



décembre 2013 – n° 10/10

Infos rapides

Le prix d'achat des intrants continue de diminuer

En octobre 2013, le prix d'achat des moyens de production agricole a diminué pour le cinquième mois consécutif. Le prix des aliments pour animaux a accéléré sa baisse. Il en est de même pour le poste « engrais et amendements ». Les prix du poste « énergie et lubrifiants » se sont érodés. En août 2013, les livraisons d'azote ont été au même niveau que celles d'août 2012. Celles de phosphate et potasse ont poursuivi leur recul sur un an. Pour les mêmes périodes, les prix des engrais simples azotés ont reculé. Ceux des engrais potassiques et ceux des engrais phosphatés ont aussi fléchi. En octobre 2013, la production d'aliments composés a reculé pour les porcins, les volailles et les bovins.

Sommaire

Prix d'achat des moyens de production agricole (Ipampa)	page 2
Le prix des aliments pour animaux toujours en recul en octobre 2013	
Alimentation animale	page 3
La production nationale d'aliments composés a reculé en octobre 2013	
Energie et engrais	page 5
Le prix du pétrole brut «Brent » en retrait en octobre 2013	

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 toujours en recul en octobre 2013

En octobre 2013, 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 a prolongé son mouvement de repli. La baisse, en glissement annuel, a été de 4,2 % alors qu'en janvier 2013, le prix d'achat des intrants, sur un an, était en hausse de 7,5 %. Ce recul est dû au fléchissement des prix des aliments pour animaux, en lien avec la baisse des cours céréaliers et oléagineux, sensible à partir de juillet, et à la baisse du prix des engrais et amendements qui a débuté en avril 2013. En cumul de janvier à octobre 2013, le prix d'achat des intrants a toutefois cru de 2,6 % par rapport à 2012 au cours de la même période.

En octobre 2013, les prix des aliments pour animaux

ont continué de se rétracter (- 7,9 % entre octobre 2012 et 2013 contre + 22 % entre janvier 2012 et 2013).

De nouveau, les prix des engrais et amendements ont régressé (- 11,8 % entre octobre 2012 et 2013). Ils sont demeurés nettement inférieurs au niveau atteint lors de la flambée des cours de 2008-2009. Quant aux prix de l'énergie et des lubrifiants, ils sont retombés après avoir été en progression de juin à septembre 2013, mais ils ont diminué de 4,5 % sur un an.

Les coûts de production de l'Otex hors-sol, très sensibles à la régression du prix des aliments, se sont nettement réduits entre octobre 2012 et 2013. La baisse est importante, mais moins élevée pour les grandes cultures.

Les indicateurs :

Le prix de l'ensemble des biens et services en repli

Indice base 100 en 2010

Biens et services de consommation courante	Pondérations (%)	octobre			Cumul janv-oct 2013	Evol cumul 13/12 (%)
		2012	2013	gliss. annuel (%)		
Ensemble	100,0	119,6	114,6	-4,2	117,9	2,6
dont						
Semences	8,9	105,8	108,6	2,6	108,0	4,1
Énergie et lubrifiants	13,5	124,5	118,9	-4,5	119,9	-1,8
Engrais et amendements	13,2	129,6	114,3	-11,8	124,2	-3,5
Prod. de protection des cultures	11,0	101,2	101,3	0,2	100,6	0,5
Aliments des animaux	27,9	137,3	126,5	-7,9	134,2	8,5
Aliments simples	3,8	135,4	125,4	-7,4	129,9	4,9
Aliments composés	24,1	137,6	126,6	-7,9	134,9	9,0

