

Estimations précoces de récolte 2014 : des rendements supérieurs ou égaux aux moyennes quinquennales en Île-de-France, sauf pour l'orge de printemps

Selon les estimations disponibles au 1^{er} juillet et sous réserve que les cultures ne subissent pas de stress climatique d'ici à la fin de leur récolte, les rendements des cultures récoltées cet été seraient supérieurs ou égaux aux moyennes quinquennales, sauf pour l'orge de printemps.

En 2014, le rendement du blé tendre (82 q/ha) serait inférieur de 2 q/ha à celui de 2013 mais serait conforme à la moyenne quinquennale 2009-2013. Le rendement de l'orge d'hiver (78 q/ha) serait supérieur de 4 q/ha aussi bien à celui de 2013 qu'à la moyenne quinquennale. Le rendement de l'orge de printemps (65 q/ha) perdrait 4 q/ha par rapport à l'an dernier et 3 q/ha par rapport à la moyenne quinquennale en raison de levées hétérogènes dues aux mauvaises conditions d'implantation (sols «moteux»). Le rendement du colza (39 q/ha) serait supérieur de 5 q/ha à celui de 2013 et de 1 q/ha à la moyenne quinquennale. Quant aux rendements des protéagineux (50 q/ha pour le pois et 44 q/ha pour la féverole), ils gagneraient respectivement 3 q/ha et 7 q/ha par rapport à 2013.

La production de blé tendre serait légèrement inférieure à celle de l'an dernier (- 1 %, soit - 22 500 tonnes), malgré une hausse de 1 % de ses surfaces. La production d'orge d'hiver augmenterait de 18 % (+ 46 000 t) en raison de la hausse conjointe de ses surfaces et de ses rendements, tandis que celle d'orge de printemps se réduirait de 5 % (- 13 000 t) en raison de la baisse de ses rendements. La production de colza augmenterait sensiblement (+ 16 %, soit + 42 000 t) en raison de la hausse de ses surfaces et de ses rendements. La récolte de pois diminuerait de 7 % (- 2 000 t) à la suite de la baisse de sa sole, malgré une augmentation de ses rendements. Quant à la production de féveroles, elle augmenterait de 20 % (+ 10 500 t) grâce à la hausse conjuguée de ses surfaces et de ses rendements.

La campagne agricole 2013/2014 est marquée par un automne et un hiver particulièrement doux et pluvieux. Seule la première quinzaine de décembre a connu des températures basses avec des gelées matinales. Le début du printemps (mars-avril) a été doux, sec et généreusement ensoleillé. Le mois de mai a marqué le pas en affichant des températures plus conformes aux normales saisonnières et en apportant les pluies nécessaires au bon développement des cultures, notamment le remplissage des grains.

Les premières moissons ont débuté fin juin pour les orges d'hiver, avec une semaine d'avance. Les autres suivront à partir de la mi-juillet. Le potentiel est bon, avec cependant des incertitudes résultant de la pression maladie importante cette année, notamment la rouille jaune et la fusariose provoquées par l'excès d'humidité au stade floraison des blés. Par ailleurs, l'impact des orages de grêle survenus début juin devrait rester localisé.

Selon le dispositif Céré'Obs (*), les conditions de culture de 64 % des parcelles de blé tendre, de 72 % de celles d'orge d'hiver et de 52 % de celles d'orge de printemps sont qualifiées de bonnes ou très bonnes en Île-de-France, c'est-à-dire propices à des rendements situés dans la moyenne quinquennale (observation au 30 juin 2014).

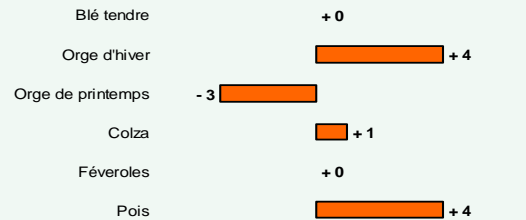
(*): Céré'Obs : programme de suivi de l'état d'avancement des céréales (FranceAgriMer)

Des rendements 2014 supérieurs ou égaux aux moyennes quinquennales en Île-de-France, sauf pour l'orge de printemps

Cultures	2014			Évolution 2014 / 2013 (%)			Évolution 2014 / moyenne quinquennale 2009-2013 (%)		
	surf. (ha)	rend. (q/ha)	prod. (t)	surf.	rend.	prod.	surf.	rend.	prod.
Blé tendre	238 900	82	1 966 100	+0,7	-2,2	-1,1	+1,1	+0,2	+1,7
Orge d'hiver	39 400	78	305 800	+11,5	+6,1	+17,7	+13,6	+4,8	+18,0
Orge de printemps	35 800	65	233 500	+0,8	-6,5	-5,2	-1,8	-4,0	-5,5
Colza	77 800	39	300 600	+1,2	+16,0	+16,3	+3,3	+3,5	+5,9
Féverole	13 800	44	61 200	+1,0	+18,0	+20,4	-19,2	+0,1	-16,2
Pois	6 100	50	30 400	-13,0	+7,4	-6,6	-48,8	+8,0	-45,1

