



Zoom : Regard sur la campagne culturale 2013/2014

Bonne et Heureuse Année 2015

Bien qu'atypique, le climat de la campagne 2013/2014 a permis de bons rendements pour les cultures, à quelques exceptions près. La qualité de la production a parfois été altérée par les maladies et ravageurs apparus souvent en fin de culture. Cependant, le net recul des prix des principales productions végétales constitue le fait le plus marquant de cette campagne.

Après de fortes précipitations automnales, l'hiver 2013/2014 est particulièrement doux et suivi d'un printemps chaud, sec et très ensoleillé. Les cultures sont précoces et saines. L'été très arrosé et frais limite les effets du stress hydrique printanier mais favorise le développement des maladies et entrave parfois les récoltes.

Morosité en grandes cultures malgré les bons rendements

Le blé tendre et le maïs grain, dont les 182 000 ha occupent plus de la moitié de la SAU alsacienne, ont réalisé de très bons rendements en 2014. En blé tendre, c'est le meilleur rendement régional obtenu depuis 2004. C'est surtout un rendement record pour le Haut-Rhin, dont les parcelles ont moins souffert du stress hydrique du fait de l'irrigation et de conditions un peu plus fraîches dans le Sundgau. Pour le maïs grain, la moyenne régionale de 116 q/ha place l'Alsace en tête des régions, la moyenne française étant de 100 q/ha en 2014. La collecte de maïs, estimée à 1.560.000 t, progresse de 30 % dans le Bas-Rhin et 19 % dans le Haut-Rhin par rapport à 2013.

Des problèmes de qualité se posent néanmoins. Les pluies estivales ont retardé la récolte du blé et les températures froides ont provoqué de la germination sur pied du blé mature. Il en résulte un déclassement de blés panifiables en blés fourragers. Le maïs alsacien connaît quant à lui des problèmes de fusariose des grains d'assez grande ampleur liée aux précipitations consécutives de juillet. Ces difficultés s'ajoutent au contexte défavorable du marché des céréales où la hausse des volumes produits à l'international s'est accompagnée d'une baisse très significative des prix.

Pour le colza d'hiver (3 000 ha) le rendement est supérieur de 30 % à la moyenne des quinze dernières années, et l'état sanitaire est très bon. Mais de juillet à septembre les cours du colza étaient en retrait en moyenne de 15% par rapport à la campagne précédente.

Pour la betterave sucrière (6 600 ha) la récolte 2014 constitue le deuxième meilleur rendement après celui de 2011. L'arrachage s'est déroulé dans de bonnes conditions avec une forte progression du bâchage qui concerne le quart des surfaces. Ce dispositif permet une meilleure conservation et limite la tare terre. Là encore les cours baissent et le prix prévisionnel est réduit d'un tiers par rapport à celui de 2013.

Une récolte contrariée en viticulture

La vigne a connu un débourrement précoce et le printemps peu arrosé a favorisé un bon état sanitaire du vignoble. Initialement de petite taille du fait de la sécheresse, les baies de raisin ont grossi à la faveur des pluies de juillet. Ces dernières ont aussi favorisé l'apparition d'oïdium et de pourriture grise. Mais c'est surtout à la récolte que l'état sanitaire des baies s'est dégradé suite à l'explosion des populations de *Drosophila suzukii* dans le vignoble. Les attaques, apparues la deuxième quinzaine de septembre, ont surtout concerné le gewurztraminer et les pinots noir et gris. Les pontes sur les baies ont induit de la pourriture acide nécessitant beaucoup de tri à la récolte. Les prévisions de rendement sont revues à la baisse et sont de l'ordre du million d'hectolitres.

Des cultures spéciales perturbées

Le tabac a bénéficié d'un printemps favorable avant que l'humidité estivale ne favorise les maladies cryptogamiques et ne perturbe récolte et séchage. Le sclérotinia s'est fortement développé et a affecté les deux tiers des 1 000 ha implantés. Les fortes pluies d'été ont conduit à la destruction de plus de

200 ha (pieds couchés, stagnation d'eau) et à des pertes conséquentes. Le rendement en Virginie est de 21,4 q/ha en première évaluation alors que la moyenne est de 26 q/ha (Tabac et terroirs).

