



# Agreste Champagne-Ardenne

## Sommaire

<b>Grandes cultures</b>	p. 1
- les rendements au rendez-vous	
<b>Cotations</b>	p. 2
- situation morose pour toutes les productions	
<b>Viticulture</b>	p. 2
<b>Productions animales</b>	
- abattage	p. 3
- production laitière	p. 3
<b>Actualités</b>	p. 4
- foire de Châlons-en-Champagne	
- recensement 2010	
<b>Météorologie</b>	p. 4

## Conjoncture agricole Juillet-août 2009

### Grandes cultures

#### La récolte 2009 en Champagne-Ardenne : les rendements au rendez-vous

La région Champagne-Ardenne retrouve des rendements élevés après trois années décevantes. Blé, colza et escourgeons n'ont pas souffert des conditions climatiques rigoureuses de l'hiver. L'implantation des cultures de printemps s'est faite correctement, même si localement des gelées tardives ont pu parfois retarder les semis de betteraves. Malgré une pluviométrie globalement déficitaire, les précipitations ont pu permettre de satisfaire les besoins en eau de la végétation.

En blé, le rendement atteint des valeurs élevées. Avec 86 q/ha pour l'ensemble de la région, il gagne 13 quintaux par rapport à celui de l'année précédente et 8 de plus que celui des cinq dernières années. Il varie de 75 q/ha en Haute-Marne à 90 q/ha dans la Marne. Le poids spécifique demeure correct, quoiqu'inférieur à celui de 2008. Le rendement régional en orge d'hiver est lui aussi très satisfaisant. Il atteint 75 quintaux, soit 2 de plus qu'en 2008 et 4 de plus que la

moyenne quinquennale. Les valeurs extrêmes s'échelonnent entre 70 quintaux en Haute-Marne et 80 quintaux dans la Marne. Les orges de printemps se situent à des niveaux élevés. Avec 74 q/ha pour la région, le rendement dépasse de 6 quintaux son niveau de 2008 et de 9 quintaux la moyenne quinquennale. Il varie de 65 quintaux en Haute-Marne à 75 quintaux dans la Marne et dans l'Aube. En revanche, le taux de protéines, voisin de 10,5 %, est plutôt faible mais satisfait la demande des brasseurs.

Le colza retrouve un rendement correct. Celui-ci se situe à 40 quintaux pour la région, soit 7 de plus qu'en 2008 et 5 de plus que la moyenne des cinq dernières années. Il s'échelonne de 38 quintaux en Haute-Marne à 42 quintaux dans la Marne.

Enfin, le rendement des pois protéagineux dépasse son niveau de 2004, même s'il est hétérogène d'un département à l'autre. Avec 53 q/ha, il est supérieur de 7 quintaux à la moyenne régionale de 2008 et de 9 quintaux à la moyenne quinquennale.

Achévé de rédiger le 7 septembre 2009



MINISTÈRE  
DE L'ALIMENTATION,  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA PÊCHE

## La région retrouve des rendements élevés en céréales

Prévisions de rendement au 1<sup>er</sup> septembre 2009

	Ardennes	Aube	Marne	Haute-Marne	Champagne-Ardenne	Moyenne quinquennale
Blé	85	87	90	75	86	78,2
Orge d'hiver	75	75	80	70	75	71,5
Orge de printemps	73	75	75	65	74	65,2
Colza	40	40	42	38	40	34,8
Pois protéagineux	50	50	55	45	53	44,0

Source : Agreste, Conjoncture Grandes cultures au 1<sup>er</sup> septembre 2009

## Cotations

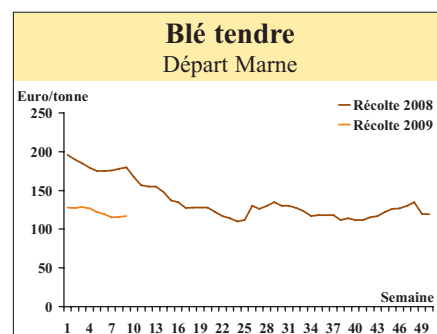
### Situation morose pour toutes les productions

À cause de stocks très importants et de récoltes volumineuses, les vendeurs sont poussés à la rétention du fait du niveau des cours. Les acheteurs sont peu enclins à s'engager sur un marché peu actif.

