

# COTATIONS REGIONALES DES GROS BOVINS ENTREE-ABATTOIR

Etat 26-1

## ENTREE ABATTOIR

SEMAINE N° 31

DU 30/07/2012

AU 05/08/2012

### COTATIONS DU BASSIN NORD-EST

en Euro/kg net																
Typologie	Jeunes Bovins Etat d'engraissement : 3				Taureaux Etat d'engraissement : 2	Boeufs Etat d'engraissement : 3			Vaches Etat d'engraissement : 3						Génisses Etat d'engraissement : 3	
	Viande	Blonde d' aquitaine	Mixte	Lait	Viandes mixte lait	Viande	Mixte	Lait	Viande	Blonde d' aquitaine	Charolaise	Limousine	Mixte	Lait	Viandes mixte lait	Viande  +350kg
Conformation et tiers de classe								-10 ans +350kg	-10 ans +350kg	-10 ans +350kg	-10 ans +350kg					
<b>E</b>	4,54	-						-	-							-
<i>Var.</i>	=															
<b>U+</b>	4,08	-						-	-			-				-
<i>Var.</i>	0,04															
<b>U=</b>	4,04	4,13			-	-		-	-	-	-	-		-	-	
<i>Var.</i>	0,04	0,03														
<b>U-</b>	4,01	4,07			-	-		4,26	4,41	-	-			-	4,34	
<i>Var.</i>	0,04	0,04						0,02	0,01						0,02	
<b>R+</b>	3,97				-	4,06		4,08	-	4,07	-			-	4,21	
<i>Var.</i>	0,02							0,01		0,01					0,01	
<b>R=</b>	3,88		3,72		-	3,94		4,02						4,05	4,10	
<i>Var.</i>	0,03		0,02			0,01		0,01						=	0,01	
<b>R-</b>	3,77		3,69		-	3,85	3,72	3,94					-	3,90	-	
<i>Var.</i>	0,06		0,04			0,01		0,01						0,02		
<b>O+</b>			3,67	3,57	-	-	3,70	-					-	-	-	
<i>Var.</i>			0,04	0,03			0,01									
<b>O=</b>			3,66	3,56	-		3,68	3,55					3,69	3,53	3,65	
<i>Var.</i>			0,04	0,03			0,01	0,03					0,02	0,03		
<b>O-</b>				3,55	-			3,54						3,51	-	
<i>Var.</i>				0,03				0,03						0,03		
<b>P+</b>				3,53				3,54						3,50		
<i>Var.</i>				0,02				0,03						0,03		
<b>P=</b>				-				3,52						3,39		
<i>Var.</i>								0,02						0,03		
<b>P-</b>														-		
<i>Var.</i>																

# COTATIONS REGIONALES DES GROS BOVINS ENTREE-ABATTOIR

Etat 26-1

## ENTREE ABATTOIR

SEMAINE N° 31

DU 30/07/2012

AU 05/08/2012

### COTATIONS DU BASSIN CENTRE-EST

en Euro/kg net

Typologie	Jeunes Bovins Etat d'engraissement : 3				Taureaux Etat d'engraissement : 2	Boeufs Etat d'engraissement : 3			Vaches Etat d'engraissement : 3						Génisses Etat d'engraissement : 3	
	Viande	Blonde d' aquitaine	Mixte	Lait	Viandes mixte lait	Viande	Mixte	Lait	Viande	Blonde d' aquitaine	Charolaise	Limousine	Mixte	Lait	Viandes mixte lait	Viande  +350kg
Conformation et tiers de classe								-10 ans +350kg	-10 ans +350kg	-10 ans +350kg	-10 ans +350kg					
<b>E</b> Var.	-	-				-		-	-							-
<b>U+</b> Var.	4,18 0,04	-				-		-	-			-				-
<b>U=</b> Var.	4,10 0,05	-			-	-		4,30 0,06	-	4,28 0,06	-			4,47 0,07	4,49 0,07	
<b>U-</b> Var.	4,06 0,06	-			3,37 0,02	-		4,20 0,05	-	4,19 0,04	4,31			4,32 0,05	4,33 0,05	
<b>R+</b> Var.	4,03 0,05				-	-		4,14 0,05	-	4,13 0,04	4,19			4,22 0,03	4,27 0,02	
<b>R=</b> Var.	3,90 0,03		3,81 0,05		-	-		4,12 0,04						4,16 0,03	4,19 0,02	
<b>R-</b> Var.	3,88 0,03		3,78 0,04		-	-		4,05 0,03					3,78 0,04	4,06 0,01	-	
<b>O+</b> Var.			3,73 0,03	-	-	-		-					3,74 0,03	3,95 0,06		
<b>O=</b> Var.			3,70 0,03	-	-		3,73 0,03						3,71 0,04	3,56 0,03	3,80 0,01	
<b>O-</b> Var.				-	-								3,46 0,02	-		
<b>P+</b> Var.				-									3,43 0,01			
<b>P=</b> Var.				-									3,31 0,01			
<b>P-</b> Var.													-			