Sources : Agreste Île-de-France (conjoncture), données prévisionnelles au 01/07/2014

Variation des rendements 2014 par rapport à la moyenne quinquennale en Île-de-France (q/ha)

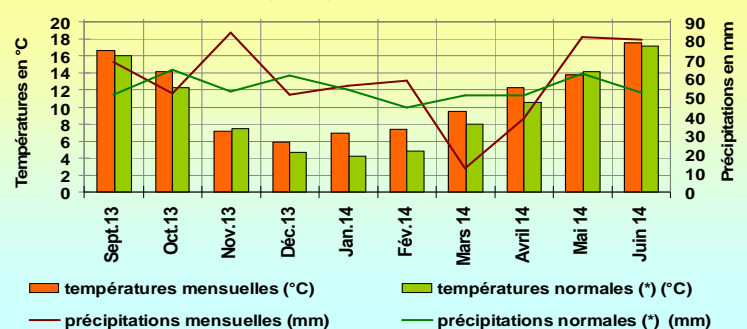


Variation des productions 2014 par rapport à 2013 en Île-de-France (t)



Sources : Agreste Île-de-France (conjoncture), données prévisionnelles au 01/07/2014

Températures et précipitations enregistrées durant la campagne agricole 2013/2014 en Île-de-France



Sources : Agreste Île-de-France, Météo-France

* les normales correspondent aux moyennes calculées sur la période 1981-2010

État des cultures fin juin

La récolte des orges d'hiver est en cours, celle des colzas va démarrer. Les blés ont eu de bonnes conditions climatiques pour le remplissage et n'ont pas eu de problèmes de pucerons sur épis ni de cécidomyies. Dans certaines parcelles, on note toutefois du piétin échaudage et de la fusariose sur épis.

Les pucerons ont été assez présents sur les tournesols et les féveroles, faiblement sur les pois et sont absents des maïs. Le vol de pyrales du maïs a démarré tôt. En ce qui concerne les betteraves, il y a peu de problèmes de ravageurs mais les premiers symptômes de maladies ont été détectés.

Pour en savoir plus sur l'état d'avancement et les conditions de cultures, consulter le rapport CéréObs :

<https://cereobs.franceagrimer.fr/theses/publications.aspx?region=ile-de-france>
(Région : Île-de-France, Résultats : rapports CéréObs)

Pour en savoir plus sur l'état sanitaire des cultures, consulter le bulletin sanitaire du végétal :

<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/bulletins-2013-567>

Cours des grandes cultures

Recul des cours de blé tendre en fin de campagne

Les disponibilités en blé tendre se raréfient en cette fin de campagne. Les prix du blé tendre rendu Rouen marquent néanmoins un recul par rapport au mois dernier, aussi bien en ancienne qu'en nouvelle récolte. Le Département de l'agriculture des Etats-Unis a en effet annoncé en juin une récolte mondiale abondante ce qui explique ce recul des prix. Par ailleurs, les pluies récurrentes sur le bassin de la Mer noire, aux Etats-Unis mais également en France, risquent de retarder la moisson et de dégrader la qualité des blés. Les résultats de l'Ukraine, acteur de poids en termes d'exportation, pourraient être pénalisés par le conflit politique s'y déroulant et un investissement insuffisant dans le secteur agricole.

En rendu Rouen, les cours du blé tendre en ancienne récolte diminuent en moyenne mensuelle de 192 €/t en mai à 179 €/t en juin. Ils sont inférieurs de 19 % aux cours de juin 2013.

En départ Seine-et-Marne et en nouvelle récolte, les prix s'établissent à 180 €/t en juin contre 192 €/t en mai dernier soit 8 % en-dessous des cours de juin 2013.

Les cours de l'orge de mouture fléchissent également en ancienne et en nouvelle récolte sur un marché peu actif. Les prix départ Eure-et-Loir en ancienne récolte se situent à 137 €/t en juin en moyenne mensuelle et sont inférieurs de 27 % à ceux de juin 2013.

Les prix du maïs rendu Bordeaux reculent en moyenne mensuelle, passant de 163 €/t en mai à 162 €/t en juin et se situent 24 % en-dessous des prix de juin 2013.

