



juin 2014 – n° 6/10

Infos rapides

Léger redressement du prix d'achat des intrants

En avril 2014, le prix d'achat des moyens de production agricole a légèrement augmenté par rapport au mois précédent. C'est essentiellement le fait de l'augmentation du prix des engrais et amendements. Le recul du prix de l'énergie et des lubrifiants s'est prolongé et celui des aliments pour animaux s'est maintenu au même niveau qu'en mars 2014.

En février 2014, les livraisons d'azote et de phosphate ont diminué sur un an alors que celles de potasse ont été plus élevées que celles de février 2013. Au cours de ces mêmes périodes, les prix ont nettement reculé pour les trois catégories de matière fertilisante.

En avril 2014, la production d'aliments composés pour les animaux de ferme a été stable sur un an : la hausse de la fabrication d'aliments pour les bovins et les volailles a compensé la baisse de la fabrication d'aliments pour porcins et d'aliments d'allaitement. En cumul de janvier à avril, elle a reculé de 1,1 % par rapport à 2013.

Sommaire

Prix d'achat des moyens de production agricole (Ipampa)	
Le prix des aliments pour animaux stable en avril 2014	page 2
Alimentation animale	
En avril 2014, stabilité de la production nationale d'aliments composés	page 3
Énergie et engrais	
En février 2014, les livraisons d'engrais azotés en repli	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 stable en avril 2014

En avril 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) s'est orienté à la hausse par rapport au mois précédent. Seul le prix de l'énergie et des lubrifiants s'est encore replié en avril 2014, ne compensant pas la hausse des prix des autres produits. Sur un an, le recul du prix d'achat des intrants s'est atténué, atteignant - 3,2 %.

Après avoir été en progression en mars, le prix d'achat des aliments pour animaux est resté stable en avril 2014 (légère hausse pour les aliments composés et baisse pour les aliments simples). Cependant, sur un an, le prix des aliments pour animaux s'est

sensiblement replié (- 8 %).

En avril 2014, le prix des engrais et amendements a poursuivi sa croissance commencée en début d'année. Sur un an, en revanche, il est resté nettement en recul (- 8 %).

En avril 2014, le prix de l'énergie et des lubrifiants a atteint un niveau encore plus bas que celui de mars 2014. Il n'avait pas été aussi bas depuis août 2011. Depuis le début de l'année 2014, il n'a cessé de reculer. Sur un an, il a diminué de 1,1 %.

En avril 2014, les coûts de production de l'Otex hors sol, très sensibles à la variation des prix des aliments, ont été stables par rapport à mars 2014 mais sont restés nettement en retrait par rapport à avril 2013 (- 7 %).

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 (%)	avril			Cumul janv-avri 2014	Evol cumul 14/13 (%)
		2013	2014	gliss. annuel (%)		
Ensemble	100,0	118,9	115,2	-3,2	114,9	-3,9
dont						
Semences	8,9	108,0	109,3	1,2	109,0	1,3
Énergie et lubrifiants	13,5	117,7	116,3	-1,1	117,8	-2,6
Engrais et amendements	13,2	129,7	119,6	-7,8	117,1	-9,7
Prod. de protection des cultures	11,0	100,6	101,3	0,6	100,5	0,7
Aliments des animaux	27,9	136,6	126,2	-7,6	126,0	-8,7
Aliments simples	3,8	131,0	126,7	-3,3	126,3	-4,2
Aliments composés	24,1	137,4	126,1	-8,3	125,8	-9,4