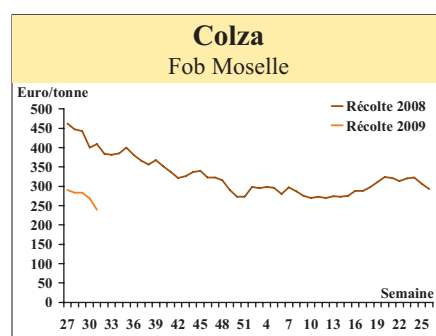
La production et les stocks mondiaux de blé sont évalués à la hausse. Les blés français sont peu compétitifs malgré quelques exportations. Les cours oscillent entre 126 et 129 €/t pendant les 3 premières semaines de juillet. Ils baissent ensuite et se situent à 117 €/t fin août.

En raison du volume des stocks et d'une très belle récolte européenne, les cours de l'orge de printemps destinée à la brasserie sont très bas. Ils s'approchent de ceux des orges fourragères. Le prix de l'orge passe de 133 à 128 €/t pendant les trois premières semaines de juillet et s'établit à 106 €/t à la mi-août.

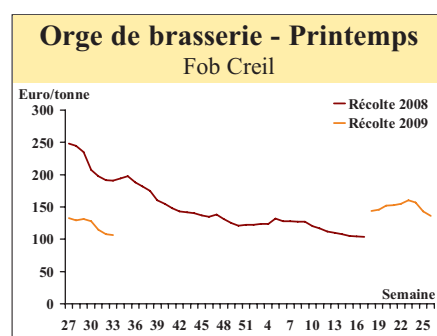
La production de colza connaît des records en 2009 et les stocks sont importants. Les cours s'établissent à 290 €/t début juillet et se situent à 283 € le 15 du mois. Ils perdent ensuite 43 € en 2 semaines pour se situer à 240 € fin juillet. On n'observe aucune détente sur le marché malgré le cours du pétrole qui varie entre 70 et 75 \$ en juillet-août. Les cotations s'interrompent fin juillet.