Le houblon (400 ha) a eu une croissance et une floraison précoces. Le rendement est bon : 1,75 t/ha pour les 80% de surface en pleine production. Les pluies d'été ont cependant entraîné des attaques de mildiou et surtout d'oïdium conduisant au déclassement de près de 13% de la collecte à la livraison.

Fortune diverse des principales cultures légumières

Les asperges (près de 500 ha) ont connu une campagne précoce, avec des produits de bonne qualité mais les volumes ont fléchi dès le mois de mai, conséquence d'un manque de vigueur lié à l'année précédente. Les résultats ont cependant été excellents dans les sols sableux superficiels. Les cours se sont bien maintenus toute la saison.

Pour les pommes de terre (1200 ha), les rendements sont bons en système irrigué (45-50 tonnes/ha en conservation) mais beaucoup plus hétérogènes en non irrigué (10 à 15 t/ha pour les primeurs, 20 à 35 tonnes/ha en conservation) compte tenu du printemps sec. Outre des problèmes de conservation, les producteurs ont été confrontés à des cours particulièrement bas cette année.

La campagne 2014 de chou à choucroute (600 ha) est satisfaisante avec de bons rendements (80 à 85 tonnes/ha) et une bonne qualité, la pression parasitaire ayant été faible. De plus, le prix est en hausse de 7 % suite aux négociations engagées par le syndicat des producteurs alsaciens.

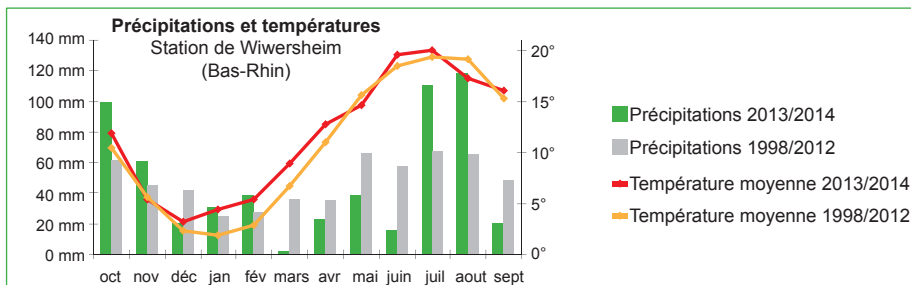
Abondante production arboricole

L'ensemble des arbres fruitiers ont été très chargés et peu sujets aux maladies. Pour les pommes de table (près de 500 ha), qualité et quantité sont au rendez-vous avec des calibres moyens à gros. Des opérations de promotion de la pomme d'Alsace ont tenté de contrer un marché difficile du fait de l'importance des stocks européens et de l'embargo russe. Pour les cerises (centaine d'ha), mais aussi les poires, pêches et abricots les rendements sont excellents et les prix corrects. Les mirabelles ont subi d'importantes pertes à la récolte suite à l'éclatement des fruits sous l'effet de la pluie. Les quetsches, dont le rendement est très élevé, ont aussi connu localement de fortes pertes liées à *Drosophila suzukii*. Les prix des mirabelles et quetsches (près de 300 ha en tout) sont restés bas durant toute la campagne du fait des volumes disponibles et beaucoup de fruits ont été destinés à l'industrie, notamment la distillerie.