Source : Insee, Agreste

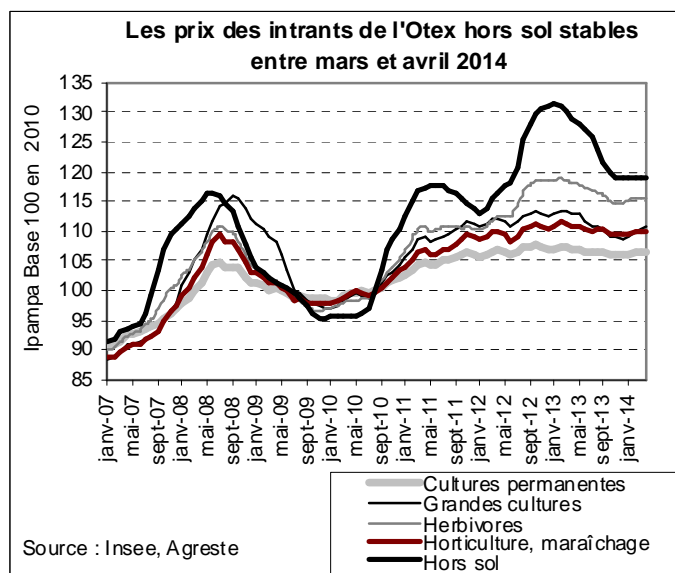
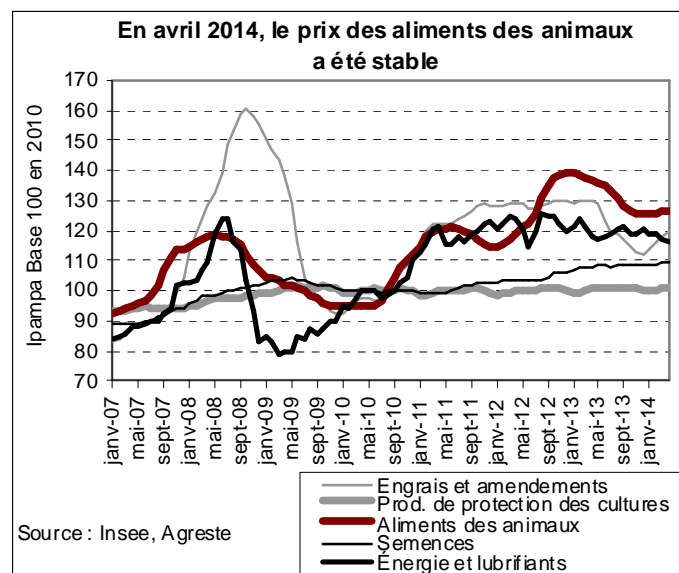
Les prix des intrants de l'Otex hors sol en net repli sur un an

Indice base 100 en 2010

Orientation technico-économique des exploitations agricoles (OTEX)	avril			Cumul janv-avri 2014	Evol cumul 14/13 (%)
	2013	2014	gliss. annuel (%)		
Ensemble	118,9	115,2	-3,2	114,9	-3,9
dont					
Grandes cultures	112,9	110,6	-2,0	109,9	-2,8
Horticulture, maraîchage	110,6	109,9	-0,7	109,8	-1,2
Cultures permanentes	106,9	106,4	-0,4	106,3	-0,8
Herbivores	118,0	115,6	-2,0	115,5	-2,5
Hors sol	128,7	119,1	-7,4	119,0	-8,6
Autres	116,6	113,7	-2,5	113,3	-3,2

Source : Insee, Agreste

Mises en perspective :



Alimentation animale

Les faits marquants : En avril 2014, stabilité de la production nationale d'aliments composés

En avril 2014, avec le même nombre de jours ouvrables qu'en avril 2013, la production nationale d'aliments composés pour les animaux de ferme a été stable sur un an (0,0%) : la hausse de la fabrication d'aliments pour les bovins et les volailles a compensé la baisse de la fabrication d'aliments pour porcins et d'aliments d'allaitement. En cumul de janvier à avril, elle s'est repliée de 1,1 % par rapport à 2013.

En avril 2014, la production d'aliments composés pour bovins, incluant la production totale de mash, a progressé de 2,9 % par rapport à avril 2013 : la fabrication d'aliments pour vaches laitières a progressé de 5,6 % tandis que celle des autres bovins a reculé de 3,5 %. Le fort essor de la production de mash se poursuit en 2014 (+ 15 % en avril et + 13 % en cumul sur les quatre premiers mois).

En avril 2014, la production d'aliments composés pour porcins s'est contractée sur un an (- 2,3 %),

notamment celle pour les porcs à l'engrais (- 3,4 %). La fabrication d'aliments s'est également repliée pour les truies (- 1,1 %) tandis qu'elle s'est légèrement redressée pour les porcelets (+ 1,8 %) après trois mois consécutifs de baisse.

En avril 2014, la production d'aliments composés pour volailles a légèrement rebondi sur un an (+ 1,0 %) stoppant la baisse amorcée depuis janvier. La hausse de la fabrication d'aliments pour dindes (+ 8 %), palmipèdes (+ 6 %) et poules pondeuses (+ 3 %) a été atténuée par le recul de celle pour poulets de chair (- 5 %).

