

Les moissons en Île-de-France en 2014 : de bons rendements mais une qualité altérée

Selon les estimations disponibles début août, les rendements semblent être au rendez-vous pour la plupart des cultures en Île-de-France en 2014. La qualité de la récolte de blé tendre est toutefois altérée en raison des conditions météorologiques défavorables au moment des moissons.

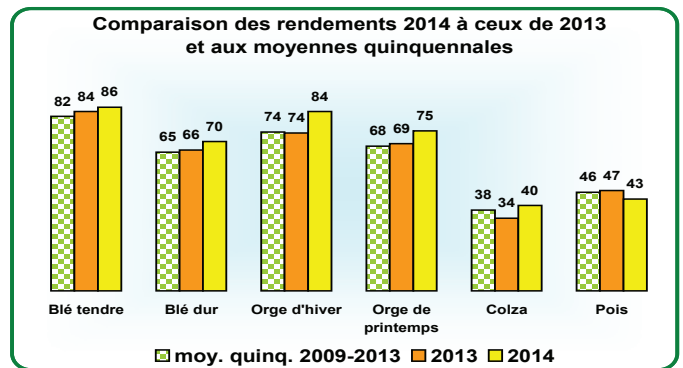
En 2014, les rendements seraient bons pour la plupart des cultures en Île-de-France, notamment les blés, les orges et les colzas. Concernant les céréales, le rendement du blé tendre, de 86 q/ha en moyenne en 2014, augmenterait pour la troisième année consécutive et gagnerait 2 q/ha par rapport à 2013. Le rendement du blé dur, de 70 q/ha, gagnerait 4 q/ha par rapport à 2013. Les rendements de l'orge d'hiver (84 q/ha) et de l'orge de printemps (75 q/ha) suivraient la même tendance haussière, augmentant respectivement de 10 q/ha et de 6 q/ha par rapport à la campagne précédente. Pour ce qui est des oléagineux, le rendement du colza, de 40 q/ha en 2014, retrouverait son bon niveau de 2012 et gagnerait 6 q/ha par rapport à 2013. Quant aux protéagineux, le rendement du pois, de 43 q/ha en 2014, perdrait 4 q/ha par rapport à l'an dernier en raison de l'excès d'humidité durant son cycle de culture.

La campagne agricole 2013/2014 a été marquée par des semis en conditions trop humides en automne, une absence de gel en hiver, un printemps sec et un épisode de grêle à la Pentecôte. Malgré ces conditions climatiques, la moisson s'annonçait bonne et précoce mais les pluies tombées début juillet, au moment des moissons, accompagnées de fraîcheur, ont perturbé le bon déroulement des récoltes et altéré la qualité des grains en provoquant la germination sur pied des blés et des colzas notamment. Elles n'ont toutefois pas pénalisé les rendements des cultures.

La récolte du blé tendre d'Île-de-France en 2014 serait de moindre qualité*. Sa teneur en protéines, de 11,1 %, serait inférieure à celle de l'an dernier (11,4 %). Son poids spécifique (PS), d'une valeur de 76,1 kg/hl, serait également inférieur à celui de la campagne précédente (77,1 kg/hl). Son taux d'humidité, de 12,9 %, serait légèrement supérieur à celui de 2013 (12,8 %). Le temps de chute de Hagberg serait de 150 secondes en moyenne régionale en 2014, contre 350 l'an passé. Une faible proportion des blés satisfait cette année aux critères meuniers exigeant, entre autres, un temps de chute de Hagberg d'au moins 220 secondes. Une partie des blés ne remplissant pas ce critère pourrait être déclassée en blé fourrager.

* **Critères de qualité du blé tendre** : la teneur en protéines (11 % à 12 % de protéines sont attendus pour la plupart des produits de la panification et de 13 à 15 % pour les panifications spéciales type pain de mie), le poids spécifique (PS) (doit être proche de 76 kg par hl), le taux d'humidité (doit être inférieur à 15 %), le temps de chute de Hagberg (seuil minimum requis pour un blé destiné à la meunerie : 220 s).