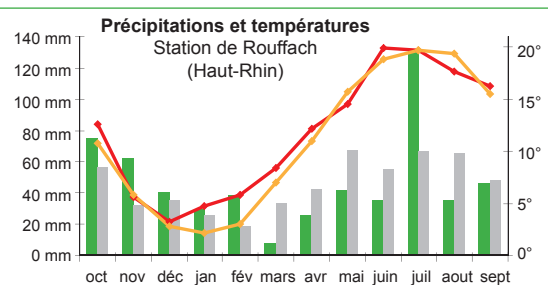
Rendements des principales grandes cultures

Cultures	2014			2013
	Bas-Rhin	Haut-Rhin	Alsace	Alsace
Blé tendre	73,5	82,5	77	73
Orge d'hiver	63	72	66	60
Maïs grain irrigué	121	130	127	115
Maïs grain non irrigué	110	110	110	87
Maïs grain ensemble	112	120	116	98
Colza	43	46	44	33
Betterave (16° saccharimétrie)	950	1 054	967	832

Sources : Enquête Terres labourables 2014 - SRISE Alsace / Cristal Union-Etablissement d'Erstein - Statistiques agricoles annuelles définitives 2013



Source : SRAL - DRAAF Alsace



Productions végétales

Marché des céréales

Après une hausse du cours du blé et du maïs en décembre, les cours sont en repli à la mi-janvier 2015. Les disponibilités mondiales sont abondantes dans un contexte particulier :

* En Russie, la chute du rouble et l'inflation galopante entraîne une limitation des exports de blé (limitation de certificats, instauration d'une taxe de 35 €/t). En conséquence les prévisions d'exportations sont réduites de deux millions de tonnes.

• La vague de froid aux Etats-Unis ainsi que dans les pays riverains de la mer Noire (froid intense, couverture neigeuse partielle) laisse craindre une dégradation de l'état des blés.

L'origine française reste attractive en profitant pleinement de la baisse de l'euro. La France est le premier fournisseur de l'Egypte devant la Roumanie. A titre anecdotique, les opérateurs français ont même vendu du blé fourrager aux USA, en Corée et en Thaïlande, ce qui est tout à fait inhabituel.

Les prix du marché des céréales restent bas et tout particulièrement pour le maïs en Alsace. Le prix Fob Rhin est de 148 €/tonne soit -27 €/tonne par rapport au cours du maïs un an auparavant. Ce cours est très en dessous de celui du blé meunerie qui est de 183 €/tonne (mi-janvier 2015), soit -8 €/tonne par rapport au cours un an plus tôt. Ce différentiel s'explique par l'abondance de l'offre au sein de l'Union Européenne, une concurrence avec les céréales fourragères (orges et blé fourrager) ainsi qu'une qualité moindre.

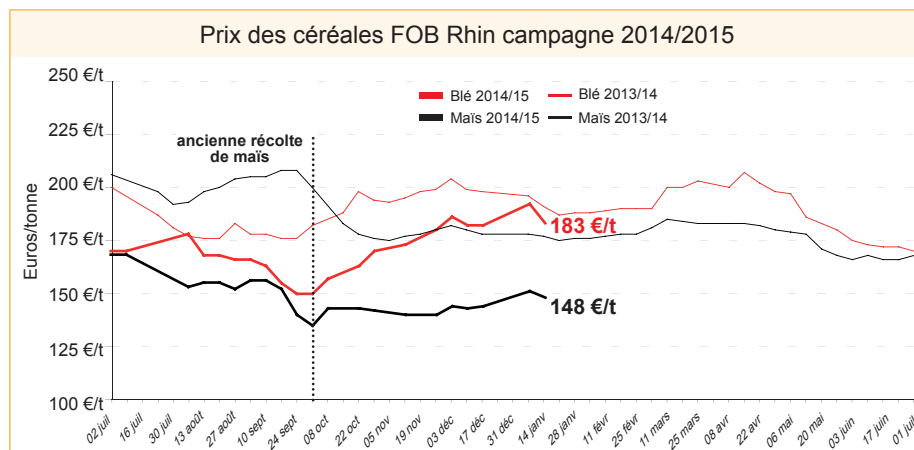
Prévisions d'assolement des principales cultures en Alsace : le blé d'hiver en hausse, le maïs en baisse

L'enquête 2014 sur les « terres labourables » et les contacts pris auprès des principales coopératives et négociants confirment la progression de la surface de blé d'hiver. La sole de blé augmente de +8% dans le Bas-Rhin et +4% dans le Haut-Rhin par rapport à la campagne précédente. Les superficies semées en blé d'hiver à l'automne 2014 seraient de 29 600 ha dans le Bas-Rhin et 17 700 ha dans le Haut-Rhin.