En avril 2014, les prix d'achat des aliments composés des animaux, mesurés par l'Ipampa, se sont légèrement raffermis, notamment pour les porcins et les volailles. Néanmoins, ils se sont repliés de 8 % sur un an.

Au cours du 1^{er} trimestre 2014, les utilisations apparentes de soja ont fortement progressé sur un an (+ 28 %) malgré des cours élevés (447 €/t en moyenne au T1 2014).

Les indicateurs :

En cumul de janvier à avril, seule la production d'aliments composés pour bovins a progressé

	Production d'aliments composés (millier de tonnes)						Ipampa (indice base 100 en 2010)					
	avril			cumul janvier-avril			avril			moyenne mensuelle janvier-avril		
	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %
Bovins	380	391	2,9	1 693	1 767	4,4	138,1	128,9	-6,7	139,1	128,3	-7,7
Ovins Caprins	60	59	-0,9	241	240	-0,5	133,8	123,7	-7,5	135,0	123,2	-8,7
Porcins	434	424	-2,3	1 711	1 647	-3,8	146,3	127,4	-12,9	148,9	127,1	-14,6
Volailles	705	711	1,0	2 785	2 714	-2,6	132,5	119,3	-10,0	134,4	118,9	-11,6
Lapins	32	31	-3,3	126	122	-2,8	136,5	126,8	-7,2	136,6	126,9	-7,1
Allaitement	34	28	-17,5	126	118	-7,1	119,9	125,2	4,4	119,4	126,5	6,0
Animaux de ferme	1 679	1 679	0,0	6 808	6 730	-1,1	137,4	126,1	-8,3	138,9	125,8	-9,4