De bons rendements en Île-de-France en 2014 pour la plupart des cultures



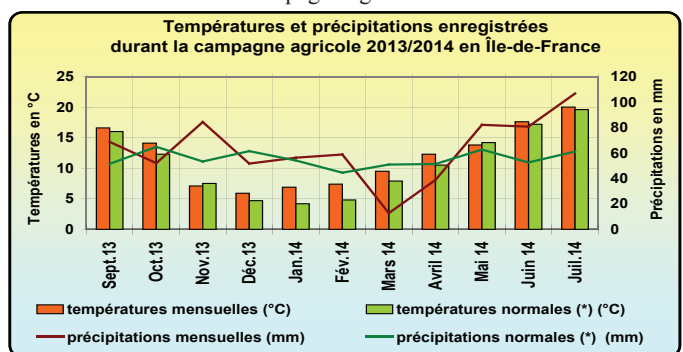
Sources : Srise Ile-de-France, FranceAgriMer Île-de-France (estim. 05/08/14)

Un temps de chute de Hagberg fortement impacté par la germination sur pied des blés tendres en Île-de-France en 2014

BLÉ TENDRE	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Teneur en protéines (%)	11,5	11,9	11,7	11,5	11,4	11,1
Poids spécifique (kg/hl)	76,1	79,2	78,8	77,3	77,1	76,1
Teneur en eau (%)	13,1	13,8	13,9	12,9	12,8	12,9
Temps de chute de Hagberg (s)	281	383	232	193	350	150

Sources : Srise Ile-de-France, FranceAgriMer Île-de-France (estim. 05/08/14)

Des conditions climatiques favorables à de bons rendements durant la campagne agricole 2013/2014



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

État des cultures fin juillet

La moisson 2014 est perturbée par les orages. Si dans l'ensemble les rendements sont d'un bon niveau, les conditions de fin de cycle suscitent des inquiétudes sur la qualité, avec notamment de la germination sur pied pour les blés. Les périodes humides et chaudes ont également favorisé une pression importante de mildiou sur les pommes de terre, et une arrivée précoce des maladies sur les betteraves. Les maïs ont en revanche bien profité de ces conditions.

Pour en savoir plus sur l'état d'avancement et les conditions de cultures, consulter le rapport CéréObs : <https://cereobs.franceagrimer.fr> Pages publications www.region-ile-de-france.fr (Région : Île-de-France, Résultats : rapports CéréObs)

Pour en savoir plus sur l'état phytosanitaire des cultures, consulter le bulletin de santé du végétal : <http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/Bulletins-2013-567>

Productions Grandes cultures

Les indicateurs provisoires de résultat des exploitations agricoles en 2013

Selon les résultats provisoires présentés à la Commission des comptes de l'agriculture de la nation (CCAN) le 1er juillet 2014, le résultat courant avant impôt (RCAI) des moyennes et grandes exploitations franciliennes de céréales et oléoprotéagineux se situerait en 2013 à un niveau proche de celui du début des années 2000. Il serait en moyenne de 35 500 euros par actif non salarié, en baisse de près de 50 % par rapport au revenu moyen de la période 2010-2012 en lien notamment avec la baisse des prix des céréales et oléoprotéagineux. Les résultats de 2013 sont estimés sur la base d'indicateurs conjoncturels appliqués aux données du Rica* 2012. Ces estimations sont par nature fragiles. En effet, l'évolution du résultat comptable est très sensible aux variations de la valeur de la production et des charges. En période de fortes fluctuations (volumes, prix des productions ou des consommations intermédiaires), les risques de révisions des revenus, à la hausse comme à la baisse, entre deux exercices sont plus importants. Il est par ailleurs difficile d'anticiper avec précision la façon dont les évolutions conjoncturelles seront in fine retracées dans les comptabilités agricoles du Rica.

Les résultats 2013 présentés début juillet, proches des estimations provisionnelles de décembre 2013, restent donc provisoires. Les chiffres définitifs issus du Rica 2013 ne seront connus qu'en décembre 2014, ce qui pourra engendrer des révisions.

Pour en savoir plus : Agreste Primeur n°314 – Juillet 2014 – Les indicateurs provisoires de résultat des exploitations agricoles en 2013. Un résultat moyen en baisse et des évolutions contrastées selon les régions.