Source : Insee, Agreste

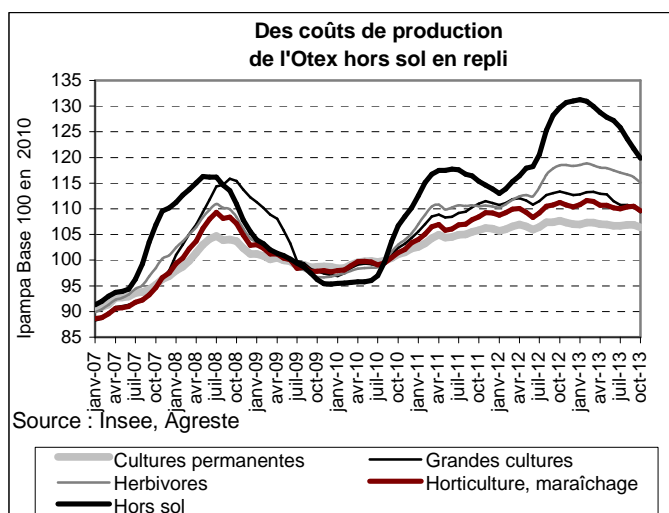
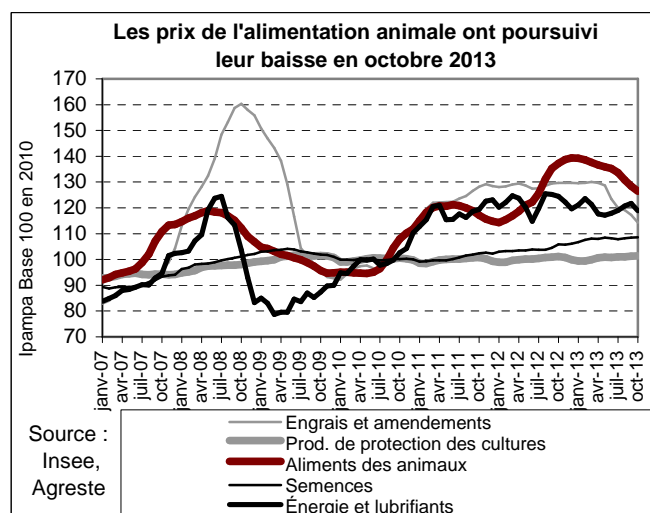
Des coûts de l'Otex hors sol en repli

Indice base 100 en 2010

Orientation technico-économique des exploitations agricoles (OTEX)	octobre			Cumul janv - octob 2013	Evol cumul 13/12 (%)
	2012	2013	gliss. annuel (%)		
Ensemble	119,6	114,6	-4,2	117,9	2,6
dont					
Grandes cultures	113,4	109,3	-3,6	111,8	-0,1
Horticulture, maraîchage	111,3	109,6	-1,5	110,6	0,8
Cultures permanentes	107,7	106,4	-1,2	106,9	0,2
Herbivores	118,5	115,1	-2,8	117,4	3,2
Hors sol	129,7	119,8	-7,6	126,7	5,7
Autres	117,2	113,0	-3,6	115,7	2,1

Source : Insee, Agreste

Mises en perspective :



Alimentation animale

Les faits marquants : La production nationale d'aliments composés a reculé en octobre 2013

En octobre 2013, avec le même nombre de jours ouvrables qu'en octobre 2012, la production nationale d'aliments composés pour les animaux de ferme a diminué de 3,0 % sur un an. En cumul de janvier à octobre, elle s'est replié de 1,0 % par rapport à 2012 et de 2,5 % par rapport à la période 2008-2012.

En octobre 2013, la production d'aliments composés pour bovins est descendu en dessous du niveau d'octobre 2012 (-2,2 %). La demande du cheptel laitier a diminué pour le 5^{ème} mois consécutif (-2,0 %) ; en cumul sur 10 mois, elle s'est maintenu au même niveau qu'en 2012. La demande des autres bovins a également reculé en octobre (-2,7 % après +6,9 % en septembre).

En octobre 2013, la production d'aliments pour porcins a diminué sensiblement (-4,0 %), notamment pour les porcs à l'engrais (-5,0%). En cumul de janvier à octobre, elle s'est contracté nettement par rapport à 2012 (-3,7 %), notamment pour les truies (-3,1 %) et les porcs à l'engrais (-4,7 %).