S'agissant du maïs, si les prévisions de semis ne sont pas perturbées par des intempéries climatiques, l'assolement devrait diminuer de -5 % dans le Bas-Rhin et de -3 % dans le Haut-Rhin. Il devrait être semé environ 71 200 hectares de maïs dans le Bas-Rhin et 60 500 hectares de maïs dans le Haut-Rhin.

Etat des cultures en place

Les blés semés précocement ont profité des douceurs climatiques pour bien se



Source : FranceAgriMer

Collecte de céréales et oléo-protéagineux

Collecte 2013/2014 (en tonnes)	Cumul du 01 juillet 2014 au 30 novembre 2014			N - 1 Cumul du 01 juil 2013 au 30 nov 2013	Évolution 2014 / N-1
	Bas-Rhin	Haut-Rhin	Alsace		
Blé	177 430	93 360	270 790	269 550	0%
Orge	5 550	2 980	8 530	6 250	+36%
Seigle	60	90	150	565	-73%
Avoine	280	300	580	430	+35%
Triticale	1 190	840	2 030	1 620	+25%
Maïs	648 340	336 840	985 180	735 070	+34%
Sorgho		890	890	3 350	-73%
Total céréales	832 850	435 300	1 268 150	1 016 835	+25%
Colza	8 140	4 070	12 210	9 190	+33%
Tournesol	700		700	900	-22%
Soja	990	4 660	5 650	4 470	+26%
Pois			0	20	-100%
Total oléoprotéagineux	9 830	8 730	18 560	14 580	+27%

Source : FranceAgriMer

Conjoncture cultures de printemps - campagne 2014-2015

Unité : hectare	Bas-Rhin	Haut-Rhin	Alsace
Blé tendre hiver	29 600	17 700	47 300
Seigle	150	60	210
Orge d'hiver	2 700	1 500	4 200
Avoine d'hiver	50	60	110
Triticale	1 400	300	1 700
Colza d'hiver	2 150	1 150	3 300
Maïs grain	71 200	60 500	131 700

Sources : enquête «terres labourables» de décembre 2014 et contact auprès des coopératives et négociants

développer, plus rapidement sur le système racinaire que sur les feuilles, les journées étant plus courtes. Les petites périodes de froid et de gel n'ont pas trop fait souffrir la plante, dans un état de ralentissement végétatif.

Certains producteurs de colza ont pu

constater des élongations au niveau des tiges, heureusement stoppées par l'arrivée du froid.

Dans certains secteurs, des agriculteurs ont labouré leurs parcelles sur la première quinzaine de janvier. Localement, les sols sont gorgés d'eau.

Viticulture

Mercuriales des vins d'Alsace à la propriété

Sur la dernière quinzaine de décembre 2014, 8 608 hectolitres de vin en vrac ont été échangés entre opérateurs du vignoble alsacien et 8 386 hectolitres de Crémant d'Alsace sur l'ensemble du mois de décembre 2014. En cumul depuis le début de la campagne viticole, il a été vendu plus de 22 600 hectolitres de volume de vrac, en augmentation de plus de 63 % par rapport à la campagne précédente. Le Riesling représente 27 % des volumes échangés sur cette période.

