



octobre 2014 – n° 9/10

Infos rapides

Le prix d'achat des intrants en recul en août 2014

En août 2014, le prix d'achat des moyens de production agricole a diminué par rapport au mois précédent et par rapport à août 2013. C'est essentiellement le fait de la baisse du prix des aliments pour animaux et de l'énergie et des lubrifiants.

Les livraisons d'azote de la campagne 2013/2014 ont un niveau légèrement supérieur à celui de la campagne précédente, dans un contexte de prix en baisse sur un an. En juin, celles de phosphate et potasse, ont reculé sur un an, malgré la baisse des prix sur la même période.

En août 2014, la production d'aliments composés pour les animaux de ferme a nettement reculé sur un an pour toutes les espèces. Cela s'explique, pour les ruminants, par la forte pousse d'herbe de l'été. En cumul sur l'année, la production d'aliments composés est passée en août en dessous du niveau de 2013.

Sommaire

Prix d'achat des moyens de production agricole (Ipampa)	
Le prix des aliments pour animaux en retrait en août 2014	page 2
Alimentation animale	
En août 2014, net recul de la production nationale d'aliments composés	page 3
Énergie et engrais	
Campagnes 2013/2014 de livraisons d'engrais azotés en hausse	page 5

Sources et définitions page 7

Pour en savoir plus page 7

Prix d'achat des moyens de production agricole (Ipampa)

Les faits marquants : Le prix des aliments pour animaux en retrait en août 2014

En août 2014, le prix d'achat des intrants (mesuré par l'indice des prix d'achat des moyens de production agricole ou Ipampa pour les biens et services de consommation courante) a diminué par rapport au mois précédent. Le prix des aliments pour animaux, représentant 38 % du poste, a fortement pesé sur cette baisse, étant en repli et ce depuis mai 2014. Sur un an, le recul du prix d'achat des intrants s'est prolongé au même rythme que le mois précédent, atteignant - 2,4 %.

En août 2014, le prix d'achat des aliments pour animaux a été inférieur à celui de juillet 2014 (celui des aliments composés comme celui des aliments simples se sont réduits). Sur un an, le prix des aliments pour

animaux s'est replié de 7 %.

En août 2014, le prix de l'énergie et des lubrifiants a diminué par rapport au mois précédent. Après un rebond en juin 2014, il est reparti à la baisse en juillet 2014. Sur un an, il a diminué de 3,6 %.

En août 2014, le prix des engrais et amendements, jusque là orienté à la baisse, s'est stabilisé. Sur un an, en revanche, il est resté en recul (- 3,3 %).

En août 2014, les coûts de production de l'Otex hors sol, très sensibles à la variation du prix des aliments, se sont réduits par rapport à juillet 2014 et sont restés nettement en retrait par rapport à août 2013 (- 6 %).

Les indicateurs :

Recul sur un an du prix de l'ensemble des biens et services

Indice base 100 en 2010

Biens et services de consommation courante	Pondérations (%)	août			Cumul janv-août 2014	Evol cumul 14/13 (%)
		2013	2014	gliss. annuel (%)		
Ensemble	100,0	116,5	113,8	-2,4	114,8	-3,2
dont						
Semences	8,9	108,2	108,7	0,5	108,7	0,7
Énergie et lubrifiants	13,5	120,8	116,4	-3,6	117,6	-1,9
Engrais et amendements	13,2	119,0	115,1	-3,3	116,9	-7,4
Prod. de protection des cultures	11,0	101,0	101,3	0,3	100,9	0,5
Aliments des animaux	27,9	130,9	122,2	-6,6	125,3	-7,8
Aliments simples	3,8	127,7	119,7	-6,3	124,7	-4,7
Aliments composés	24,1	131,3	122,6	-6,6	125,3	-8,4