**Rica : Réseau d'information comptable agricole - enquête annuelle de collecte de données comptables et technico-économiques auprès d'un échantillon d'exploitations agricoles moyennes et grandes réalisée en France et plus largement à l'échelle de l'UE.*

Cours des grandes cultures

Poursuite de la baisse des cours céréaliers

Les perspectives de production mondiale abondante continuent d'orienter le marché des céréales à la baisse. En France, les prix sont actuellement suspendus à la qualité des récoltes, perturbée par la germination des blés sur pied occasionnée par les pluies de la mi-juillet. Les lots de marchandises étant de qualité hétérogène, les prix s'avèrent plus complexes à déterminer du fait des nombreux déclassements des blés meuniers en blés fourragers. Les cours du blé tendre meunier départ Seine-et-Marne s'affichent à 173 €/t en moyenne mensuelle en juillet 2014 et sont inférieurs de 8 % à ceux de juillet 2013. Les prix du blé tendre rendu Rouen*, de 179 €/t, suivent quasiment la même évolution et sont inférieurs de 7 % aux cours de juillet 2013.

Le marché de l'orge de mouture est actif sur des prix en recul. Les fabricants d'aliments du bétail sont aux achats, avec la perspective de volumes de blés fourragers importants. Les prix de l'orge de mouture départ Eure-et-Loir, à 140 €/t en juillet 2014 en moyenne mensuelle, sont inférieurs de 15 % à ceux de l'an dernier à la même date.

Le prix du maïs recule sous la pression d'une récolte mondiale attendue abondante et de stocks mondiaux en hausse de 50 Mt (environ 20 % de la production mondiale) par rapport à 2012/2013. Les cours du maïs aux Etats-Unis d'Amérique, à Chicago, sont de ce fait à leur plus bas niveau depuis quatre ans. Les prix du maïs rendu Bordeaux en nouvelle récolte et en moyenne mensuelle sont de 161 €/t en juillet 2014, soit 7 % en-dessous des cours de juillet 2013.

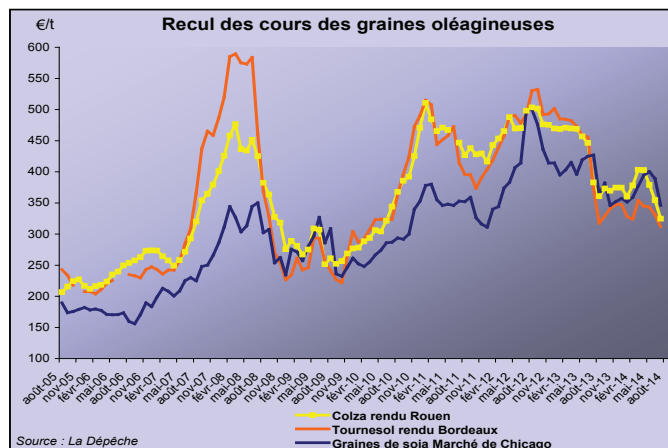
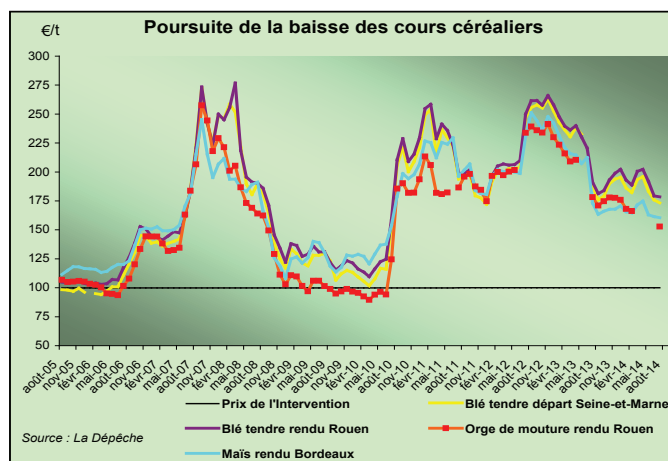
Recul des cours des graines oléagineuses

Les cours de la graine de colza rendu Rouen continuent de se replier. Ils s'établissent à 325 €/t en moyenne mensuelle en juillet 2014. Ils sont de 15 % en-dessous des prix de juillet 2013. Le dernier rapport du Département américain (juillet 2014) sur la situation agricole mondiale contribue à orienter à la baisse le marché des graines oléagineuses, en révisant à la hausse la production américaine d'oléagineux de 108 Mt par rapport au mois précédent. La seule production de soja aux Etats-Unis est réévaluée de 4,5 Mt, en raison d'emblavements en hausse de 11 %, estimés à 34,3 millions d'hectares. La bonne récolte attendue en Europe explique également le recul des prix des graines oléagineuses. En France, les rendements seraient élevés d'après le Cetiom*, compris entre 28 q/ha et 50 q/ha selon les régions.