Source : Marché de Paris



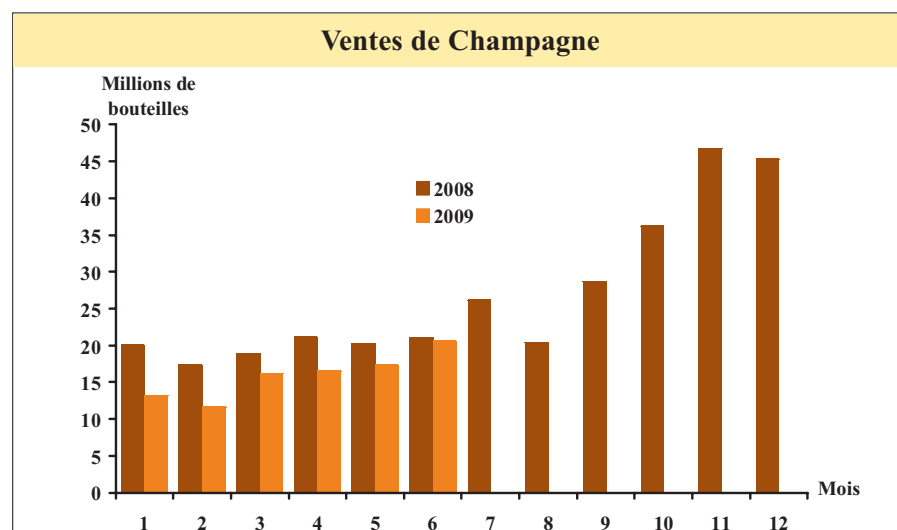
Source : Marché de Paris



Source : Marché de Paris

## Viticulture

Les vendanges se dérouleront au cours de la deuxième quinzaine du mois de septembre. La vigne est en bonne santé, il n'y a pas eu de sécheresse en juillet, les grappes sont lourdes. Avec l'ensoleillement du mois d'août, les maladies sont absentes et la situation sanitaire est quasiment parfaite. Au 1<sup>er</sup> septembre les grappes sont magnifiques. Les attaques printanières de mildiou, notamment dans la vallée de la Marne, ont été maîtrisées. Les attaques d'oïdium et de pourriture grise (botrytis) n'ont pas eu lieu cette année. L'orage du 3 juillet a causé des dégâts aux vignes de bas de coteau à Aÿ (Marne). D'ailleurs, il est désormais reconnu que les parcelles enherbées ont



Source : CIVC

une bonne tenue à l'égard de l'érosion et du ravinement.

Mis à part l'Aisne où le rendement agronomique n'est que de 12 000 kg/ha, il atteint ailleurs environ 15 000 kg/ha. L'interprofession a décidé ce 2 septembre de fixer le rendement disponible de base à 9 700 kg/ha afin d'ajuster au mieux le volume disponible à la

demande des consommateurs au niveau mondial. Elle a également tenu compte du niveau des stocks globalement trop élevé. Sur les 9 700 kg en rendement disponible, 1 700 kg ne seront tirables qu'à partir d'octobre 2010 pour les mai-sons de champagne.

En outre, à ce rendement disponible de base peut s'ajouter un maximum individuel de 4 300 kg/ha en fonction des

quantités déjà mises en réserve individuelle par chaque vigneron, celle-ci étant plafonnée à 8 000 kg/ha. Le plafond limite de classement (PLC) est donc de 14 000 kg/ha. Les viticulteurs peuvent ainsi vendanger en appellation entre 9 700 et 14 000 kg/ha. On peut par conséquent s'attendre à une production de 2,5 à 2,9 millions d'hectolitres, à comparer aux 3 millions de 2008.

## Productions animales

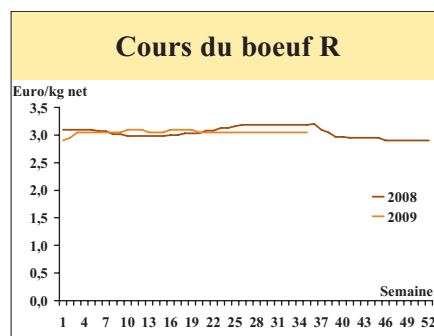
### Abattages

En tonnes	Juin 2009	Juillet 2009	Cumul janvier à juillet	
			2009	2008/2009 (%)
Gros bovins	2 071	1 929	14 036	- 31,9
dont vaches	768	770	5 983	- 26,5
génisses	268	205	1 547	+ 18,7
taurillons	781	676	4 497	- 41,1
boeufs	246	273	1 907	- 43,2
Veaux de boucherie	71	54	461	- 4,9
Ovins	58	45	339	- 11,8
dont agneaux	56	44	313	- 16,3
Porcins	542	498	4 037	+ 7,8
dont porcs charcutiers	538	492	4 012	+ 8,0

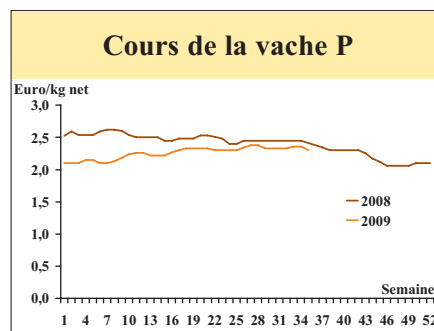
Source : SCEES, Enquête mensuelle abattage grands animaux

Les abattages de gros bovins sont stables par rapport aux mois d'avril et mai. Cette stabilité masque une augmentation saisonnière des abattages de taurillons qui compense la baisse des abattages de bœufs. Les abattages d'ovins diminuent de 9 % par rapport à avril et mai, mais aussi par rapport à juin et juillet 2008 (- 3 %). Les abattages de porc chutent de 13 % par rapport aux deux mois précédents mais restent stables par rapport à 2008.