Source : Insee, Agreste

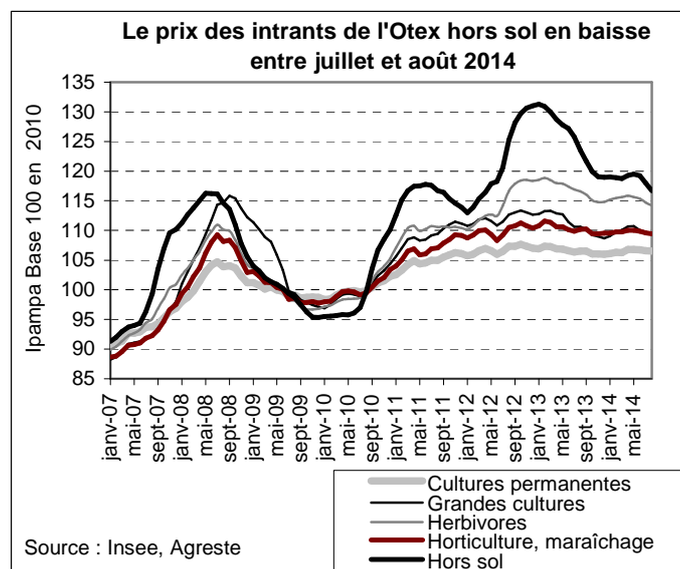
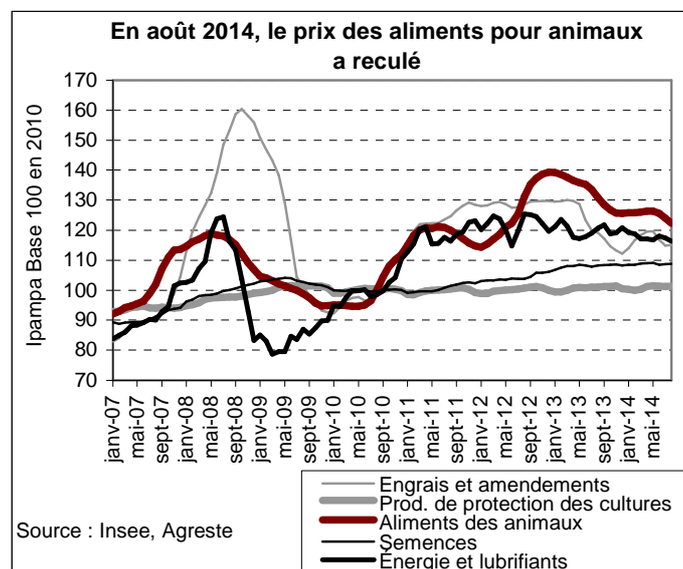
Le prix des intrants de l'Otex hors sol en net repli sur un an

Indice base 100 en 2010

Orientation technico-économique des exploitations agricoles (OTEX)	août			Cumul janv-août 2014	Evol cumul 14/13 (%)
	2013	2014	gliss. annuel (%)		
Ensemble	116,5	113,8	-2,4	114,8	-3,2
dont					
Grandes cultures	110,6	109,4	-1,1	109,9	-2,0
Horticulture, maraîchage	110,2	109,4	-0,7	109,7	-0,8
Cultures permanentes	106,6	106,5	0,0	106,5	-0,3
Herbivores	116,6	114,2	-2,0	115,3	-2,2
Hors sol	123,5	116,7	-5,6	118,7	-7,4
Autres	114,6	112,3	-2,0	113,2	-2,6

Source : Insee, Agreste

Mises en perspective :



Alimentation animale

Les faits marquants : En août 2014, net recul de la production nationale d'aliments composés

En août 2014, avec un jour ouvrable de moins qu'en août 2013, la production nationale d'aliments composés pour les animaux de ferme a sensiblement reculé sur un an (-6%). Toutes les espèces de destination de ces fabrications sont concernées. En cumul de janvier à août, la baisse a été moindre (-0,8%), la hausse de la production d'aliments composés pour les vaches laitières sur les sept premiers mois de l'année ayant sensiblement atténué la baisse enregistrée vers les autres espèces.

En août 2014, la production d'aliments composés pour bovins, incluant la production totale de mash, s'est contractée de 6% sur un an en raison d'une pousse d'herbe d'été près de 2 fois supérieure à la pousse d'été de référence. La demande en aliments concentrés pour les vaches laitières a ainsi diminué de 3,2% sur un an après neuf mois de hausse marquée dans un contexte de collecte laitière pourtant toujours dynamique en août (+5% selon FranceAgriMer). Pour les autres bovins, la baisse est encore plus prononcée (-12%).

En août 2014, la production industrielle d'aliments porcins s'est fortement contractée sur un an pour toutes les catégories : porcelets (-6%), truies (-7%) et porcs à l'engrais (-7%). La chute des cours des tourteaux et des céréales ces derniers mois a certainement favorisé un recours plus important aux aliments fabriqués à la ferme, les abattages de cet été étant supérieurs à ceux de l'an passé.

En août 2014, la fabrication d'aliments composés pour volailles s'est réduite de 5% sur un an sous l'effet du fort recul de la production des poulets de chair hors label (-14%), impactée par le net repli des ventes de poulet export au Moyen Orient.