Les cours de la graine de tournesol rendu Bordeaux (312 €/t) accusent un recul de 16 % par rapport à ceux de l'an dernier à la même date, en lien notamment avec celui de l'huile des graines oléagineuses.

* spécifications du blé tendre rendu Rouen : 76 g/hl pour le PS (poids spécifique), 220 s pour le temps de chute de Hagberg et 11 % d'humidité

** Cetiom : centre technique interprofessionnel des oléagineux et du chanvre.



	Moyenne annuelle des cotations (*)		Nouvelle récolte	
	Campagne 2012/2013 €/t	Campagne 2013/2014 €/t	juil-14 €/t	Évol. juil-14 / juil-13 %
Blé tendre rendu Rouen	247	192	179	- 7
Blé tendre meunier départ Eure-et-Loir	244	185	172	- 15
Blé tendre meunier départ Seine-et-Marne	246	187	173	- 8
Orge de mouture rendu Rouen	227	174	153	- 14
Orge de mouture départ Eure-et-Loir	214	160	140	- 15
Maïs rendu Bordeaux	230	168	161	- 7
Colza rendu Rouen	475	376	325	- 15
Tournesol rendu Bordeaux	490	340	312	- 16

Source : La Dépêche

* En moyenne annuelle, les cotations de la campagne 2013/2014 sont inférieures à celles de la campagne 2012/2013, avec des baisses proches de 150€/t pour le tournesol, 100€/t pour le colza, 60€/t pour le maïs, 60€/t pour l'orge et 50€/t pour le blé.

Productions Grandes cultures

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

Volume collecté par les organismes stockeurs (tonnes)

Cultures	Jun 2014	Évolution par rapport à juin 2013 (%)	Cumul de juillet 2013 à juin 2014	Évolution par rapport au cumul de juillet 2012 à juin 2013 (%)
TOTAL CÉRÉALES	55 293	- 1	2 812 307	+ 4
dont blé tendre	39 760	+ 10	1 890 930	+ 6
dont orge	4 050	+ 9	473 435	- 7
dont maïs	10 810	- 11	408 920	+ 15
TOTAL OLÉAGINEUX	370	- 77	261 959	- 18
dont colza	355	- 77	253 890	- 18
dont tournesol	15	- 73	8 069	- 8
TOTAL PROTÉAGINEUX	560	- 57	71 190	- 27
dont pois	200	- 82	27 570	- 23
dont féveroles	360	+ 89	43 620	- 29

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

En juin, la collecte régionale mensuelle est inférieure à celle de l'an dernier pour les céréales (- 1 %) et surtout pour les oléagineux (- 77 %) et les protéagineux (- 57 %). Les collectes cumulées depuis juillet 2013, début de la campagne de commercialisation, sont nettement inférieures à l'an dernier pour les oléagineux (- 18 %) et les protéagineux (- 27 %) et légèrement supérieures pour les céréales (+ 4 %). La production est totalement collectée au 30 juin 2014, date marquant la fin de la campagne de commercialisation de la récolte 2013.

Météo de juillet : mois exceptionnellement pluvieux

Stations	Précipitations en juillet 2014 (mm)	Écart à la normale (mm)	Températures en juillet 2014 (°C)	Écart à la normale (°C)
Paris (75)	98,2	+ 35,9	21,0	+ 0,5
Melun (77)	112,3	+ 51,0	19,9	+ 0,5
Trappes (78)	92,0	+ 30,3	19,5	+ 0,3
Le Bourget (93)	81,1	+ 21,9	20,1	+ 0,4
Orly (94)	131,2	+ 73,3	20,2	+ 0,2
Roissy (95)	129,5	+ 68,3	19,9	+ 0,2
Pontoise (95)	102,3	+ 47,8	19,1	+ 0,5
Moyenne Île-de-France	106,7	+ 46,9	20,0	+ 0,4

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

En juillet, la moyenne des températures (20°C) est légèrement supérieure à la normale saisonnière (+ 0,4°C), avec des températures maximales et minimales enregistrées de respectivement 37°C (Paris, 18 juillet) et 8°C (Pontoise, 7 juillet). Les précipitations de juillet sont largement supérieures aux normales saisonnières (+ 68 %). La première décennie fut fraîche et fortement arrosée. Les pluies, souvent orageuses, ont été exceptionnellement fréquentes et abondantes. Le nombre de jours de pluie excède la normale de 4 jours en moyenne. Le bilan hydrique est cependant légèrement déficitaire sur la région.