Pour ces derniers, la baisse de la production d'aliments composés excède nettement la baisse du cheptel (-0,6 % entre mai 2012 et mai 2013).

La production d'aliments pour volaille s'est replié en octobre (-3,0 %), notamment celle des aliments pour dindes (-11,9 %) et palmipèdes (-5,9 %). En cumul sur 10 mois, elle était quasi stable par rapport à 2012, la chute de la production d'aliments pour dindes (-12,0 %) étant compensée par la plus forte demande pour les pondeuses (+6,2 %) et les poulets de chair (+3,1 %).

En octobre 2013, le prix d'achat des aliments des animaux, mesuré par l'Ipampa, a poursuivi son mouvement de retrait amorcé en février 2013 et est descendu 8% en dessous de son niveau d'octobre 2012.

En septembre 2013, les utilisations apparentes en tourteaux de colza ont fortement progressé par rapport à septembre 2012 (+36,4 %). Elles se sont élevées quasiment au niveau de celles en tourteaux de soja dans un contexte de prix favorable au colza, son cours étant près de deux fois inférieur à celui du soja.

Les indicateurs : En octobre 2013, la production d'aliments composés a diminué.

	Production d'aliments composés (millier de tonnes)						Ipampa (indice base 100 en 2010)					
	octobre			cumul janvier-octobre			octobre			moyenne mensuelle janvier-octobre		
	2012	2013	Evol %	2012	2013	Evol %	2012	2013	Evol %	2012	2013	Evol %
Bovins	433	424	-2,2	3 854	3 885	0,8	137,6	128,3	-6,7	122,7	135,5	10,5
Ovins Caprins	44	41	-6,6	509	489	-3,8	133,9	124,3	-7,2	122,7	131,0	6,7
Porcins	491	472	-4,0	4 500	4 332	-3,7	147,4	128,8	-12,6	130,6	142,0	8,8
Volailles	766	743	-3,0	6 992	6 988	-0,1	133,2	120,8	-9,3	120,3	129,7	7,8
Lapins	33	32	-3,0	315	305	-3,3	133,0	127,9	-3,8	122,0	134,2	10,0
Allaitement	29	32	8,8	298	298	0,0	119,1	125,6	5,5	113,0	122,7	8,6
Animaux de ferme	1 833	1 778	-3,0	16 835	16 660	-1,0	137,6	126,6	-7,9	123,8	134,9	9,0

