

RACES	SEXE AGE	LIMOUSINS		CHAROLAIS				CROISES				BLONDS D'AQUITAINE				SALERS				AUBRAC/GASCONS					
		M	F	M	F	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		
LIMOGENS	E	3,16	3,03	2,90	2,75																				
	U	-0,03	-0,03	-0,03	(=)																				
	R	3,02	2,90	2,75	2,60																				
Poids (en KG)		250	300	350	270																				
TENDANCE		COMMERCÉ TOUJOURS DIFFICILE EN MALES NOTAMMENT EN ANIMAUX NON VACCINES.																							
CLERMONT-FERRAND	E																								
	U																								
	R									2,66	2,64	2,62	2,56												
Poids (en KG)																									
TENDANCE		PERSISTANCE DE LA BAISSSE DES COURS.																							
DIJON	E																								
	U																								
	R					2,75	2,65	2,57	2,51	2,45	2,68	2,47													
Poids (en KG)																									
TENDANCE		TENDANCE DIFFICILE EN MALES, BONNE TENUE EN FEMELLES.																							
TOULOUSE	E	3,38	3,27	3,11	2,92					2,95				3,83	3,49		3,40								
	U	(=)	(=)	(=)	(=)					(=)				(=)	(=)		(=)								
	R	3,27	3,20	3,05	2,90					2,85	2,80	2,80	2,65	2,65	2,55	2,30	3,23	3,03	2,98			2,65	2,60	2,60	
Poids (en KG)		250	300	350	270																				
TENDANCE		OFFRE LIMITÉE DANS CONTEXTE DIFFICILE EN BLONDS, RECONDUCTION, DIFFICILE DANS AUTRES CATÉGORIES DANS 1 SEM TRONQUÉE																							
NANTES	E													3,25	3,08										
	U													(=)	(=)										
	R	3,00	2,80	2,60	2,10	2,87	2,70	2,59	2,10	2,63	2,38			3,05	2,93										
Poids (en KG)		250	300	350	270	300	350	400	400	500	270	400	300	350	400	450	500	270	400	250	300	350	450	270	400
TENDANCE		FAIBLE ACTIVITÉ COMMERCIALE EN RAISON DU PONT DE LA TOUSSAINTS; COURS RECONDUITS POUR INFORMATION.																							
NANCY	E																								
	U																								
	R																								
Poids (en KG)																									
TENDANCE		C																							
MOYENNE NATIONALE	E	3,24	3,12	2,98	2,81					2,95				3,55	3,29		3,40								
	U	-0,02	-0,02	-0,02	(=)					(=)				(=)	(=)		(=)								
	R	3,08	2,96	2,80	2,57	2,79	2,67	2,58	2,51	2,45	2,49	2,47	2,71	2,56	2,74	2,65	2,65	2,55	2,30	3,14	2,98			2,98	
Poids (en KG)		250	300	350	270	300	350	400	400	500	270	400	300	350	400	450	500	270	400	250	300	350	450	270	400