Prix des moyens de production : baisse de 7 % sur un an pour les engrais

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

Base 100 en 2010	Pondérations (%)	Avril	Mai	Jun	Variation en % sur		
		2014	2014	2014	1 mois	3 mois	1 an
Indice général "Île-de-France"	100,0	109,7	109,7	109,5	- 0,2	- 0,1	- 1,2
Biens et services de consommation courante	75,5	110,6	110,6	110,3	- 0,3	- 0,2	- 2,0
dont :							
Semences et plants	6,7	108,7	108,7	108,3	- 0,4	- 0,3	- 0,2
Energie et lubrifiants	10,2	116,2	115,7	117,8	+ 1,8	+ 0,0	- 1,6
Engrais et amendements	10,0	118,8	119,1	116,6	- 2,1	- 0,9	- 6,5
Produits de protection des cultures	8,3	100,7	100,9	100,7	- 0,2	+ 0,6	+ 0,5
Aliments des animaux	21,1	121,8	121,9	121,7	- 0,2	+ 0,2	- 7,7
Entretien et réparation	7,3	110,9	110,8	110,9	+ 0,1	+ 0,1	+ 2,2

Sources : INSEE, Agreste

En juin, le prix d'achat des moyens de production agricole décroît légèrement (- 0,2 %) et se situe à un niveau inférieur de 1,2 % à celui de juin 2013. Le prix des engrais baisse pour la première fois après cinq mois de hausse (- 2,1 % en juin) et enregistre une diminution de 6,5 % sur un an. Le prix des aliments pour animaux s'est stabilisé depuis six mois, après une baisse continue durant toute l'année 2013, affichant sur un an un recul de 7,7 %. Le prix de l'énergie repart à la hausse (+ 1,6 % en juin) après avoir baissé depuis début 2014 et affiche un repli de 1,6 % sur un an. Le prix des produits de protection des cultures confirme sa stabilité.

Productions animales

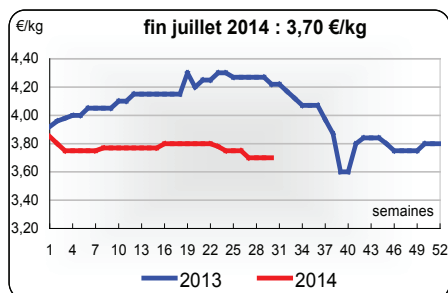
Cotations animales entrée abattoir

Le prix de la **vache** de classe « R » s'établit fin juillet 2014 à 3,70 €/kg, soit 52 centimes de moins que l'an dernier (- 12 %). Les cours évoluent peu sur des marchés calmes en raison de la morosité de la consommation couplée avec le week-end du 14 juillet. Le repli des cours est tout juste freiné par une offre sans excès.

Le prix de l'**agneau** «R3» (16 à 19 kg) s'établit fin juillet 2014 à 6,30 €/kg, soit 25 centimes de moins que l'an dernier (- 4 %). Les cours ont repris 16 centimes depuis début juillet à la faveur des conditions climatiques estivales. L'équilibre entre l'offre et la demande redynamise le marché des agneaux.

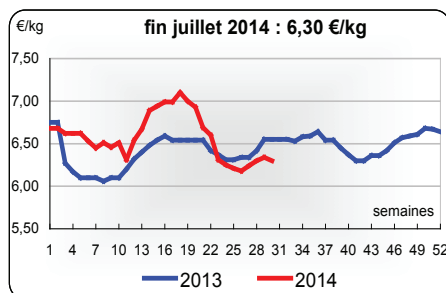
Le prix du **porc** charcutier s'établit fin juillet 2014 à 1,46 €/kg, soit 15 centimes de moins que l'an dernier (- 9 %). Les cours sont orientés à la baisse en juillet en raison d'une demande peu dynamique face à des disponibilités stables. Ils suivent la tendance baissière des pays de l'Europe du Nord afin de rester compétitifs.