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

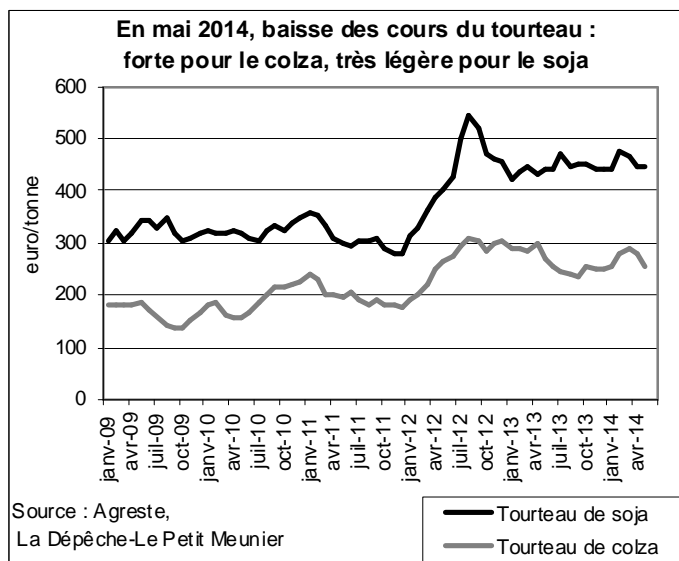
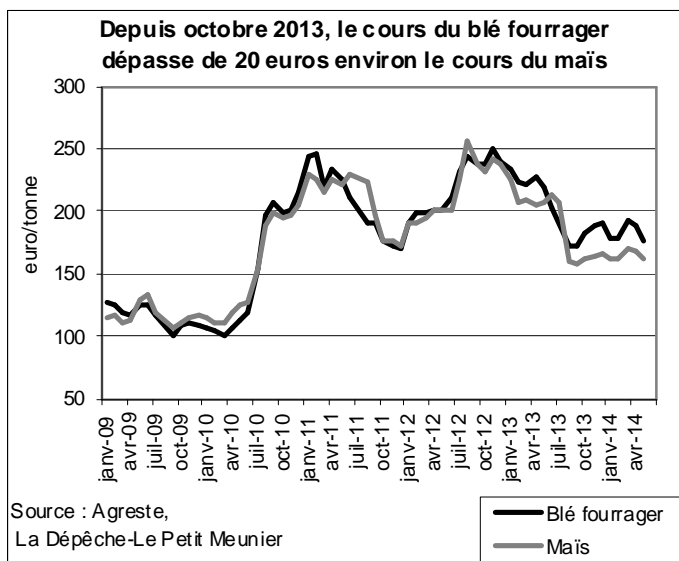
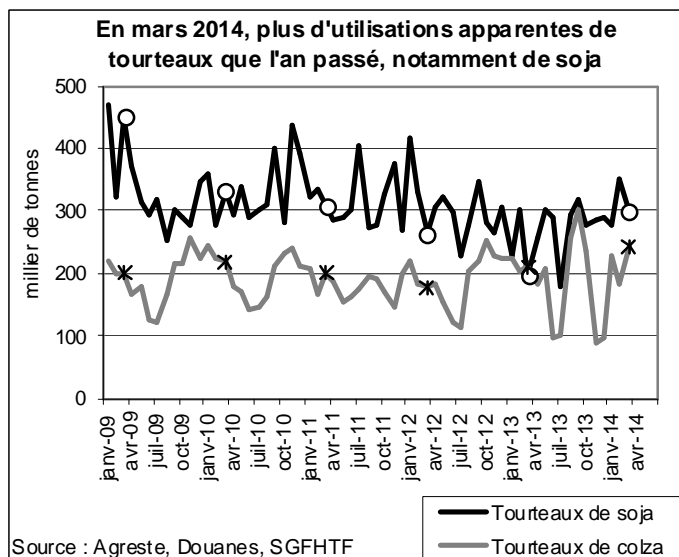
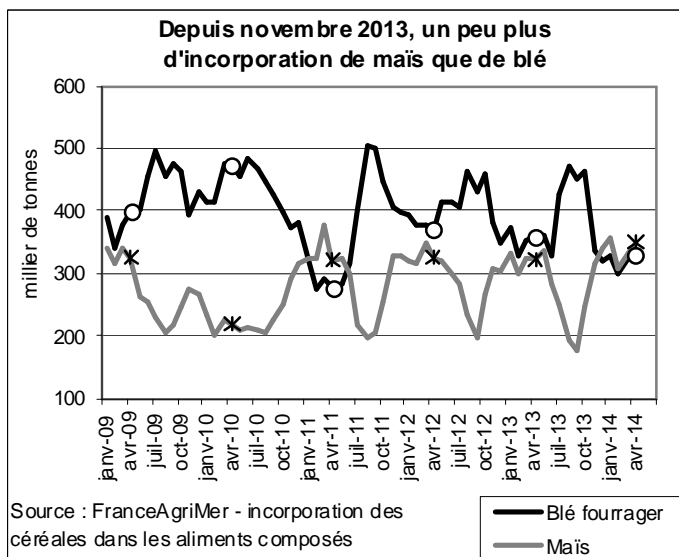
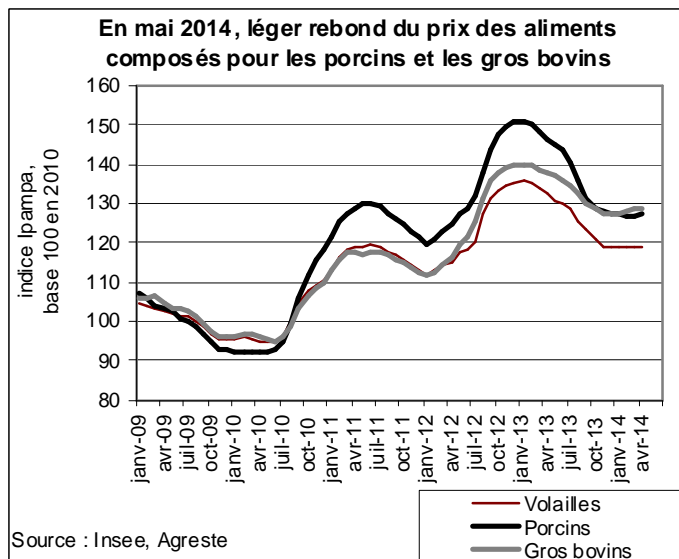
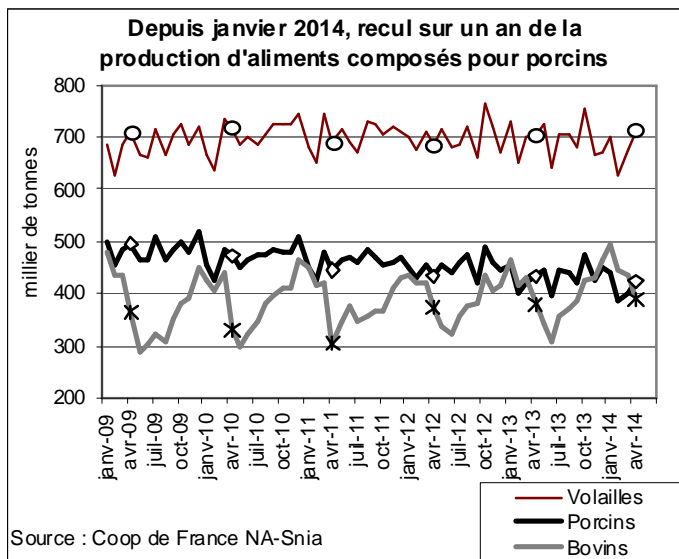
Note : La production d'aliments composés pour les bovins inclut le mash.