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

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

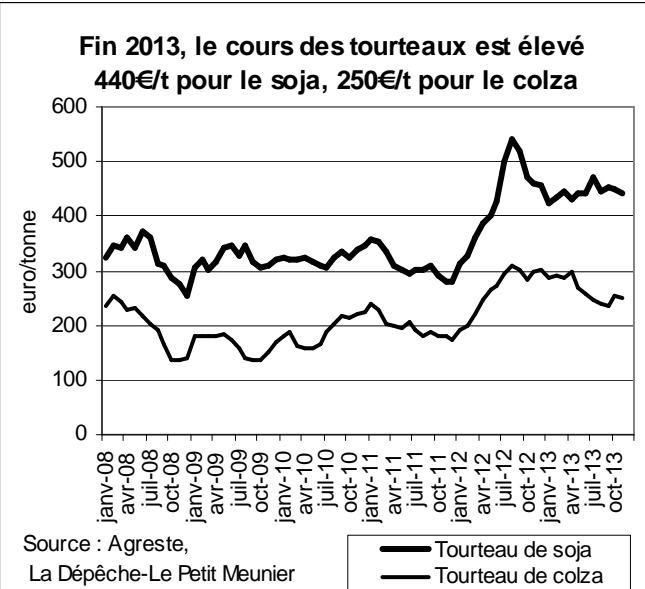
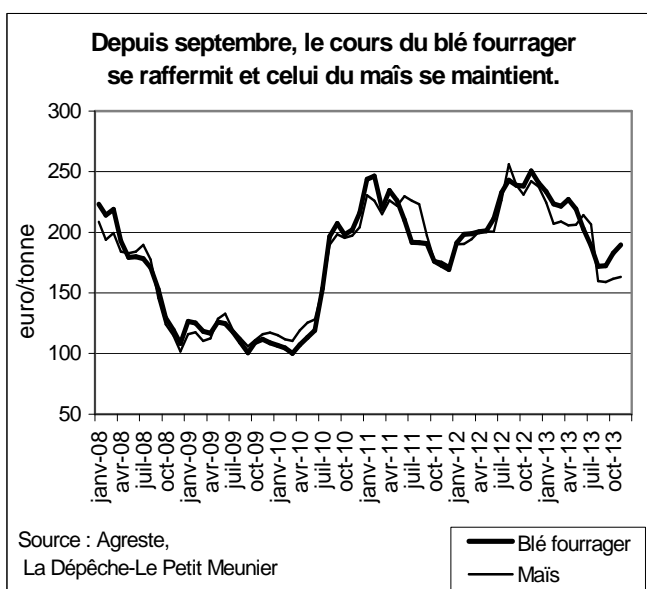
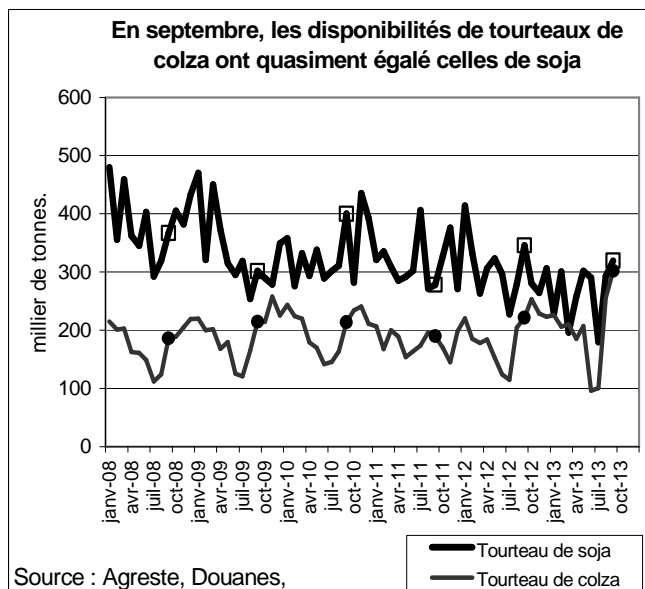
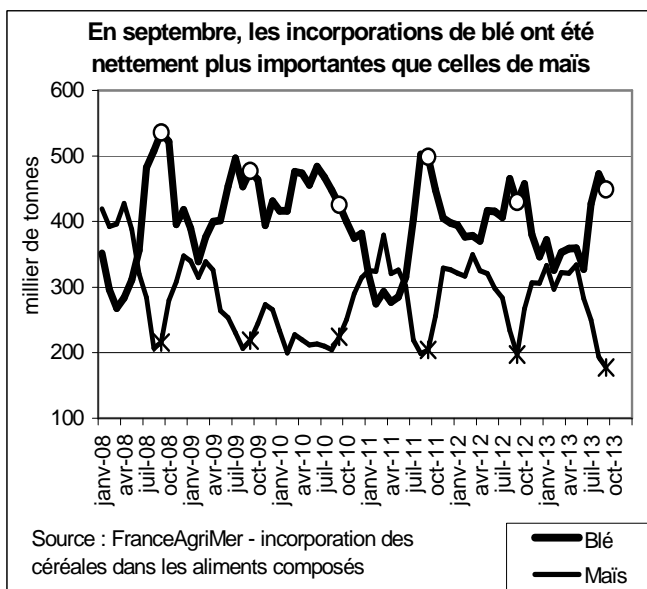
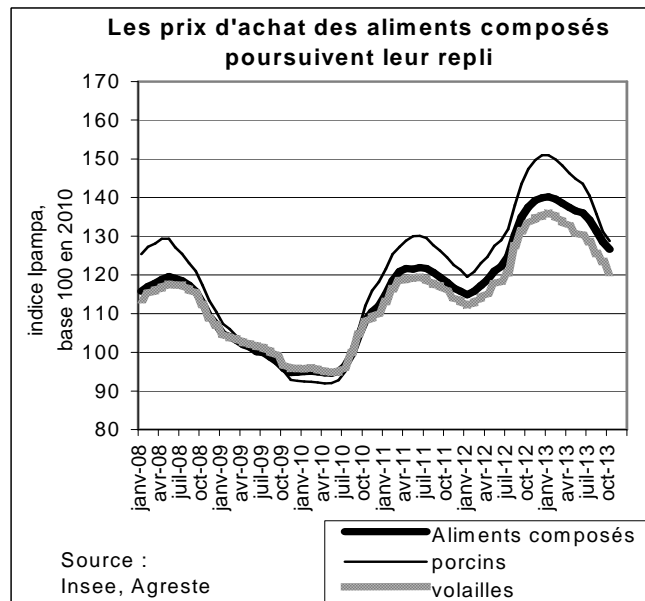
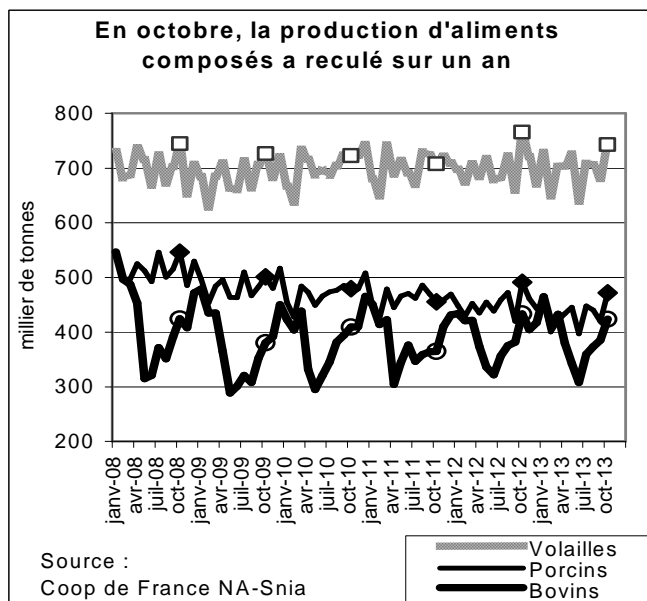
En septembre 2013, forte hausse des utilisations apparentes en tourteaux de colza.