Cotation de la vache



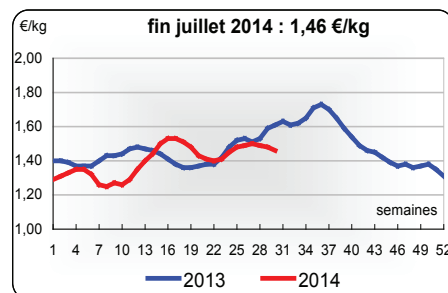
Source : Commission régionale de cotation d'Arras

Cotation de l'agneau



Source : Commission régionale de cotation de Paris

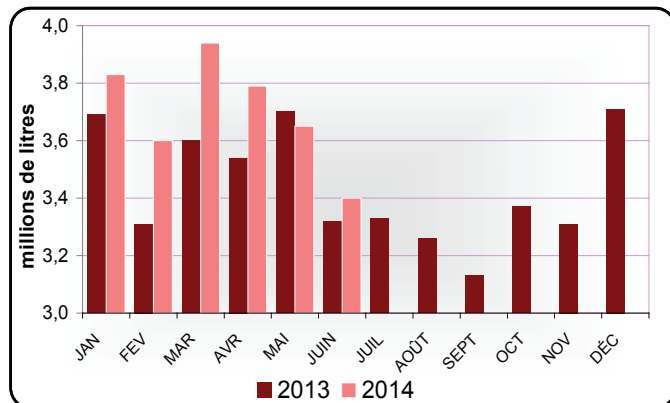
Cotation du porc charcutier



Source : Marché de Plérin (cadran)

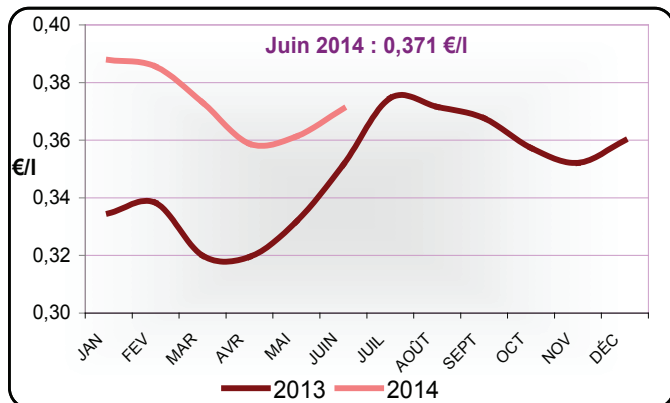
Lait produit en Île-de-France en 2014 : hausse de 6 % en un an du prix payé aux producteurs

Livraisons à l'industrie du lait produit en Île-de-France



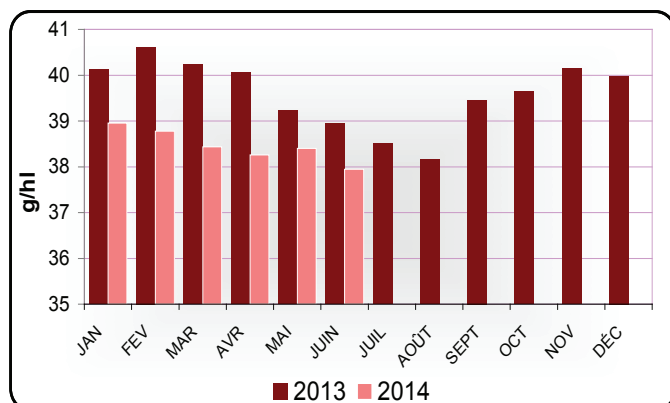
Sources : FranceAgriMer (Enquête mensuelle laitière), Srise Île-de-France

Prix du lait en Île-de-France



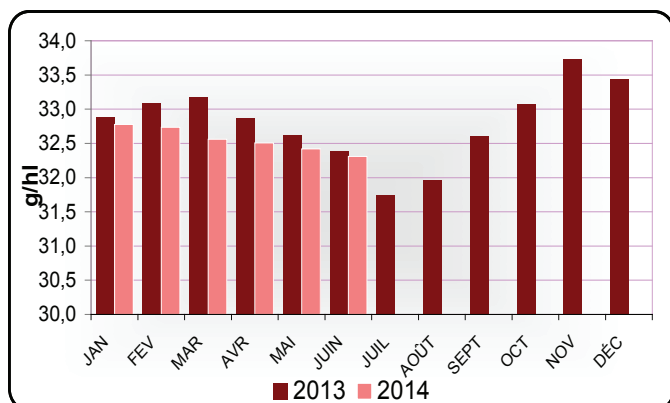
Sources : FranceAgriMer (Enquête mensuelle laitière), Srise Île-de-France

