2,74 -0,05	2,69 -0,06	2,69 -0,05
Poids (en KG)	2,43 -0,06 2,39 -0,06 2,39 -0,06 2,39																										