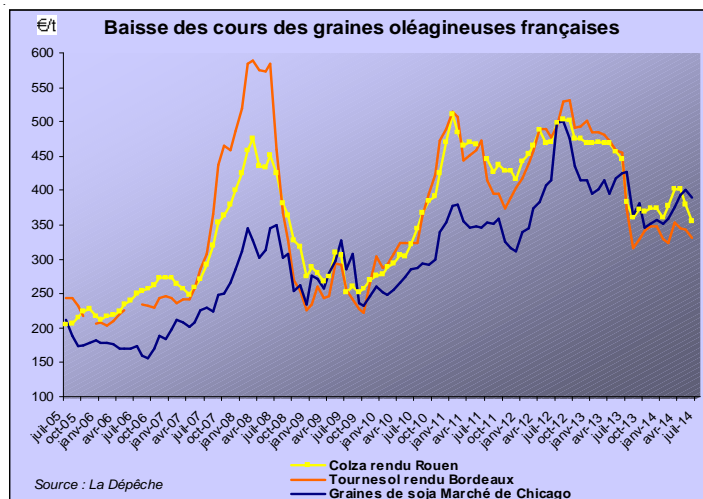
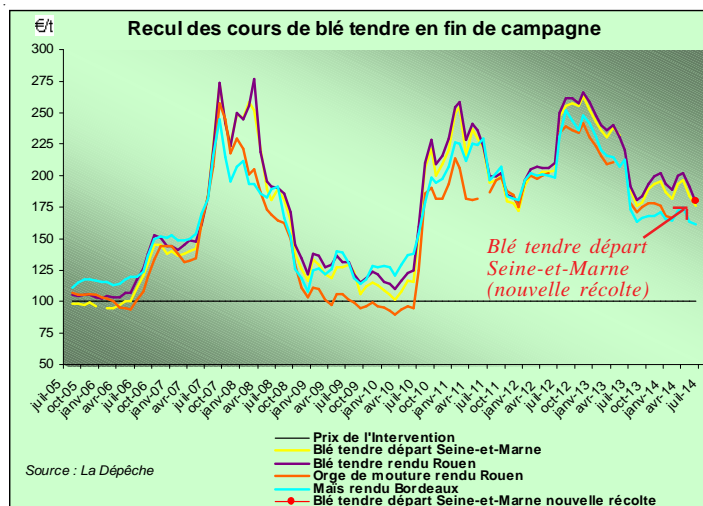
Baisse des cours des graines oléagineuses françaises

La baisse généralisée des prix des oléagineux est entretenue par la perspective de bonnes productions 2014 sur le continent européen. Le marché physique est d'ailleurs peu actif dans l'attente de nouvelles récoltes qui devraient être précoces en France selon le CETIOM*.

Les cours de la graine de colza rendu Bordeaux fléchissent à nouveau en moyenne mensuelle, passant de 379 €/t en mai à 355 €/t en juin. Ils se situent 21 % en-dessous de ceux de juin 2013. Les cours du colza reculent à l'instar de ceux de la graine de soja sur le marché de Chicago.

Les cours de la graine de tournesol rendu Bordeaux sont de 331 €/t en juin contre 343 €/t en mai et s'établissent à 27 % en-dessous de ceux de juin 2013.

* CETIOM : centre technique interprofessionnel des oléagineux et du chanvre



	Moyenne mensuelle des cotations		Évol. juin-14 / juin-13 %
	mai-14 €/t *	juin-14 €/t *	
Blé tendre rendu Rouen	192	179	- 19
Blé tendre meunier départ Eure-et-Loir	183	173	- 22
Blé tendre meunier départ Seine-et-Marne	183	176	-
Blé tendre meunier départ Seine-et-Marne (NR)	192	180	- 8
Orge de mouture départ Eure-et-Loir	149	137	- 27
Maïs rendu Bordeaux	163	162	- 24
Colza rendu Rouen	379	355	- 21
Tournesol rendu Bordeaux	343	331	- 27

Source : La Dépêche

* cotations base juillet de la récolte 2013 en moyenne mensuelle (sauf NR)

NR : nouvelle récolte 2014

La campagne n/n+1 s'étend de juillet n à juin n+1

Productions Grandes cultures

Collecte des grains en Île-de-France (récolte 2013)

Volume collecté par les organismes stockeurs (tonnes)

Cultures	Mai 2014	Évolution par rapport à mai 2013 (%)	Cumul de juillet 2013 à mai 2014	Évolution par rapport au cumul de juillet 2012 à mai 2013 (%)
TOTAL CÉRÉALES	142 134	+ 12	2 757 014	+ 4
dont blé tendre	106 750	+ 15	1 851 170	+ 6
dont orge	15 935	+ 42	469 385	- 8
dont maïs	18 040	- 6	398 110	+ 16
TOTAL OLÉAGINEUX	4 660	- 31	261 589	- 17
dont colza	4 587	- 31	253 535	- 18
dont tournesol	73	- 48	8 054	- 8
TOTAL PROTÉAGINEUX	1 350	- 32	70 630	- 27
dont pois	370	- 66	27 370	- 22
dont féveroles	980	+ 9	43 260	- 29