Prix moyen en €/l	Cumul provisoire campagne 2013/2014 Transaction en vrac		
	Campagne N-1 du 01 déc.2012 au 31 déc 2013	Campagne en cours du 01 déc.2013 au 31 déc 2014	Évolution 2013-2014/ 2012-2013
Sylvaner	1,51	1,63	+8 %
Pinot gris	2,60	2,88	+11 %
Pinot blanc	1,70	1,92	+13 %
Riesling	1,94	2,12	+9 %
Gewurztraminer	3,28	3,72	+13 %

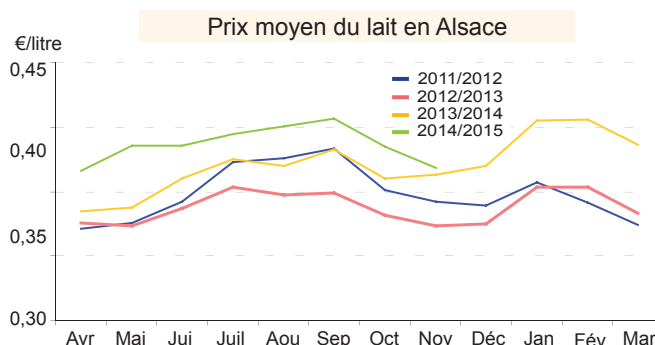
Source : CIVA

Productions animales

Situation laitière

livraison (milliers d'hl)	nov 2014	Évolution nov 2014/nov 2013"	Cumul campagne avril à nov 2014"	Évolution par rapport à N-1"
Bas-Rhin	166	+7,1%	1 359	+6,8%
Haut-Rhin	89	+6%	736	+6,4%
Alsace	255	+6,8%	2 095	+6,7%

Source : enquête mensuelle laitière SSP-FranceAgriMer-extraction du 12 janvier 2015



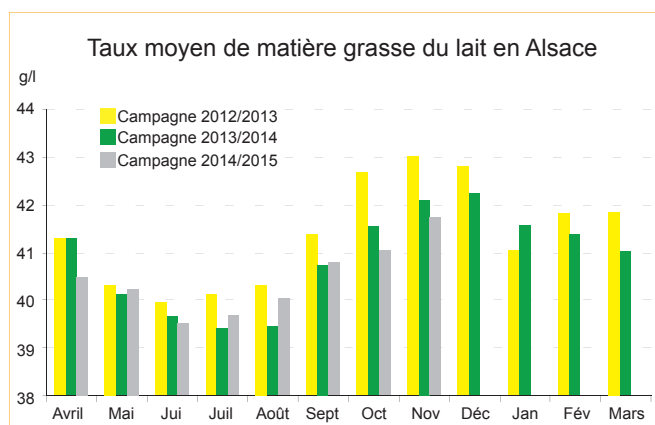
Source : enquête mensuelle laitière SSP-FranceAgriMer-extraction du 12 janvier 2015

En novembre 2014, la collecte de lait régionale progresse de +6,8 % par rapport à novembre 2013, avec une augmentation plus marquée dans le Bas-Rhin par rapport au Haut-Rhin. Les conditions météorologiques de l'arrière saison, avec des températures largement au dessus des normales, ont permis une bonne repousse de l'herbe, compensant ainsi un déficit de production fourragère du printemps 2014.

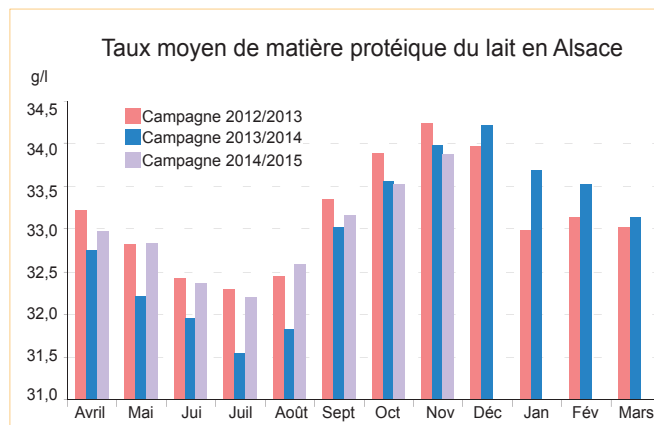
Les prix sont classiquement à la baisse en cette période de l'année. En novembre 2014, le prix moyen alsacien est de 369 €/1 000 litres de lait, en baisse de -4 % par rapport au mois précédent (-16 €/1 000 litres) et en hausse de +1 % par rapport à novembre 2013 (+5 €/1 000 litres). En cumul depuis le début de la campagne laitière 2014/2015, la collecte de lait régionale est légèrement supérieure à 2 000 milliers

d'hectolitres. Le cycle de production laisse envisager une progression en décembre et janvier.