Depuis juillet 2014, les incorporations de blé dans les aliments composés repassent au dessus de celles du maïs mais restent pour l'instant inférieures à celles de l'an passé dans un contexte de prix bas des céréales sur la nouvelle campagne. L'été pluvieux et les températures douces ont favorisé la récolte de maïs et dégradé la qualité des blés, augmentant ainsi l'offre en blé fourrager.

Les indicateurs :

En cumul sur l'année, la production d'aliments composés est passée en août en dessous du niveau de 2013

	Production d'aliments composés (millier de tonnes)						Ipampa (indice base 100 en 2010)					
	août			cumul janvier-août			août			moyenne mensuelle janvier-août		
	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %
Bovins	375	354	-5,8	3 097	3 220	4,0	132,6	125,3	-5,5	137,1	127,9	-6,8
Ovins Caprins	36	34	-4,6	410	411	0,3	128,2	123,0	-4,1	132,4	123,5	-6,7
Porcins	439	407	-7,1	3 439	3 313	-3,7	135,7	122,8	-9,5	145,0	126,8	-12,6
Volailles	711	677	-4,8	5 609	5 522	-1,5	125,5	116,8	-6,9	131,6	118,5	-9,9
Lapins	29	27	-9,5	244	236	-3,4	132,3	126,0	-4,7	135,5	126,7	-6,5
Allaitement	27	24	-10,9	236	227	-4,1	125,2	122,0	-2,6	122,0	124,4	2,0
Animaux de ferme	1 658	1 563	-5,7	13 325	13 221	-0,8	131,3	122,6	-6,6	136,7	125,3	-8,4