# COTATIONS REGIONALES DES GROS BOVINS ENTREE-ABATTOIR

Etat 26-1

## ENTREE ABATTOIR

SEMAINE N° 31

DU 30/07/2012

AU 05/08/2012

### COTATIONS DU BASSIN GRAND-SUD

en Euro/kg net

Typologie	Jeunes Bovins Etat d'engraissement : 3				Taureaux Etat d'engraissement : 2	Boeufs Etat d'engraissement : 3			Vaches Etat d'engraissement : 3						Génisses Etat d'engraissement : 3	
	Viande	Blonde d' aquitaine	Mixte	Lait	Viandes mixte lait	Viande	Mixte	Lait	Viande	Blonde d' aquitaine	Charolaise	Limousine	Mixte	Lait	Viandes mixte lait	Viande  +350kg
Conformation et tiers de classe								-10 ans +350kg	-10 ans +350kg	-10 ans +350kg	-10 ans +350kg					
<b>E</b> <i>Var.</i>	4,18	-				-		-	-							-
<b>U+</b> <i>Var.</i>	4,16 0,04	4,31 =				-		4,71	-			-				4,76
<b>U=</b> <i>Var.</i>	4,13 0,03	4,22 0,01			-	-		4,60 0,10	4,71 0,02	-		4,39 0,09			4,40 0,01	4,46 =
<b>U-</b> <i>Var.</i>	4,12 0,04	-			3,40 0,02	-		4,25 =	4,50 =	4,16 0,03		4,25 0,05		4,29 0,04	4,36 0,05	
<b>R+</b> <i>Var.</i>	4,10 0,06				-	-		4,19 0,02	-	4,13 0,04		4,18 0,06		4,28 0,05	4,30 0,05	
<b>R=</b> <i>Var.</i>	4,02 0,02		-		-	-		4,15 0,04						4,11 0,05	4,13 0,04	
<b>R-</b> <i>Var.</i>	-		-		-	-		4,14 0,07					-	3,98	-	
<b>O+</b> <i>Var.</i>			-	-	-	-		-					3,72 0,02	-		
<b>O=</b> <i>Var.</i>			-	-	-	-							3,64 0,01	-		
<b>O-</b> <i>Var.</i>				-	-	-								-		
<b>P+</b> <i>Var.</i>				-										3,41 =		
<b>P=</b> <i>Var.</i>				-										3,37 0,02		
<b>P-</b> <i>Var.</i>														3,27 0,06		

# COTATIONS REGIONALES DES GROS BOVINS ENTREE-ABATTOIR

Etat 26-1

## ENTREE ABATTOIR

SEMAINE N° 31

DU 30/07/2012

AU 05/08/2012

### COTATIONS DU BASSIN GRAND-OUEST

en Euro/kg net

Typologie	Jeunes Bovins Etat d'engraissement : 3				Taureaux Etat d'engraissement : 2	Boeufs Etat d'engraissement : 3			Vaches Etat d'engraissement : 3						Génisses Etat d'engraissement : 3	
	Viande	Blonde d' aquitaine	Mixte	Lait	Viandes mixte lait	Viande	Mixte	Lait	Viande	Blonde d' aquitaine	Charolaise	Limousine	Mixte	Lait	Viandes mixte lait	Viande  +350kg
Conformation et tiers de classe								-10 ans +350kg	-10 ans +350kg	-10 ans +350kg	-10 ans +350kg					
<b>E</b>	-	-				-		-	-							-
<i>Var.</i>																
<b>U+</b>	4,09	4,22				-		4,79	-			-				4,80
<i>Var.</i>	0,04							0,02								0,08
<b>U=</b>	4,04	4,17			3,44	4,23		4,55	4,60	4,20	4,36			4,55	4,55	
<i>Var.</i>	0,04	0,02			0,02			=	=	=				0,06	0,06	
<b>U-</b>	4,02	4,14			3,43	4,15		4,32	4,48	4,17	4,29			4,32	4,34	
<i>Var.</i>	0,06	0,06			0,01	0,05		=	0,01	0,04	0,01			0,01	=	
<b>R+</b>	3,96				3,40	4,07		4,16	4,33	4,11	4,22			4,16	4,18	
<i>Var.</i>	0,06				=	0,06		0,01	=	0,04	0,03			0,01	0,01	
<b>R=</b>	3,89		3,70		3,37	4,02		4,07						4,04	4,08	
<i>Var.</i>	0,06		0,06		0,03	0,08		0,02						0,04	0,04	
<b>R-</b>	3,76		3,69		3,30	3,95	3,75	3,99					3,74	3,90	3,98	
<i>Var.</i>	0,02		0,06		0,04	0,07	0,04	0,04					0,02	0,04	0,04	
<b>O+</b>			3,69	3,52	3,24	3,80	3,74	3,90					3,74	3,79		
<i>Var.</i>			0,06	0,04		0,01	0,04	0,05					0,04	0,04		
<b>O=</b>			3,67	3,52	3,16		3,74	3,56					3,72	3,70		
<i>Var.</i>			0,06	0,04	0,02		0,05	0,02					0,04	0,07		
<b>O-</b>				3,52	3,12			3,56						-		
<i>Var.</i>				0,04	0,05			0,02						0,05		
<b>P+</b>				3,51				3,56						3,52		
<i>Var.</i>				0,04				0,02						0,06		
<b>P=</b>				3,48				3,53						3,48		
<i>Var.</i>				0,07				0,04						0,05		
<b>P-</b>														3,34		
<i>Var.</i>														0,02		