	Incorporations (milliers de tonnes)						cotations (€/t)					
	septembre			Cumul janvier-septembre			septembre			moyenne mensuelle janvier-septembre		
	2012	2013	Evol %	2012	2013	Evol %	2012	2013	Evol %	2012	2013	Evol %
Blé	430	437	1,7	3 652	3 430	-6,1	239	173	-27,7	213	209	-1,8
Maïs	197	165	-16,5	2 647	2 491	-5,9	239	159	-33,3	211	199	-5,6
Orge	106	94	-10,9	880	966	9,8	228	164	-28,3	205	187	-8,6
Tourteaux (total)	567	622	9,6	4 371	4 154	-5,0						
<i>Tourteau de soja</i>	346	320	-7,6	2 787	2 367	-15,1	518	452	-12,7	420	443	5,6
<i>Tourteau de colza</i>	221	302	36,4	1 584	1 788	12,8	304	235	-22,6	256	268	4,6

Source : Agreste (disponibilités en tourteaux), FranceAgriMer (incorporations des céréales dans les aliments composés),

la Dépêche-Le Petit Meunier, Douanes, SGFHTF

Mises en perspective :



Energie et engrais

les faits marquants : Le prix du pétrole brut «Brent » en retrait en octobre 2013

Le prix du pétrole brut « Brent » coté à Rotterdam a diminué en octobre 2013 et est resté inférieur au prix d'octobre 2012 de 7,1 %. En 2013, après avoir été en hausse durant le 3^{ème} trimestre, il est reparti à la baisse en octobre. Il a atteint 80 euros/baril en octobre 2013 contre 86 euros/baril en octobre 2012.