Source : Agreste d'après Coop de France NA - SNIA, Insee

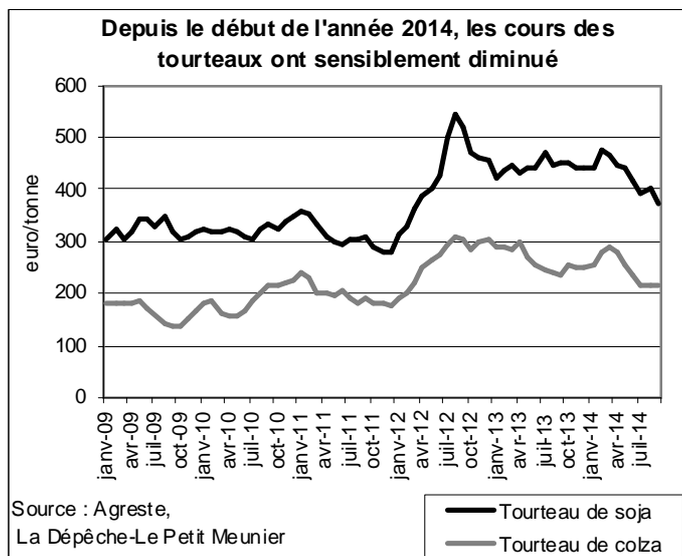
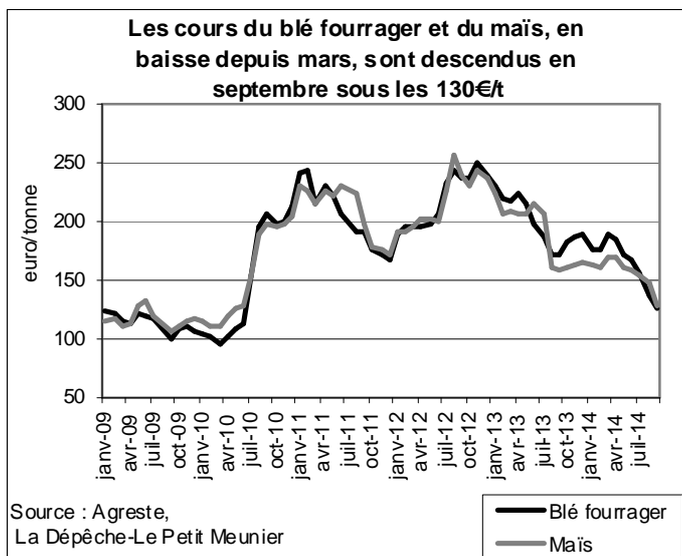
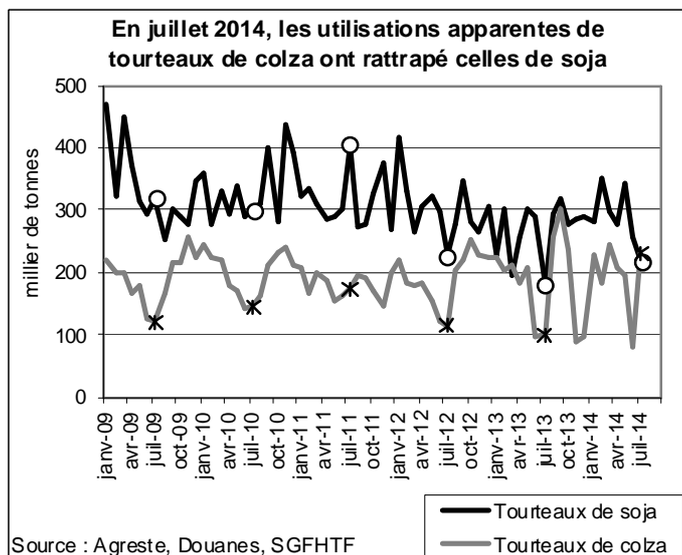
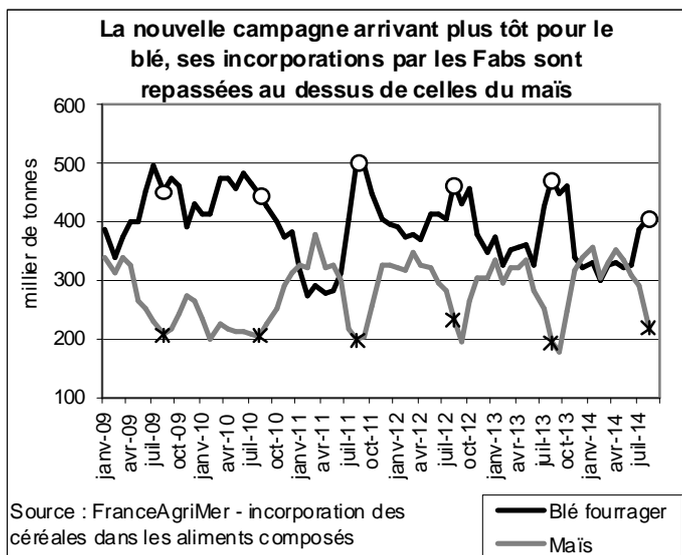
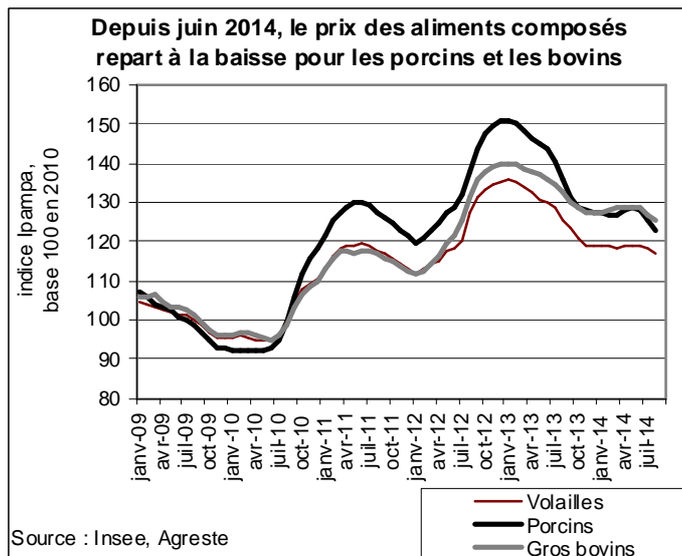
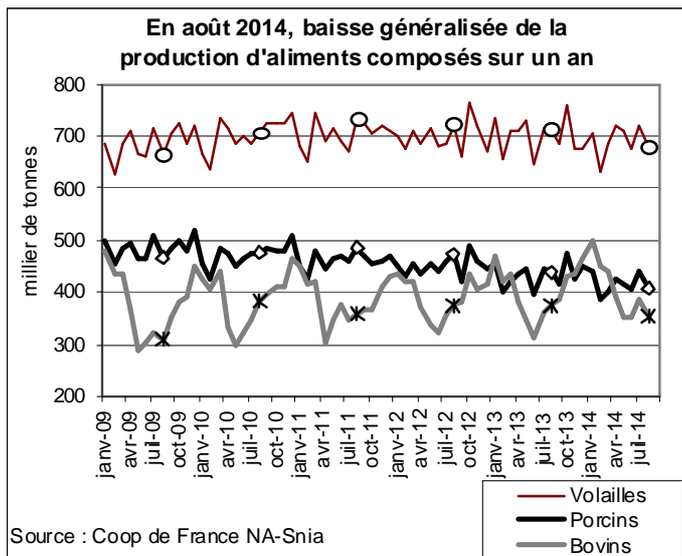
Note : La production d'aliments composés pour les bovins inclut le mash.