Sources : FranceAgriMer Île-de-France, Srise Île-de-France

En mai, la collecte régionale mensuelle est supérieure à celle de l'an dernier pour les céréales (+ 12 %) mais inférieure pour les oléagineux (- 31 %) et les protéagineux (- 32 %). Les collectes cumulées depuis juillet 2013, début de la campagne de commercialisation, sont légèrement supérieures à l'an dernier pour les céréales (+ 4 %) mais inférieures pour les oléagineux (- 17 %) et les protéagineux (- 27 %). La part de la production déjà collectée depuis juillet 2013 s'élève à 91 % pour les céréales, 97 % pour les oléagineux et 86 % pour les protéagineux (respectivement 85 %, 100 %, 59 % l'an dernier).

Météo de mai : températures fraîches et précipitations abondantes

Stations	Précipitations en mai 2014 (mm)	Écart à la normale (mm)	Températures en mai 2014 (°C)	Écart à la normale (°C)
Paris (75)	87,9	+ 24,7	14,9	- 0,4
Melun (77)	60,9	- 3,7	13,8	- 0,3
Trappes (78)	84,7	+ 20,8	13,2	- 0,6
Le Bourget (93)	80,7	+ 19,6	14,1	- 0,2
Orly (94)	88,2	+ 28,9	14,0	- 0,5
Roissy (95)	86,5	+ 20,6	14,0	- 0,4
Pontoise (95)	86,0	+ 25,4	12,8	- 0,6
Moyenne Île-de-France	82,1	+ 19,5	13,8	- 0,4

Sources : Météo-France, Srise Ile-de-France

En mai, la moyenne des températures (13,8 °C) est légèrement inférieure à la normale saisonnière (- 0,4 °C), avec des températures maximales et minimales enregistrées de respectivement 26,1 °C (Paris, 19 mai) et 2 °C (Pontoise, 4 mai). Les températures retrouvent des valeurs de saison après un début de printemps doux. Les précipitations de mai sont supérieures aux normales saisonnières (+ 33 %). On compte 15 jours de pluie en mai, soit 5 jours de plus que la normale. Malgré ces précipitations, surtout concentrées durant la dernière décennie, le bilan hydrique est déficitaire sur la région.

Prix des moyens de production : engrais et aliments pour animaux en baisse de 8 % sur un an

Indice régional des prix d'achat des moyens de production agricole (IPAMPA)

Base 100 en 2010	Pondérations (%)	Mars	Avril	Mai	Variation en % sur		
		2014	2014	2014	1 mois	3 mois	1 an
Indice général "Île-de-France"	100,0	109,7	109,8	109,8	+ 0,0	+ 0,4	- 1,6
Biens et services de consommation courante	75,5	110,6	110,7	110,8	+ 0,1	+ 0,5	- 2,5
dont :							
Semences et plants	6,7	109,0	109,0	109,1	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,2
Énergie et lubrifiants	10,2	117,8	116,2	115,7	- 0,4	- 3,3	- 2,8
Engrais et amendements	10,0	117,8	119,1	119,6	+ 0,4	+ 2,9	- 8,2
Produits de protection des cultures	8,3	100,0	100,7	100,8	+ 0,1	+ 1,4	+ 0,3
Aliments des animaux	21,1	121,5	121,9	122,1	+ 0,2	+ 0,7	- 8,1
Entretien et réparation	7,3	110,8	110,9	110,8	- 0,1	+ 0,0	+ 2,3

Sources : INSEE, Agreste

En mai, le prix d'achat des moyens de production agricole se stabilise et se situe à un niveau inférieur de 1,6 % à celui de mai 2013. Le prix des engrais augmente pour le cinquième mois consécutif (+ 0,4 % en mai), après neuf mois de baisse en 2013, et se situe à un niveau inférieur de 8,2 % à celui de mai 2013. Le prix des aliments pour animaux augmente très légèrement en mai et se situe à un niveau inférieur de 8,1 % à celui de mai 2013. Le prix de l'énergie baisse depuis janvier (- 0,4 % en mai) et se situe à 2,8 % au-dessous du niveau d'avril 2013. Le prix des produits de protection des cultures confirme sa stabilité.