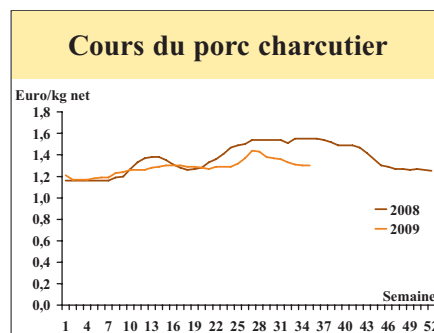
Après avoir progressé jusqu'à fin juin, le cours du porc fléchit. La cotation entrée abattoirs de la région Est se situe fin août à 1,30 €/kg, en retrait de 16 % par rapport à août 2008. Elle se situe en moyenne depuis le début de l'année 7 cts en dessous du prix 2008. La cotation du bœuf R reste remarquablement stable, à 3,05 €/kg, celle de la vache P oscille pour retrouver fin août son niveau de mi juin à 2,30 €/kg.



Source : Marché de Rethel



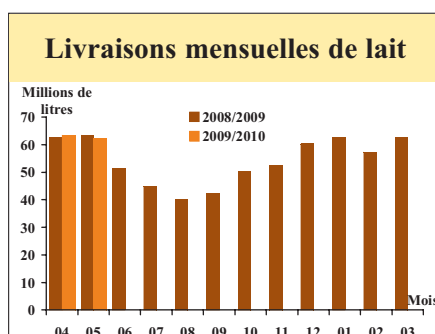
Source : Marché de Rethel



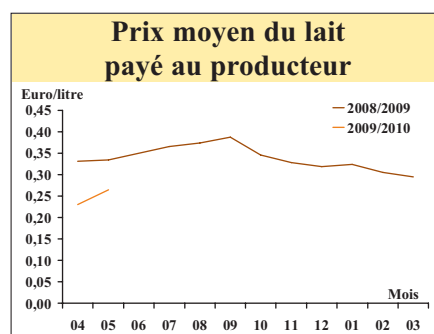
Source : SNM, marché Metz Nord-Est

### Production laitière

Les livraisons de lait en juin et juillet, malgré leur diminution saisonnière, dépassent de 4 et 9 % les valeurs des mêmes mois de 2008 alors qu'en avril et mai elles étaient similaires. La fixation du prix dans le cadre de l'accord interprofessionnel de début juin a permis aux producteurs de connaître le contexte de production. Le prix du lait a d'ailleurs entamé sa progression saisonnière : il a augmenté de 7 cts par litre depuis son niveau particulièrement bas d'avril.



Source : Agreste, Enquête annuelle laitière



## Actualités

### Foire de Châlons en Champagne : une manifestation placée sous le signe du développement durable.

Le ministère de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche (MAAP) sera présent lors de cet événement phare de la région, qui se déroulera du 28 août au 6 septembre 2009. Les thèmes exposés pour cette édition concernent la politique de l'alimentation qui constitue une nouvelle compétence du ministère,

l'agriculture durable, l'organisation du MAAP en région ainsi que la forêt et la filière bois.

### Recensement agricole 2010 : c'est parti !

Le recensement agricole commence toujours par un repérage des exploitations à enquêter. Cette phase dénommée SOURCE (synthèse opérationnelle des unités par commune et à enquêter) com-

mencera début octobre 2009. Elle fera appel pour la première fois à la saisie portable et mobilisera 30 enquêteurs pour l'ensemble de la région Champagne-Ardenne. L'établissement des listes d'exploitation sera effectué lors de commissions communales réalisées sur le terrain ou par téléphone, en fonction du nombre supposé d'exploitations.