Teneur en matière grasse du lait en Île-de-France



Sources : FranceAgriMer (Enquête mensuelle laitière), Srise Île-de-France

Teneur en matière protéique du lait en Île-de-France



Sources : FranceAgriMer (Enquête mensuelle laitière), Srise Île-de-France

Produits horticoles

Arrivages sur le carreau des producteurs de Rungis : juin 2014

LÉGUMES (en tonnes)	Juin 2014	Évolution 2014/2013 (%)	Part des légumes (%)
Salades	627	- 7	44,6%
Pommes de terre	381	+ 4	27,1%
Radis	59	- 4	4,2%
Oignons	48	- 23	3,4%
Tomates	43	- 24	3,1%
Persil et herbes aromatiques	38	+ 15	2,7%
Choux, chou de Bruxelles	36	+ 62	2,6%
Concombres	31	+ 36	2,2%
Céleris-branches, céleris-raves	30	+ 98	2,1%
Épinards	27	- 54	1,9%
Champignons	16	+ 17	1,1%
Carottes	15	- 21	1,1%
Poireaux	10	+ 12	0,7%
Haricots à écosser, pois, fèves	8	+ 62	0,6%
Navets	8	+ 153	0,6%
Autres légumes	30	+ 6	2,1%
Total	1 407	- 3	100%

FRUITS (en tonnes)	Juin 2014	Évolution 2014/2013 (%)	Part des fruits (%)
Cerises	35	+ 119	44,3%
Fraises, fruits rouges	15	+ 15	19,0%
Pommes	14	+ 367	17,7%
Autres fruits	15	+ 88	19,0%
Total	79	+ 98	100%

FLEURS ET PLANTES	Juin 2014	Évolution 2014/2013 (%)	Part des fleurs et plantes (%)
Fleurs coupées (en tiges)	1 073 920	+ 1	100%
dont pivoinés	71 660	- 68	7%
dont roses	88 000	- 36	8%
dont lys	21 450	+ 25	2%
Feuillages (en bottes)	18 045	+ 11	-
Plantes en pot	554 416	+ 3	100%
dont plantes à massif	331 926	- 9	60%
dont plantes fleuries	88 196	+ 7	16%
dont arbres, arbustes	2 654	+ 77	0,5%

Source : Semmaris



Actualités du MIN de Rungis - le produit du mois : le melon

La culture du melon en France se concentre dans 3 bassins de production : Centre-ouest (Pays de la Loire, Poitou-Charentes), Sud-ouest (Aquitaine, Midi-Pyrénées), et Sud-est (Languedoc-Roussillon, Provence-Alpes-Côte d'Azur). La production française de melons est estimée à près de 258 000 tonnes en 2013. A titre de comparaison, le premier producteur européen de melons est l'Espagne et sa production est d'environ 870 000 tonnes par an.

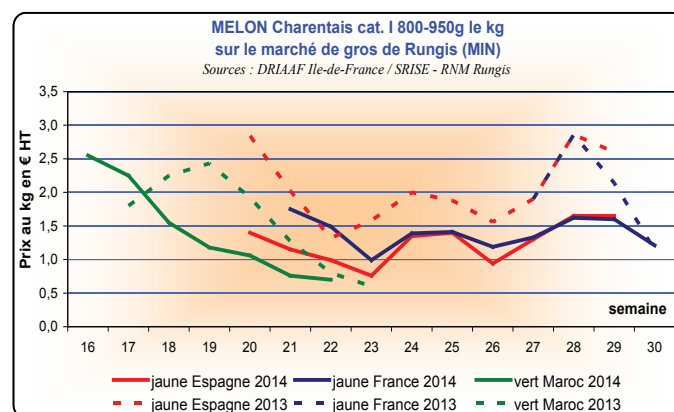
En 2014, la campagne marocaine se développe dès la mi-avril. Les bonnes conditions météorologiques en production (absence cette année d'épisodes de gel en janvier et février) permettent de bonnes récoltes. La région de Dakhla est la plus précoce. Les régions de Marrakech et de Kénitra prennent le relais fin avril. L'essentiel des volumes commercialisés sont des melons de type charentais vert. Mi-mai, l'Espagne expédie ses premiers melons (de type charentais jaune majoritairement) en provenance d'Almería, puis surtout de la région de Murcie. La fraîcheur des températures et une pluviométrie importante limitent la demande à Rungis, et les prix affichent alors un net recul (- 37 % par rapport à 2013 et - 18 % par rapport à la moyenne triennale).