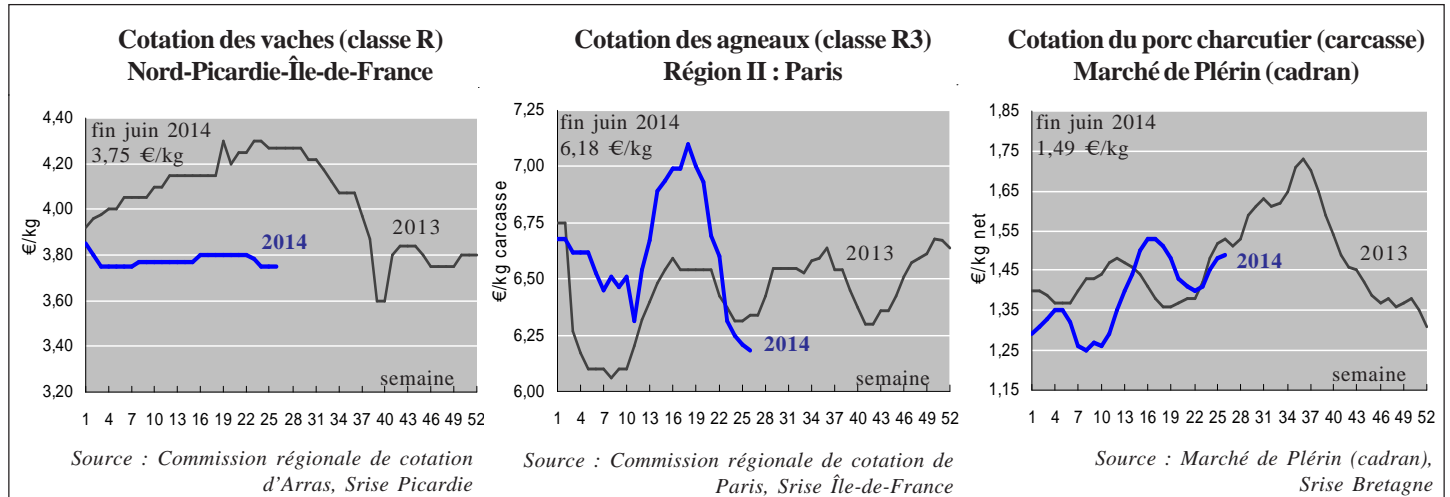
Productions animales

Cotations animales entrée abattoir

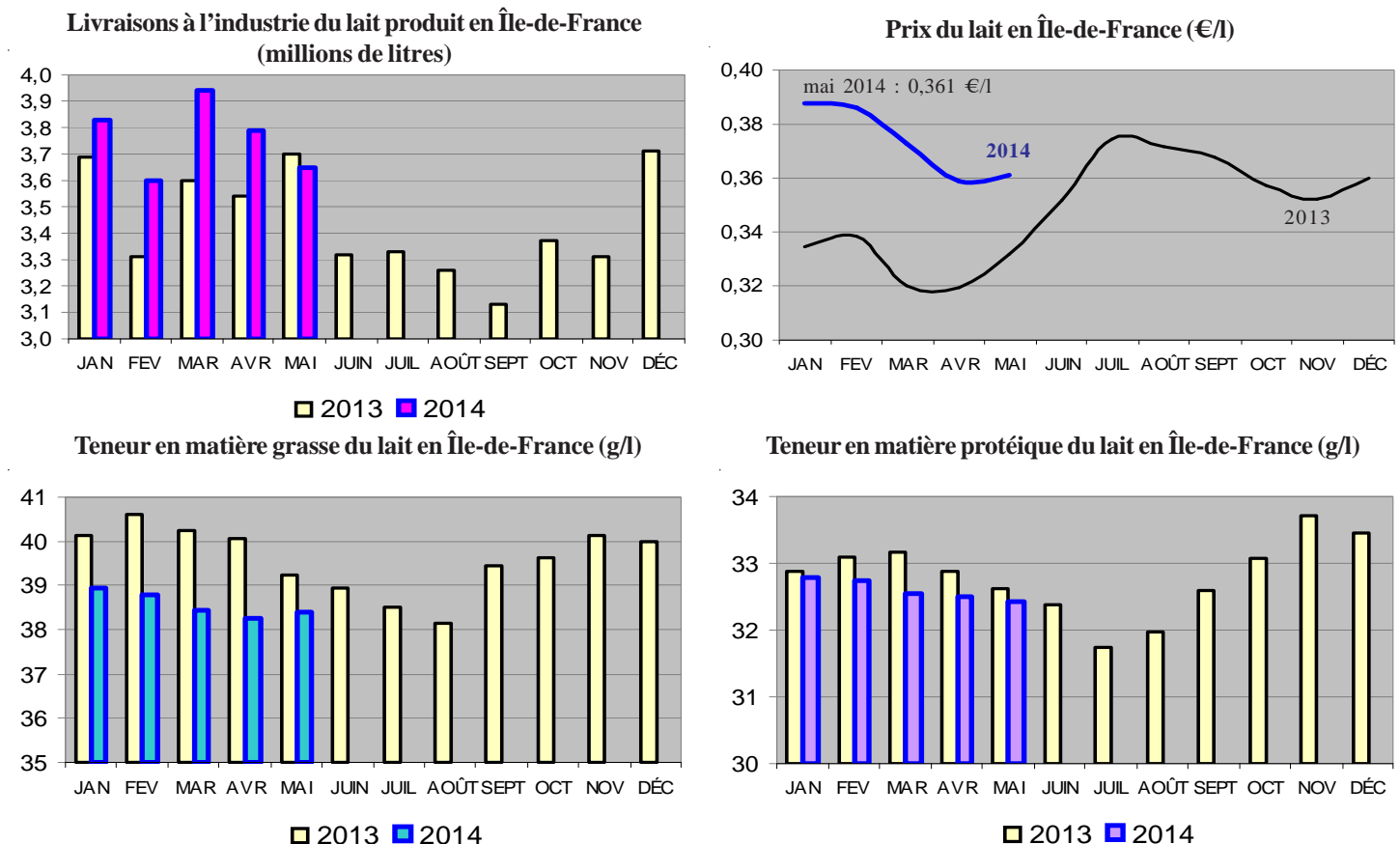
Le prix de la **vache** de classe «R» s'établit fin juin 2014 à 3,75 €/kg de carcasse, soit 52 centimes de moins que l'an dernier (- 12,2%). Le prix a diminué de 5 centimes en juin, dans un contexte de commerce peu animé dû au pouvoir d'achat mesuré des consommateurs et à l'arrêt progressif des achats pour la restauration scolaire.