## Météorologie

Juillet a été un mois bien arrosé. Les précipitations sont excédentaires pour les quatre stations, surtout à Chaumont et Troyes où il est tombé deux fois plus de pluies que la normale. A l'inverse, les pluies ont été faibles en août dans les quatre stations. L'excédent pluviométrique de juillet a permis de réduire le déficit en pluies enregistré depuis octobre 2008 à Chaumont et Troyes. Mais, le déficit s'est accru à Douzy où il atteint 12 %. La situation est plus favorable à Reims qui connaît une pluviométrie proche de la normale sur cette période d'octobre 2008 à août 2009.

En juillet et août, les températures moyennes sont au-dessus de la normale. Les écarts en juillet varient de 0,7 °C à 1,1 °C. En août, les écarts sont plus élevés, de 1,1 °C à Douzy, 1,8 °C à

Température (°C)	Sedan Douzy	Reims Courcy	Troyes Barbercy	Chaumont
Juillet 2009				
minimale	12,7	13,4	13,9	13,8
maximale	24,6	25,3	25,8	24,7
moyenne	18,7	19,4	19,9	19,3
normale	17,7	18,3	18,8	18,6
Août 2009				
minimale	11,3	12,9	13,2	13,4
maximale	25,9	27,0	28,0	27,0
moyenne	18,6	20,0	20,6	20,2
normale	17,5	18,1	18,6	18,4

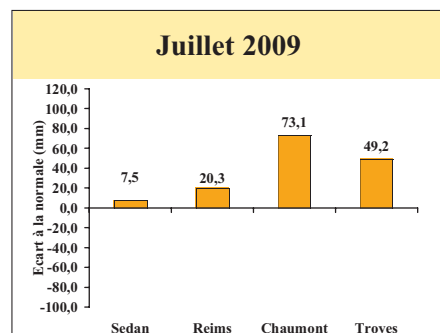
Source : Météo France 08, 10, 51 et 52

Chaumont, 1,9 °C à Reims et 2 °C à Troyes. Ces résultats proviennent aussi bien des minimales que des maximales pour ces deux mois d'été.

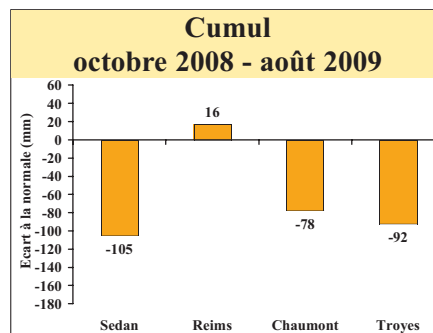
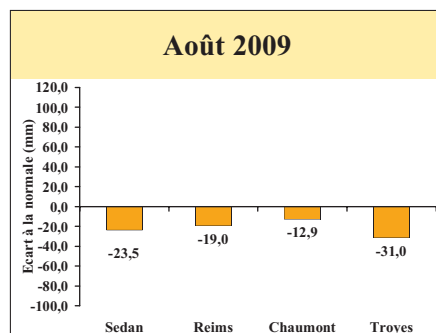
Malgré une température moyenne élevée en juillet à Reims, il manque 31 heures de soleil par rapport à la normale.

Mais, en août, avec 275 heures de soleil à Reims, l'ensoleillement a été exceptionnel, avec un excédent de 59 heures de soleil en plus que la normale. Cependant, il n'égale pas celui d'août 2003.

### Précipitations : Ecart à la normale



Source : Météo France 08, 10, 51 et 52



## Agreste Champagne-Ardenne, n° 4 - Juillet-août 2009



Direction régionale de l'alimentation,  
de l'agriculture et de la forêt - Service régional  
de l'information statistique et économique  
Complexe agricole Mont-Bernard - Rte de Suippes  
51037 Châlons-en-Champagne cedex  
Tél : 03 26 66 20 33 - Fax : 03 26 21 02 57  
E-mail : srise.draaf-champagne-ardenne@agriculture.gouv.fr

Directeur de publication : J-P. Alloïy  
Rédacteur en chef : O. Colin-Schoellen  
Rédaction : SRISE  
Composition : M. Lallement  
Dépôt légal : à parution  
ISSN : 1249-5891

Prix : 2,50 euros