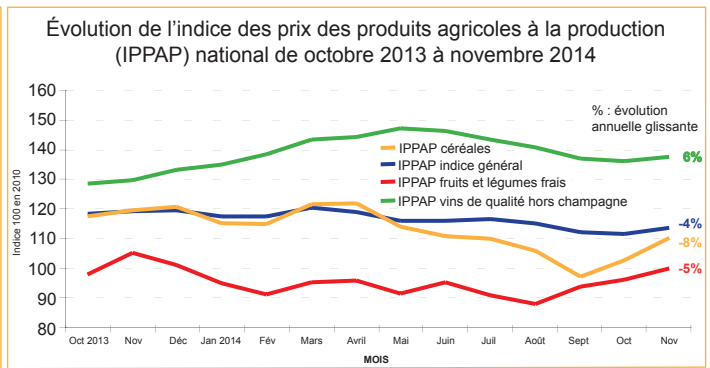
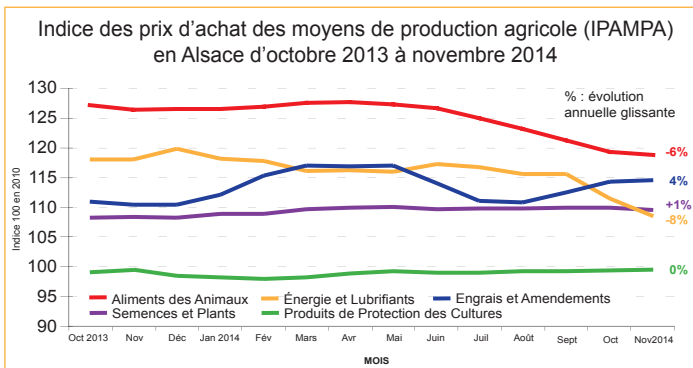
En novembre 2014, le taux de matière grasse est de 41,24 g/litre de lait. En moyenne depuis le début de la campagne ce taux est en baisse de 0,1 g/l par rapport à la campagne précédente.



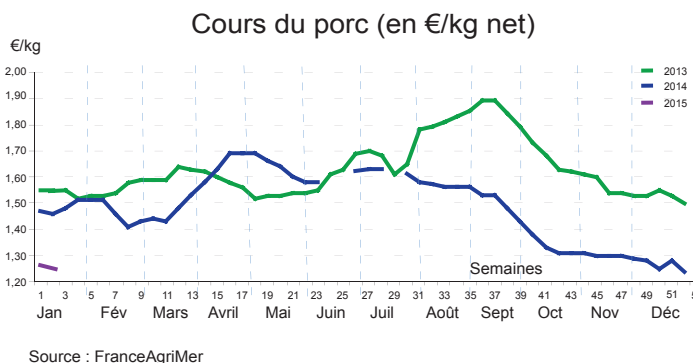
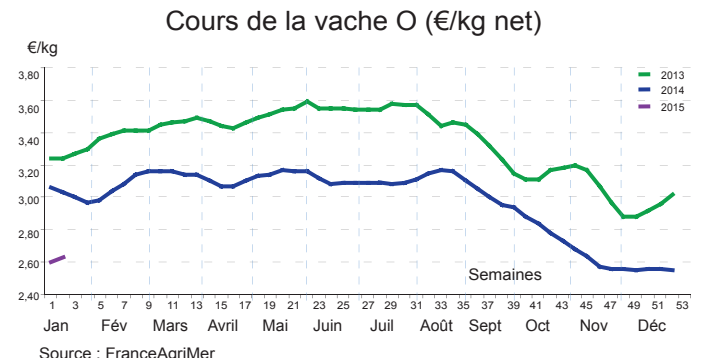
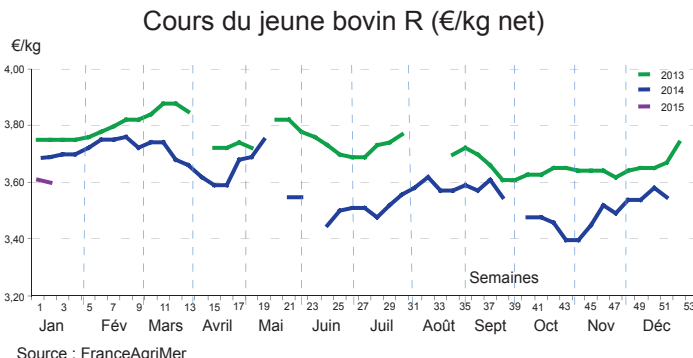
Sources : SRISE, Enquête mensuelle laitière, FranceAgriMer