Le prix de l'**agneau** «R3» s'établit fin juin 2014 à 6,18 €/kg, soit 16 centimes de moins que l'an dernier (- 2,5%). Le prix a chuté de 92 centimes en deux mois. L'offre métropolitaine soutenue, face à la concurrence irlandaise et britannique, a orienté le cours à la baisse.

Le prix du **porc** charcutier s'établit fin juin 2014 à 1,49 €/kg, soit 4 centimes de moins que l'an dernier (- 2,6%). Le prix a augmenté de 9 centimes en juin. Il est orienté à la hausse en raison d'une offre plus limitée face à une demande dynamisée par la météo estivale.



Lait produit en Île-de-France en 2014 : hausse de 9 % en un an du prix payé au producteur



Produits horticoles : arrivages sur le carreau des producteurs à Rungis

MAI 2014

LÉGUMES (en tonnes)	Mai 2014	Évolution 2014/2013 (%)	Part des légumes (%)
Salades	654	- 7	42,1%
Pommes de terre	546	+ 37	35,1%
Radis	66	+ 4	4,3%
Oignons	65	- 4	4,2%
Épinards	39	- 61	2,5%
Tomates	35	- 20	2,2%
Persil et herbes aromatiques	34	+ 29	2,2%
Concombres	19	- 2	1,2%
Champignons de couche, de culture	19	- 1	1,2%
Carottes	17	+ 72	1,1%
Choux, chou de Bruxelles	8	+ 115	0,5%
Navets	7	+ 57	0,5%
Poireaux	7	- 41	0,4%
Choux-fleurs	5	- 29	0,3%
Autres légumes	34	- 26	2,2%
Total	1 554	+ 2	100%

FLEURS ET PLANTES	Mai 2014	Évolution 2014/2013 (%)	Part des fleurs et plantes (%)
Fleurs coupées (en tiges)	1 149 150	+ 14	100%
dont pivoines	207 410	+ 172	18%
dont roses	103 600	- 50	9%
dont lys	20 500	+ 310	2%
Feuillages (en bottes)	20 670	- 3	-
Plantes en pot	1 241 823	- 16	100%
dont plantes à massif	872 929	- 23	70%
dont plantes fleuries	174 414	+ 9	14%
dont arbres, arbustes	4 620	+ 62	0,4%

Source : Semmaris



FRUITS (en tonnes)	Mai 2014	Évolution 2014/2013 (%)	Part des fruits (%)
Pommes	29	+ 897	58,3%
Fraises, fruits rouges	16	+ 8	31,7%
Autres fruits	5	- 43	10,1%
Total	50	+ 89	100%

Source : Semmaris

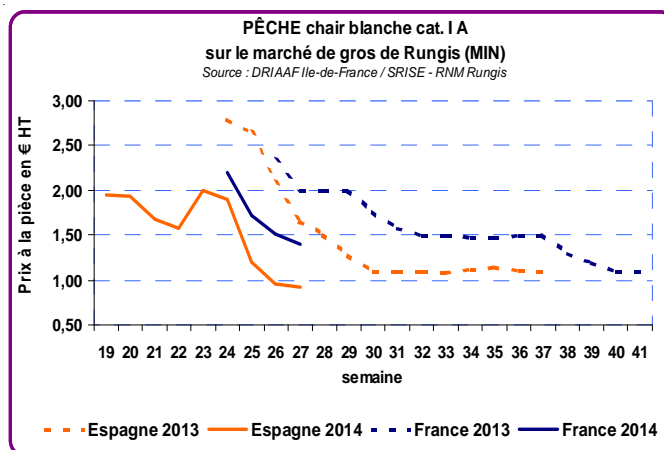
Actualités du MIN de Rungis : le produit du mois