En cumul de janvier à juillet, plus d'incorporations de tourteaux que l'an passé, soja comme colza

	Incorporations (millier de tonnes)						cotations (€/t)					
	juillet			cumul janvier-juillet			juillet			moyenne mensuelle janvier-juillet		
	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %
Blé	427	389	-8,9	2 528	2 329	-7,9	186	156	-16,4	213	190	-10,7
Maïs	250	292	16,5	2 146	2 289	6,7	207	155	-25,0	211	180	-14,5
Orge	135	122	-9,8	755	698	-7,6	163	139	-14,8	194	171	-11,9
Tourteaux (total)	280	451	61,1	2 984	3 397	13,8						
<i>Tourteau de soja</i>	180	219	21,7	1 755	2 022	15,3	470	395	-16,1	442	442	0,1
<i>Tourteau de colza</i>	100	232	131,7	1 229	1 375	11,8	246	215	-12,8	277	262	-5,4

Source : Agreste (disponibilités en tourteaux), FranceAgriMer (incorporations des céréales dans les aliments composés), la Dépêche-Le Petit Meunier, Douanes, SGFHTF

Mises en perspective :



Énergie et engrais

Les faits marquants : Campagnes 2013/2014 de livraisons d'engrais azotés en hausse

En août 2014, le prix du pétrole brut « Brent » a poursuivi sa baisse entamée en juillet 2014. Il a atteint 76,3 euros/baril contre 83,6 euros/baril en août 2013, soit un recul de 9 % sur un an.

En août 2014, dans l'indice des prix d'achat des moyens de production (Ipampa), le prix du poste « énergie et lubrifiants » a prolongé sa baisse sur un amorcée en janvier 2014. Le prix du fioul domestique carburant (ou gazole non routier), qui représente la moitié du poste, s'est replié de 3,6 % entre août 2013 et 2014. Les chiffres, pour toutes les années, prennent en compte le remboursement aux agriculteurs de 5 centimes par litre de fioul de la taxe sur la consommation des produits énergétiques (TICPE).

Les livraisons d'achat d'engrais azotés, de la campagne 2013/2014, ont été supérieures à celles de 2012/2013 (+ 1,5 %). Les achats ont toutefois ralenti lors du dernier trimestre de la campagne 2013/2014. Les prix d'achat des engrais azotés ont diminué de 11 % entre les campagnes 2012/2013 et 2013/2014.

En juin, les livraisons de phosphate et de potasse ont été inférieures à celles de juin 2013, avec respectivement - 8 % et - 3 %. En cumul sur les deux premiers mois de la campagne 2014/2015, elles ont diminué (resp. - 19 % et - 16 %). Cette baisse des livraisons prolonge celle de la campagne 2013/2014 qui s'est terminée en avril (resp. - 7 % et - 6 % sur un an), malgré des prix des engrais en recul. Il est vrai dans un contexte de baisse des prix des grandes cultures.

Les indicateurs :

Livraisons à la culture en quantités d'éléments fertilisants et indices de prix des engrais simples

Unité : 1000 tonnes

Campagne de juillet à juin	mai			juin			Cumul campagne (1)			Campagne complète (1)		
	2013	2014	Evol en %	2013	2014	Evol en %	Camp. 12-13	Camp. 13-14	Evol en %	Camp. 11-12	Camp. 12-13	Evol en %
Livraisons d'engrais en quantités d'éléments fertilisants												
Total N	116	84	-27,2	155	126	-18,5	2141	2174	1,5	2019	2141	6,1
Ipampa Indice base 100 en 2010												
Engrais simples azotés	138,0	128,5	-6,9	129,6	123,8	-4,5	137,4	122,6	-10,8	135,6	137,4	1,4