Au 1^{er} trimestre 2014, moins d'incorporations de blé mais plus d'utilisations apparentes de tourteaux de soja

	Incorporations (millier de tonnes)						cotations (€/t)					
	mars			cumul janvier-mars			mars			moyenne mensuelle janvier-mars		
	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %	2013	2014	Evol %
Blé	354	320	-9,5	1 053	950	-9,8	222	193	-13,0	226	199	-12,0
Maïs	323	322	-0,4	955	983	3,0	209	169	-19,0	214	185	-13,4
Orge	100	87	-13,5	306	260	-15,1	200	169	-15,6	207	178	-14,2
Tourteaux (total)	406	541	33,4	1 366	1 587	16,2						
<i>Tourteau de soja</i>	196	298	52,1	724	930	28,5	445	464	4,2	435	447	2,8
<i>Tourteau de colza</i>	210	244	15,9	641	657	2,5	286	288	0,7	288	266	-7,6

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 : En février 2014, les livraisons d'engrais azotés en repli

Le prix du pétrole brut « Brent » coté à Rotterdam, en baisse depuis plusieurs mois, s'est stabilisé en avril 2014 à 77,9 euros/baril contre 78,3 euros/baril en avril 2013, soit une baisse de 0,4 % sur un an.

En avril 2014, dans l'indice des prix d'achat des moyens de production (Ipampa), le prix du poste « énergie et lubrifiants » a prolongé sa baisse amorcée en janvier 2014. Le prix du fioul domestique carburant (ou gazole non routier), qui représente la moitié du poste, s'est replié de 2,1 % entre avril 2013 et 2014, 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).

En février 2014, les livraisons d'engrais azotés ont été inférieures à celles de février 2013.

En cumul sur les huit premiers mois de la campagne, les livraisons ont toutefois augmenté de 1,2 %. Malgré une reprise depuis quelques mois, les prix d'achat des engrais simples azotés se sont réduits de 13 % entre les huit premiers mois de la campagne 2012/2013 et la même période de la campagne 2013/2014.

En février 2014, les livraisons de phosphates ont été inférieures à celles de février 2013 de 11 % et celles de potasse ont été supérieures de 2 %. En cumul sur les dix premiers mois de la campagne 2013/2014, elles ont été toutefois nettement en-dessous des livraisons élevées de la campagne précédente (- 8 % pour les livraisons de phosphate et - 15 % pour celles de potasse).

En février 2014, les prix des engrais phosphatés et potassiques ont accentué leur repli sur un an (respectivement de - 13 % et - 10 % contre - 12 % et - 5 % pour l'ensemble des dix premiers mois).

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	janvier			février			Cumul campagne (1)			Campagne complète (1)		
	2013	2014	Evol en %	2013	2014	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	187	212	13,5	197	172	-12,8	1466	1483	1,2	2019	2141	6,0
Ipampa Indice base 100 en 2010												
Engrais simples azotés	138,6	120,2	-13,3	139,1	124,5	-10,5	137,8	120,4	-12,6	135,6	137,4	1,4

Campagne de mai à avril	janvier			février			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 P2O5	53	58	9,1	59	53	-11,1	421	387	-8,1	418	509	21,7
Total K2O	41	46	12,1	49	49	1,9	420	358	-14,7	479	514	7,3
Ipampa Indice base 100 en 2010												
Engrais simples												
phosphatés	139,2	117,9	-15,3	136,6	118,6	-13,2	139,7	122,8	-12,1	141,4	139,1	-1,6
potassiques	109,0	97,8	-10,3	108,9	98,2	-9,8	108,7	103,4	-4,9	106,6	108,7	2,0