Pêche/nectarine

La production française de pêches, nectarines, brugnons et pavies, environ 260 000 tonnes par an et 11 000 hectares de vergers, se concentre principalement dans la région Languedoc-Roussillon, mais aussi en Rhône-Alpes et en Provence-Alpes-Côte-d'Azur. Le marché européen est dominé par les productions espagnole (1 400 000 tonnes en 2013) et italienne (875 000 tonnes en 2013). Les conditions climatiques clémentes de l'hiver 2013-2014 ont favorisé la production de pêches en France et en Europe. D'après les prévisions Agreste publiées le 1er juin 2014, le potentiel de production en pêches, nectarines, brugnons et pavies en France augmenterait cette année de 12 % par rapport à la faible récolte de 2013, mais serait inférieur de 10 % à la moyenne quinquennale. La production espagnole de pêches plates augmenterait également en 2014 de 30 % par rapport à 2013, avec l'entrée en production de vergers plantés entre 2010 et 2012.

Face à la forte concurrence du sud de l'Europe, la filière française de pêches et nectarines tente de se démarquer par la recherche variétale. Les consommateurs préfèrent habituellement les fruits ronds, de gros calibre, à saveur douce et de texture croquante. Ces dernières années, des développements ont été réalisés à partir de variétés de pêches blanches et sanguines mais les résultats ne sont pas concluants (fermeté et coloration insuffisantes). Les cultivars de pêches plates, de par leur goût, leur praticité et leur croquant, auraient pu faire le succès de la filière française mais les Espagnols se sont appropriés cette variété. La dernière née de la recherche est la variété Nectavigne dont l'avenir au sein de la filière n'est pas encore connu.

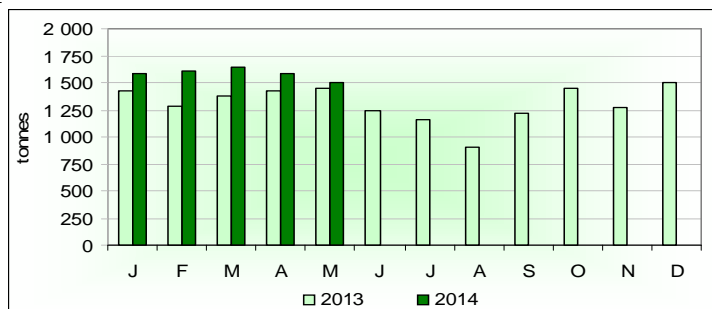
A Rungis, la campagne espagnole se met en place début mai avec plus d'un mois d'avance par rapport à l'an dernier. L'offre marocaine est encore bien présente. Globalement, le marché est peu porteur et les cours sont peu soutenus (environ 2 €/kg HT en pêche blanche espagnole de catégorie A). La demande reste réservée tout au long du mois de mai. Les reports de stocks sont quotidiens. En juin, les premières disponibilités de pêches françaises en provenance du Roussillon puis du Gard et de la Plaine de La Crau sont mises en marché. Le télescopage entre les campagnes espagnoles et françaises ne fait qu'aggraver la situation. La poursuite de la campagne française, avec l'arrivée de la production en provenance de la vallée du Rhône, risque de provoquer de nouvelles difficultés de commercialisation en juillet, accentuées par le début des congés.



Sources : Vegetable/Agreste/RNM Rungis

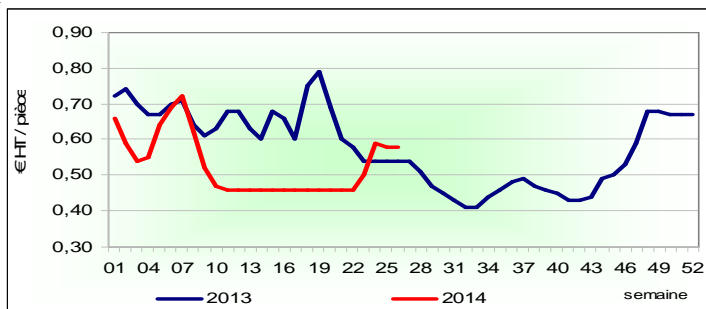
Arrivages des salades et prix des laitues sur le MIN de Rungis