Campagne de mai à avril	mai			juin			Cumul campagne (1)			Campagne complète (1)		
	2013	2014	Evol en %	2013	2014	Evol en %	Camp. 13-14	Camp. 14-15	Evol en %	Camp. 12-13	Camp. 13-14	Evol en %
Livraisons d'engrais en quantités d'éléments fertilisants												
Total P2O5	24	16	-34,6	33	31	-8,4	57	46	-19,3	509	472	-7,2
Total K2O	27	17	-38,0	49	47	-3,1	76	64	-15,6	513	482	-6,2
Ipampa Indice base 100 en 2010												
Engrais simples												
phosphatés	134,7	121,3	-9,9	131,3	120,1	-8,6	133,0	120,7	-9,3	139,1	122,4	-12,0
potassiques	108,7	98,7	-9,2	108,0	98,1	-9,2	108,3	98,4	-9,2	108,7	102,7	-5,5

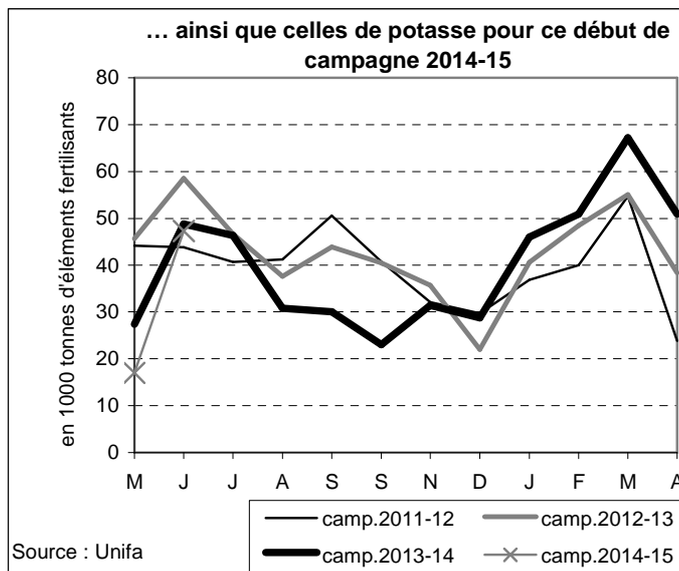
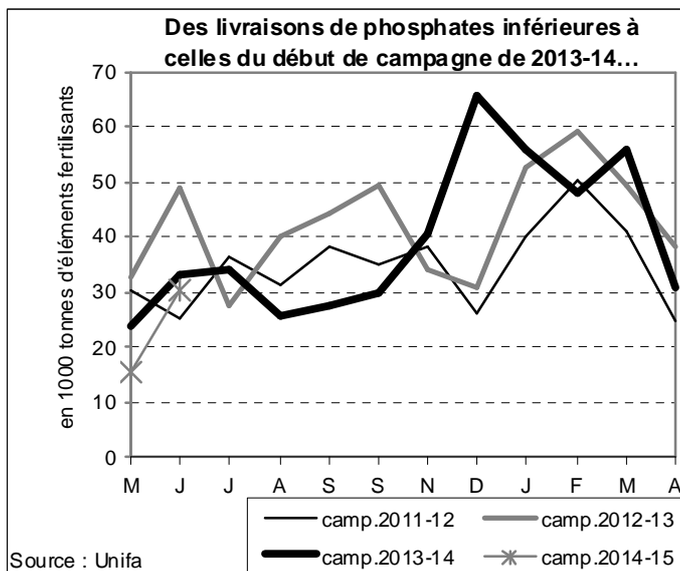
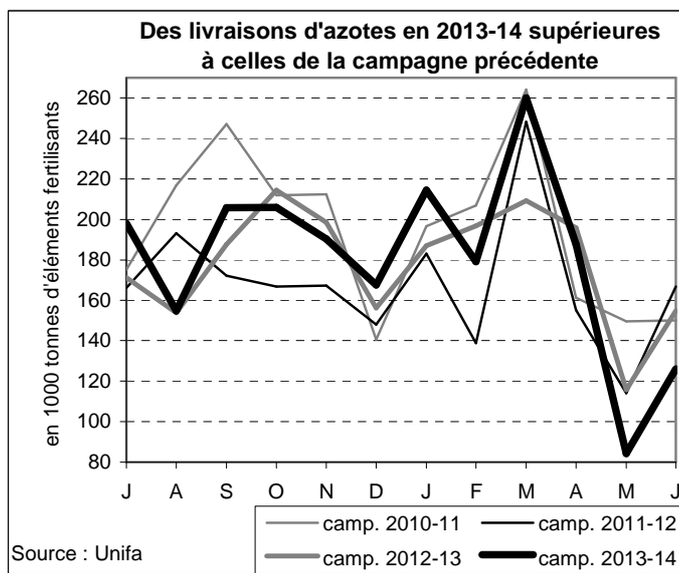
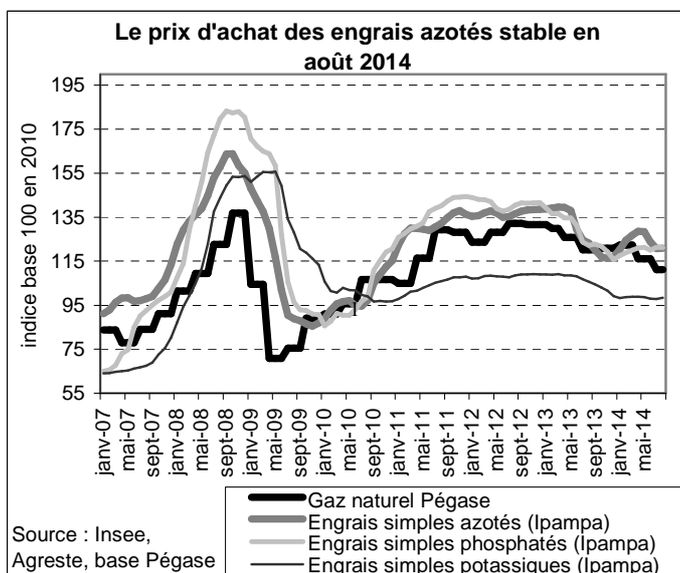
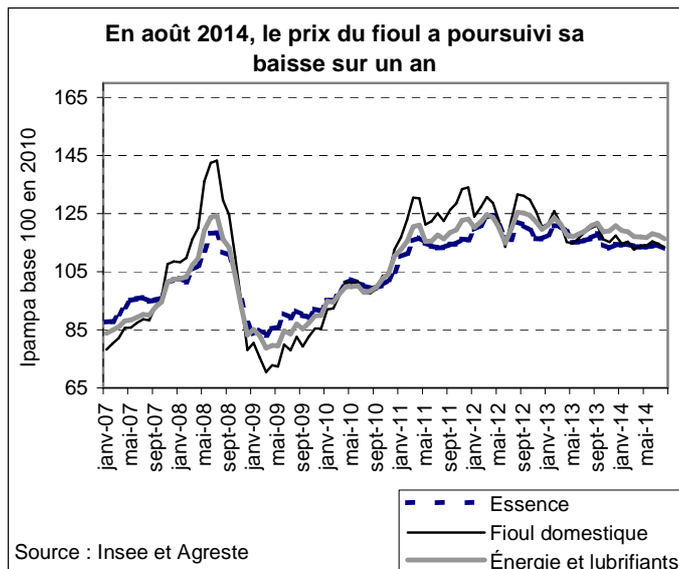
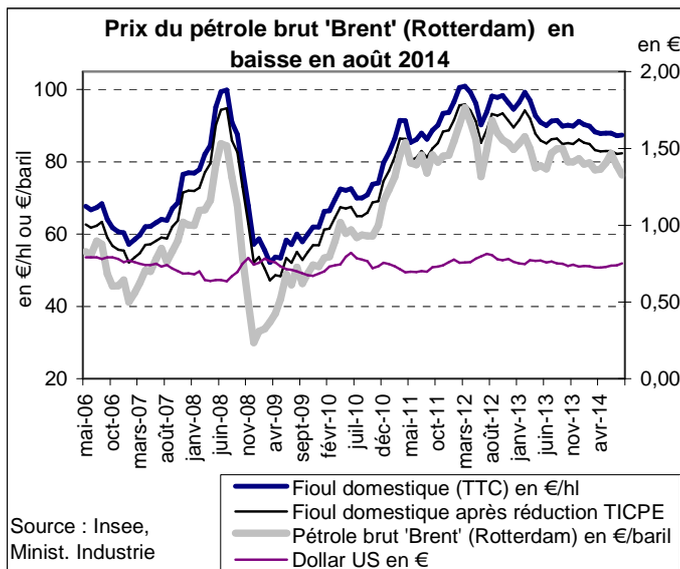
Source : Unifa, Insee (1) campagne de juillet à juin pour l'azote et de mai à avril pour P2O5 et K2O