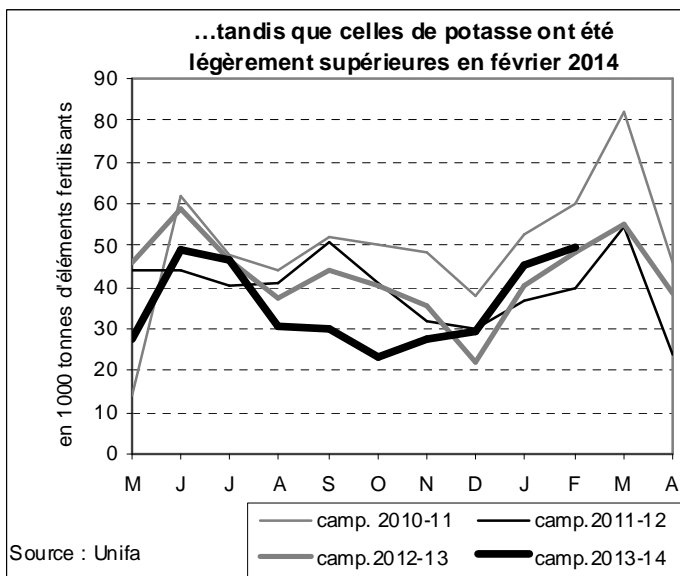
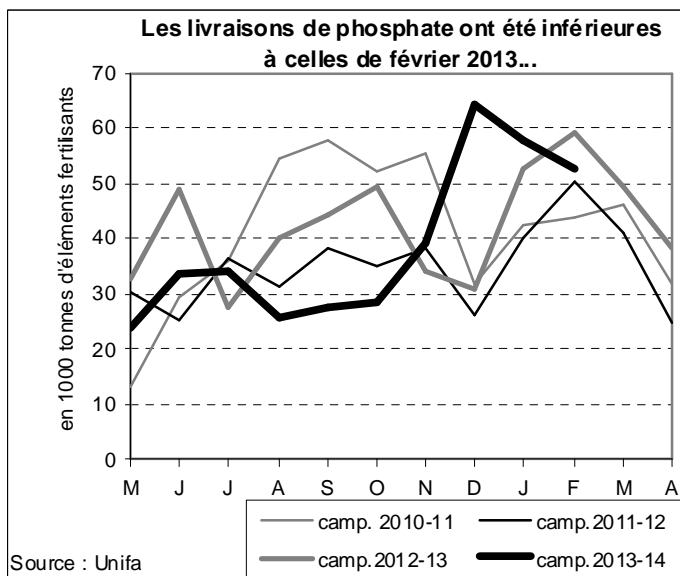
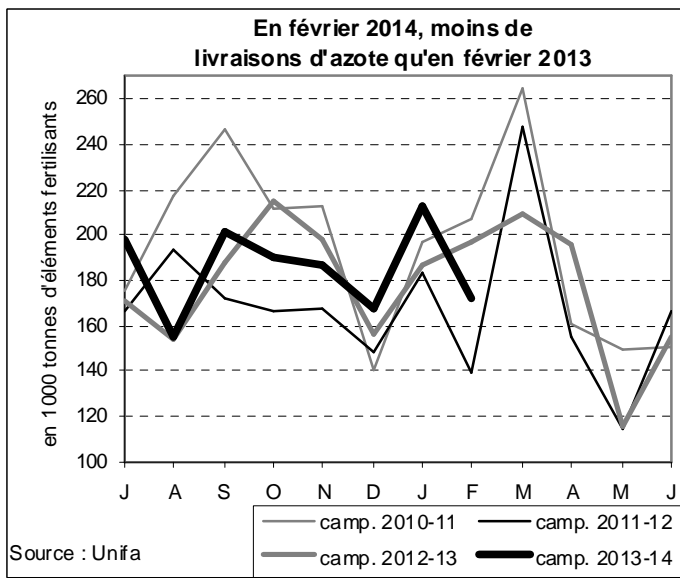
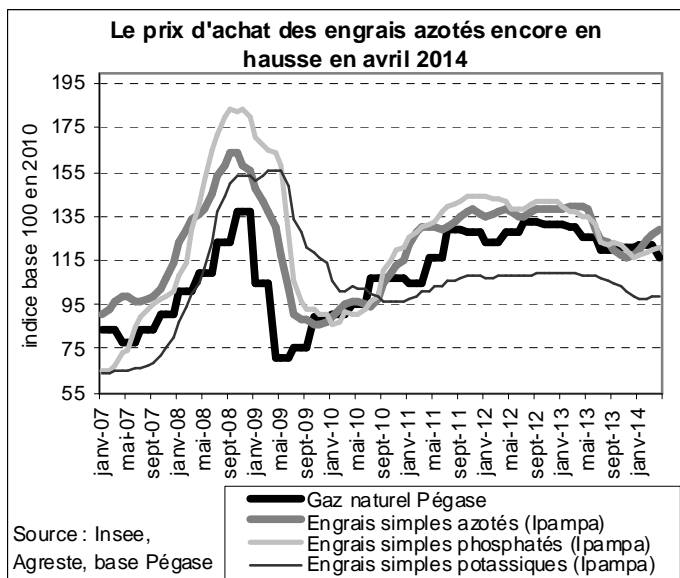
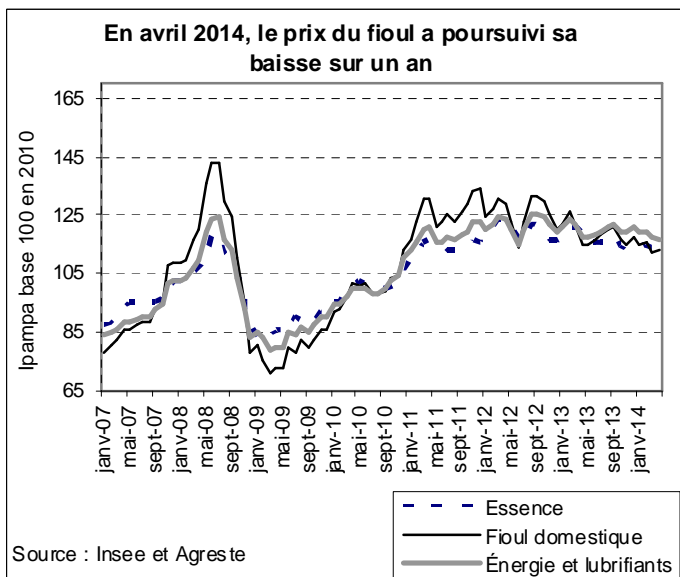
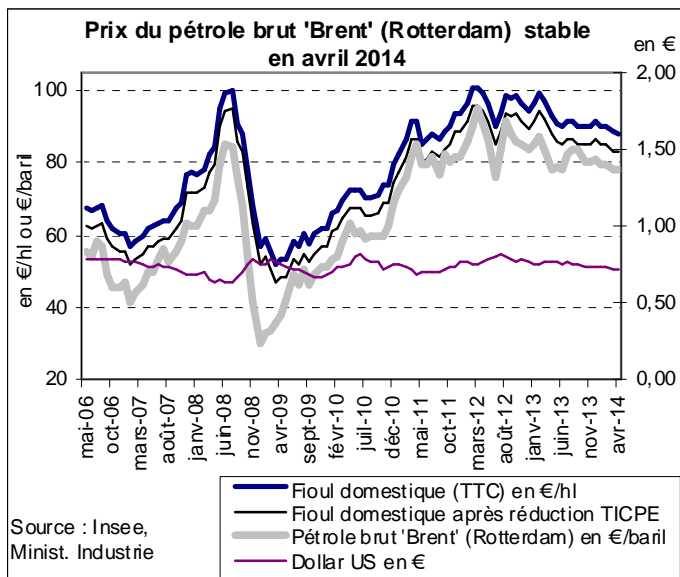
Source : Unifa, Insee (1) campagne de juillet à juin pour l'azote et de mai à avril pour P2O5 et K2O

Evolution du prix de l'énergie

Cours en €	janvier			février			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	85	79	-7,1	87	80	-8,0	86	81			
Dollar	0,75	0,73	-2,4	0,75	0,73	-2,2	0,75	0,75	0,0	0,72	0,78	8,2
Ipampa Indice base 100 en 2010												
Gazole	120,3	116,2	-3,4	122,8	116,3	-5,2	121,5	118,1	-2,8	116,5	122,2	4,8
Fioul domestique carburant	121,5	114,6	-5,7	125,9	115,3	-8,4	123,7	118,1	-4,5	126,2	125,7	-0,4
Essence	117,9	114,3	-3,0	120,9	114,5	-5,3	119,4	116,4	-2,5	114,2	119,8	4,9
Énergie, lubrifiants	121,1	119,2	-1,6	123,6	118,8	-3,9	122,4	119,8	-2,1	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 Ipa 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)