Arrivages mensuels de salades (origine France)



Source : Semmaris

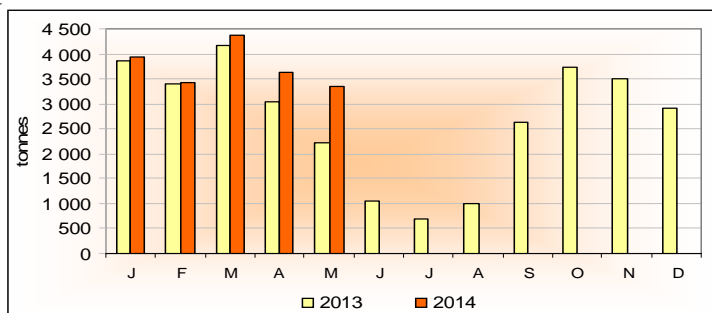
Prix hebdomadaires de la laitue pommée origine France Cat I



Source : Srise Île-de-France (RNM Rungis)

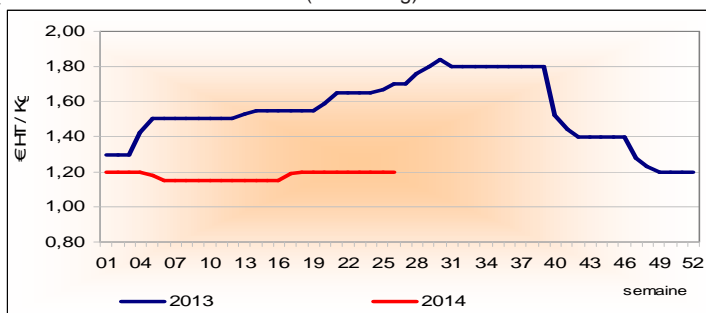
Arrivages des pommes et prix des Golden sur le MIN de Rungis

Arrivages mensuels de pommes (origine France)



Source : Semmaris

Prix hebdomadaires de la pomme Golden origine France Cat I (215-270 g)



Source : Srise Île-de-France (RNM Rungis)

Site internet de la DRIAIF Île-de-France
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/>

Actualités de la DRIAIF

- aides aux entreprises agroalimentaires

Retrouvez celles qui peuvent répondre à votre projet : Innover, se moderniser, se développer, aller à l'international, créer, transmettre, reprendre une entreprise, financer ses besoins de trésorerie
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/industries-agroalimentaires>

Vient de paraître

- le prix des terres en 2013 en Île-de-France et dans le grand bassin parisien

<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/Prix-des-terres-et-indu>

- le RICA en poche 2012 en Île-de-France

<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/le-RICA-en-poche-2012>

- les industries agroalimentaires en 2012

<http://agreste.agriculture.gouv.fr/industries-agroalimentaires-2012>

- le rapport d'activité 2013 de la DRIAIF

http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/DRIAIF_Rap

Mise à jour des données

* Prix des intrants (IPAMPA : indice des prix d'achat des moyens de production agricole)

http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/actualites.php3?id_article=208

* Prix des produits de grandes cultures (blé tendre, orges, maïs, pois, féverole)

http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/actualites.php3?id_article=209

* Surfaces, rendements, productions, par département, des grandes cultures en Île-de-France en 2014 (prévisions au 1er juillet 2014)

http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/actualites.php3?id_article=210

* Collecte des céréales et oléagineux en Île-de-France (suivi mensuel)

http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/actualites.php3?id_article=211

* Marché de gros de Rungis :

Note de conjoncture hebdomadaire : principaux cours

et situation des marchés de gros à Rungis

(fruits et légumes, viandes, oeufs, marée, fleurs coupées...)

http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/actualites.php3?id_article=271

* Le lait produit en Île-de-France : volumes et prix

http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/actualites.php3?id_article=220

En savoir plus :

* sur la statistique et la prospective agricole nationale
<http://www.agreste.agriculture.gouv.fr>

* sur les marchés et les filières agroalimentaires nationales
<http://www.franceagrimer.fr>

* dont les nouvelles des marchés (RNM)
<http://www.snm.franceagrimer.fr>

* sur la météo en Île-de-France
Bulletin de la situation hydrologique en région Île-de-France
<http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr>

Direction régionale et interdépartementale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt d'Île-de-France
<http://driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr>

Note réalisée par le service régional de l'information statistique et économique (Srise) de la DRIAIF

Directrice de la publication : Marion ZALAY
Rédacteur en chef : Rigobert MOLOUFOUKILA
Rédaction : Annie KIRTHICHANDRA, Fabienne LOMBARD, Eric ENGEL, Nicolas JEANNE (Srise), Bertrand HUGUET (Sral)

Dépôt légal : A parution
N° C PPAP : En cours
ISSN : En cours