En octobre 2013, le prix du poste « énergie et lubrifiant », dans l'indice des prix d'achat des moyens de production (Ipampa), a diminué après avoir été en hausse durant le 3^{ème} trimestre 2013. En octobre 2013, il a baissé de 4,5 % sur un an.

Le prix du fioul domestique carburant (ou gazole non routier), qui représente la moitié du poste, pèse le plus fortement sur cette baisse. En effet, il s'est replié de 10,5 % entre octobre 2012 et 2013, dans le sillage du prix du pétrole. 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'engrais azotés d'août 2013 se sont maintenues au même niveau que celles d'août 2012, après un début de campagne plus fort pour la campagne 2013/2014 que pour celle 2012/2013. En cumul sur les deux premiers mois de la campagne, elles ont été en hausse de 8 %. Les livraisons de phosphate et de potasse, en août 2013, ont été inférieures à celles d'août 2012, avec respectivement -38 % et -28 % sur un an. En cumul sur les 4 premiers mois de la campagne 2013/2014, elles ont été en-dessous des livraisons de la campagne précédente, respectivement de -23 % et -20 %.

Les prix d'achat des engrais simples azotés, entre août 2012 et 2013, se sont réduites de 9,7 %. En août 2013, les prix des engrais phosphatés et potassiques ont également été en repli sur un an, de respectivement 13,4 % et 2,8 %.

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	juillet			août			Cumul campagne (1)			Campagne complète (1)		
	2012	2013	Evol en %	2012	2013	Evol en %	Camp. 11-12	Camp. 13-14	Evol en %	Camp. 11-12	Camp. 12-13	Evol en %
Livraisons d'engrais en quantités d'éléments fertilisants												
Total N	171	196	14,6	154	155	0,6	325	351	8,0	2019	2140	6,0
Ipampa Indice base 100 en 2010												
Engrais simples azotés	135,3	124,7	-7,8	136,6	123,3	-9,7	135,9	124,0	-8,8	135,6	137,5	1,4

Campagne de mai à avril	juillet			août			Cumul campagne (1)			Campagne complète (1)		
	2012	2013	Evol en %	2012	2013	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 P2O5	28	33	19,7	40	25	-38,3	150	115	-23,2	418	508	21,4
Total K2O	47	45	-3,2	38	29	-21,9	189	151	-20,1	479	512	7,0
Ipampa Indice base 100 en 2010												
Engrais simples												
phosphatés	138,6	122,9	-11,4	140,5	121,7	-13,4	138,9	127,7	-8,1	141,4	139,1	-1,6
potassiques	107,7	106,7	-0,9	108,6	105,6	-2,8	108,1	107,2	-0,8	106,6	108,7	2,0