Sources : SRISE, Enquête mensuelle laitière, FranceAgriMer



Cotations animales et abattages



Cotations des gros bovins - Région Est

en €/kg net	Moyennes Mensuelles				Moyenne Annuelle N-1	Moyenne en cours 2014 jan à déc
	Nov 2014	Évol 2014/13	Déc 2014	Évol 2014/13	2013 jan à déc	
Boeuf R	3,75	-5,5%	3,79	-4,1%	4,18	3,93
Vache O	2,58	-16,2%	2,56	-14,4%	3,36	3,10
Jeune Bovin R	3,50	-3,8%	3,56	-3,3%	3,73	3,59

Source : FranceAgriMer

Les abattages de vaches

En novembre 2014, 134 tonnes équivalents carcasses de vaches ont été abattues à Haguenau, Entzheim et Cernay, en progression de +5,5 % par rapport à novembre 2013, tonnage légèrement inférieur toutefois à la progression au niveau France, +6,7 %, et en baisse de -8 % par rapport à octobre 2014.

L'apport de vaches sur le marché entraîne un fléchissement des cours qui a débuté vers la mi-août et se poursuit jusqu'en novembre. Le cours moyen de la vache O est de 3,50 €/kg en novembre 2014 contre 3,64 €/kg en novembre 2013, soit -4 %. Début janvier 2015, le cours de la vache O est à son niveau le plus bas depuis 4 ans, à 2,63 €/kg.

Activités des abattoirs alsaciens

en tonnes	Alsace	Évolution Nov 2014/Nov 2013	Cumul Janv à Nov 2014	Évol. cumul/N-1
	Nov 14			
Gros bovins	751	-0,4%	8 047	-1,8%
dont - Vaches	134	+5,5%	1 515	+14,7%
- Taurillons	382	-4,7%	4 199	-11,1%
- Génisses	202	+8,6%	1 973	+11,1%
Veaux	30	-6,3%	318	+35,2%
Porcs Charcutiers	969	-1,6%	10 943	+3,5%
Poulets et coquelets	930	-0,7%	11 295	+5,7%

Sources : SSP, Enquête mensuelle « Abattages grands animaux » Diffaga

DIRECTION RÉGIONALE DE L'ALIMENTATION, DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT
Service Régional de l'Information Statistique et Économique d'Alsace

14, rue du Maréchal Juin – CS 31009 – 67070 STRASBOURG Cedex
 Téléphone : 03 69 32 51 47 – Télécopie : 03 69 32 51 45
 E-mail : srise.draaf-alsace@agriculture.gouv.fr

Pour plus d'informations : site Internet Agreste www.agreste.agriculture.gouv.fr
 site Internet DRAAF www.draaf.alsace.agriculture.gouv.fr

Directeur de la publication : **Éric MALLET**
 Rédacteur en chef : **Claude WILMES**
 Rédaction : **Dominique ORTH, Marilyne MUNSTER**
 Contribution : **Jean-Michel LACOUR (FranceAgriMer)**
 Composition et Impression : **SRISE Alsace**
 Dépôt légal : à parution - ISSN : 1281-3370- Prix : **2,50 €**

Janvier 2015

N° 84