Evolution du prix de l'énergie

Cours en €	mai			juin			Moyenne mensuelle cumulée			Année 2012	Année 2013	Evol en %
	2013	2014	Evol en %	2013	2014	Evol en %	2013	2014	évol en %			
Pétrole brut "Brent" Rotterdam Dollar	79	80	1,3	78	82	5,1	82	79	-2,9	80	87	8,7
	0,77	0,73	-5,5	0,76	0,74	-3,0	0,76	0,73	-4,2	0,72	0,78	8,2
Ipampa Indice base 100 en 2010												
Gazole	116,2	114,3	-1,6	116,3	114,4	-1,6	119,6	115,1	-3,8	116,5	122,2	4,8
Fioul domestique carburant	114,7	114,0	-0,6	116,5	115,4	-0,9	119,2	114,3	-4,1	126,2	125,7	-0,4
Essence	115,1	113,6	-1,3	115,3	113,9	-1,2	118,1	113,9	-3,6	114,2	119,8	4,9
Énergie, lubrifiants	117,1	116,8	-0,3	117,9	118,1	0,2	119,8	117,8	-1,7	118,2	121,9	3,1

Source : Insee

Mises en perspective :



Sources et définitions :

Ipampa

L'indice des prix d'achat des moyens de production agricole (Ipampa) permet de suivre l'évolution des prix des biens et services utilisés par les exploitants dans leur activité agricole. Son calcul est réalisé conjointement par le SSP et l'Insee. Il est alimenté par l'enquête sur l'observation des consommations intermédiaires nécessaires aux exploitations agricoles (EPCIA), réalisée par les services régionaux du SSP auprès des organismes vendeurs. L'indice actuel est en base 100 en 2010.

Les exploitations agricoles sont classées, en fonction de leurs spécialisations, en orientations technico-économiques (Otex). L'Ipampa par Otex est établi par le SSP à partir des indices mensuels de l'Ipampa, auxquels sont appliquées des pondérations spécifiques aux Otex.

Engrais

Les trois éléments principaux des engrais sont l'azote (N), le phosphore (P) et le potassium (K).

Produits énergétiques

Dans les produits énergétiques, le gazole est utilisé comme combustible. Le fioul domestique est principalement utilisé comme carburant. Depuis fin 2004, les agriculteurs bénéficient d'un remboursement sur la taxe intérieure des produits pétroliers (TIPP), devenue taxe sur la consommation des produits énergétiques (TICPE). Initialement de 4 centimes, il a été porté à 5 centimes par litre de fioul depuis septembre 2005. L'Ipampa intègre cette mesure à effet rétroactif jusqu'à la fin d'année 2011 ; Le remboursement au titre des années 2012 et suivantes est dorénavant intégré par anticipation dans l'Ipampa, supposant ainsi la reconduction de la mesure. En cas de modification de la mesure, l'Ipampa sera rétrospectivement corrigé.

Alimentation animale

Le mash est un aliment concentré correspondant à un mélange de matières premières grossièrement broyées, qui vient en substitution de plusieurs aliments simples. La production totale de mash est incluse dans la production d'aliments composés pour bovins, répartie entre les vaches laitières et les autres bovins au prorata de la production d'aliments composés pour ces deux espèces.

Les incorporations de céréales se rapportent uniquement aux aliments composés élaborés par l'industrie.

Les quantités de tourteaux font référence au disponible en France : production des huileries (SGFHTEF : syndicat général des fabricants d'huile et de tourteaux de France) et solde du commerce extérieur.

L'indice Ipaat est un indice de prix de matières premières en disponible entrant dans l'alimentation animale, publié par La Dépêche-Le Petit Meunier.

Pour en savoir plus :

Pour une information plus détaillée sur l'Ipampa, se référer au document « Calendrier de parution et repères méthodologiques » sur le site Agreste, onglet « Conjoncture » puis « Moyens de production »

Toutes les séries conjoncturelles publiées pour le thème de cette Infos Rapides sont présentes dans l'espace « Données en ligne » du site Internet de la statistique agricole :

<http://www.agreste.agriculture.gouv.fr>



Agreste : la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt
Secrétariat Général

SERVICE DE LA STATISTIQUE ET DE LA PROSPECTIVE

12 rue Henri Rol-Tanguy - TSA 70007 - 93555 MONTREUIL SOUS BOIS Cedex

Tél : 01.49.55.85.85 – site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot

Rédacteurs : Hana Bouhalli, Brice Edan

Composition : SSP

Dépôt légal : à parution

© Agreste 2014

Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole
<http://www.agreste.agriculture.gouv.fr> (dans la rubrique Conjoncture)