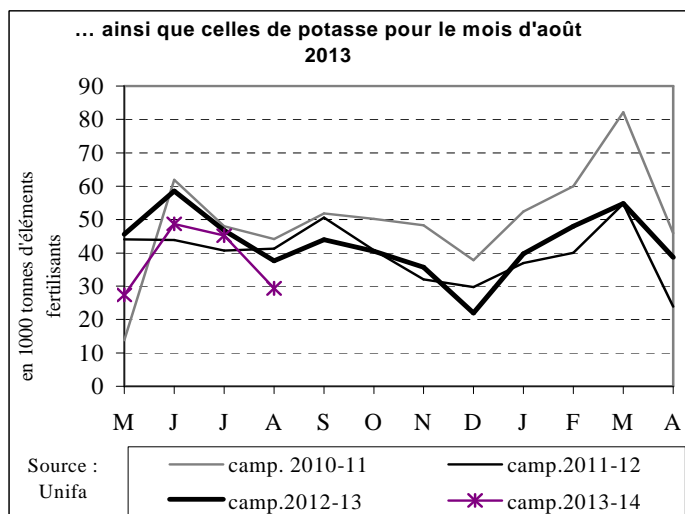
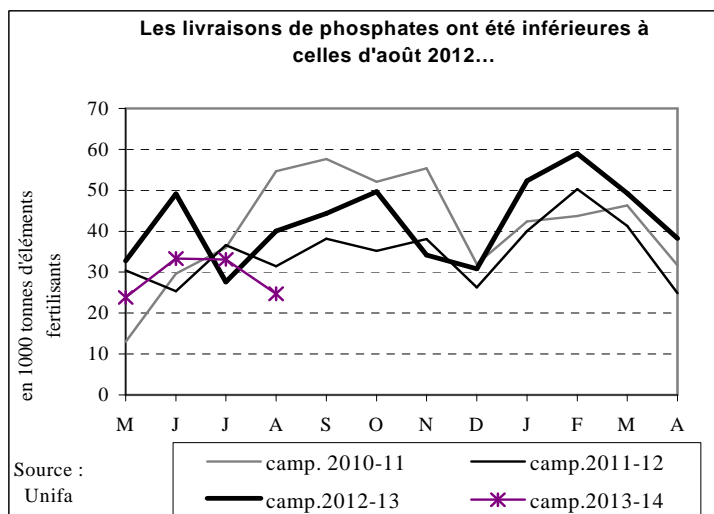
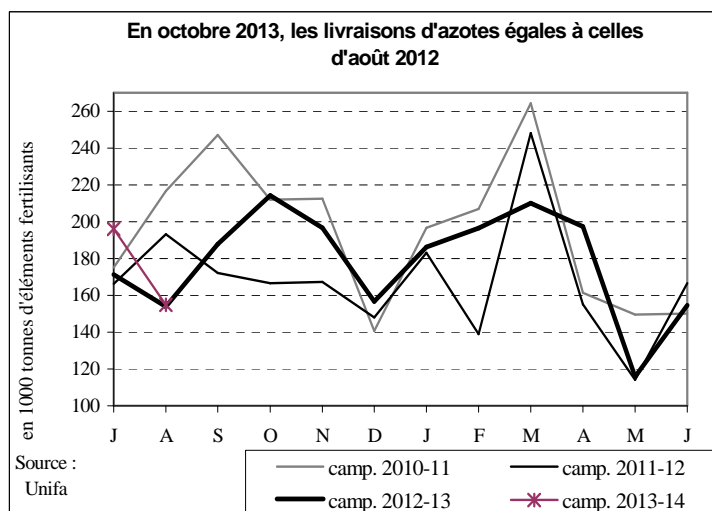
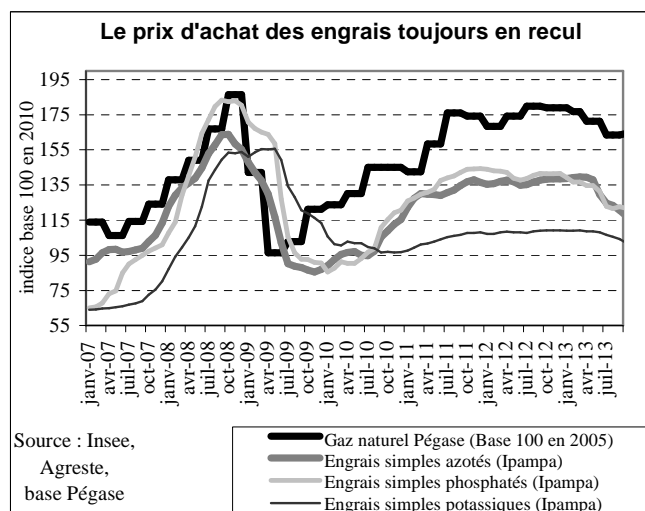
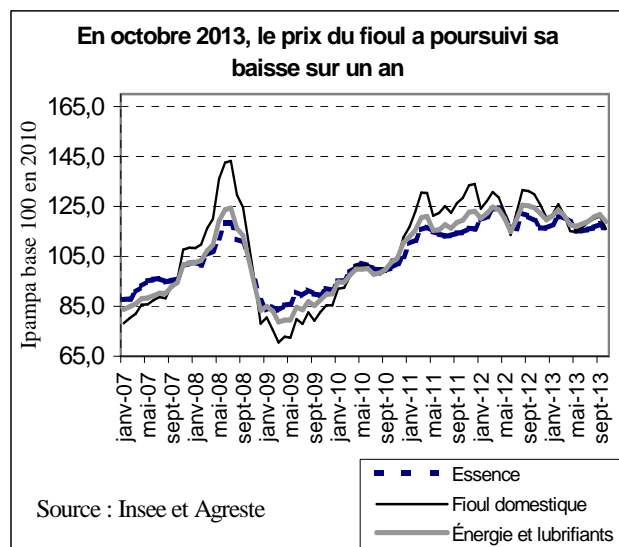
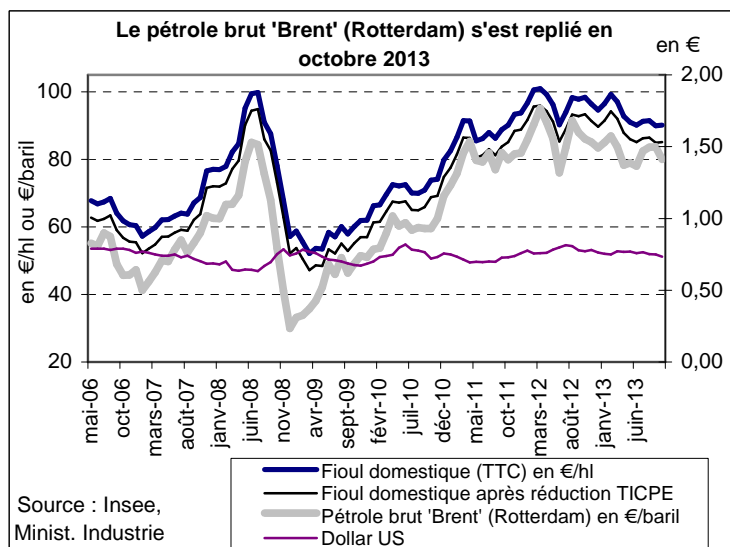
Source : Unifa, Insee (1) campagne de juillet à juin pour l'azote et de mai à avril pour P2O5 et K2O

Evolution du prix de l'énergie

	juillet			août			Moyenne mensuelle cumulée			Année 2011	Année 2012	Evol en %
	2012	2013	Evol en %	2012	2013	Evol en %	2012	2013	évol en %			
Cours en €												
Pétrole brut "Brent" Rotterdam	83	82	-1,7	91	84	-8,1	87	82	-6,0	80	87	8,7
Dollar	0,81	0,76	-6,1	0,81	0,75	-6,8	0,78	0,76	-2,6	0,72	0,78	8,2
Ipampa Indice base 100 en 2010												
Gazole	117,7	116,9	-0,6	124,6	117,8	-5,5	122,8	119,1	-3,0	116,5	122,2	4,8
Fioul domestique carburant	122,8	118,7	-3,3	131,5	120,1	-8,7	125,2	119,3	-4,7	126,2	125,7	-0,4
Essence	116,1	115,7	-0,3	122,3	116,5	-4,7	120,6	117,6	-2,5	114,2	119,8	4,9
Énergie, lubrifiants	119,8	118,9	-0,7	125,5	120,8	-3,7	121,4	119,8	-1,3	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.

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 2013

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