La campagne française se met en place fin mai, 15 jours plus tôt que l'an dernier, avec les premiers melons sous abris en provenance du Sud-est. Compte tenu de la présence encore marquée de melons espagnols aux prix compétitifs, les produits français se commercialisent avec difficultés. Les fortes pluies et les orages impactent par ailleurs les cultures notamment dans le bassin Centre-ouest (besoin de remplacement de plants suite à des asphyxies racinaires et des maladies fongiques).

En juin, la hausse des températures et un bon ensoleillement permettent une amélioration de la commercialisation du melon français à Rungis, même si la tendance se dégrade à nouveau en deuxième quinzaine et avec les premiers départs en vacances. Les melonniers du Centre-ouest rencontrent des problèmes sanitaires (sclerotinia, mildiou ou pucerons) et l'offre est temporairement déficitaire début juillet. Au lendemain du 14 juillet, les volumes se développent à nouveau mais avec une forte proportion de gros calibres. Les lots sont de qualité hétérogène et les consommateurs se plaignent d'un taux de sucre insuffisant. La tendance se détériore fin juillet. Pour le mois de juillet 2014, les cours du melon charentais jaune d'origine française (calibre 800/950g) montrent un recul de 30 % par rapport à 2013 et de 5 % par rapport à la moyenne triennale.

Après une année 2013 difficile, la campagne 2014 se présentait a priori sous de meilleurs auspices. Le manque d'ensoleillement et les fortes pluies notamment en mai ont cependant atténué l'optimisme de début de la campagne, d'autant que la consommation n'a pas été toujours au rendez-vous.

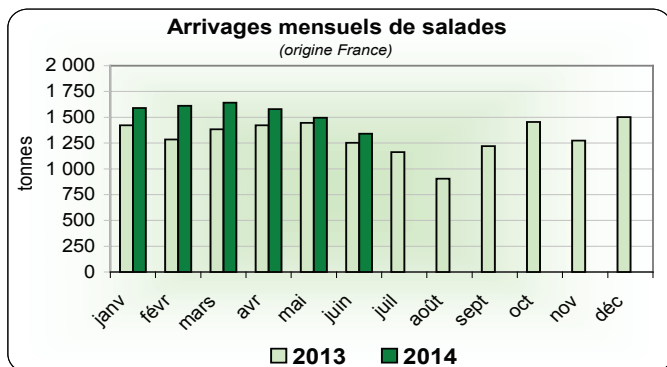
Sources : Agreste, RNM



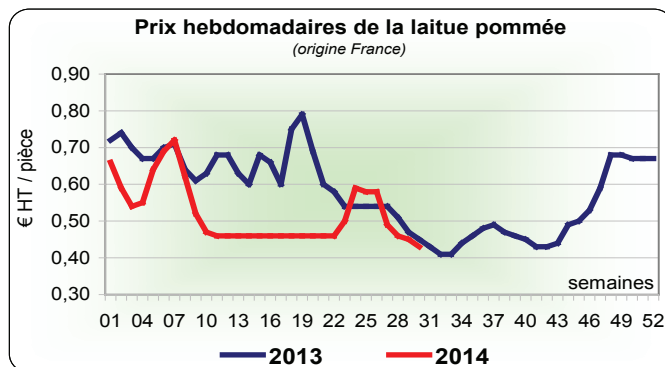
Produits horticoles

Arrivages et prix sur le MIN de Rungis

Les salades

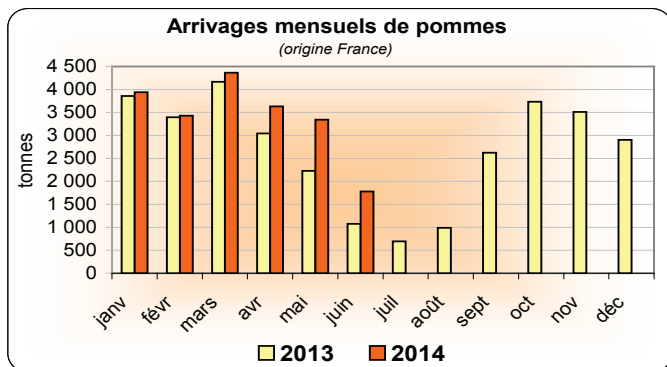


Source : Semmaris

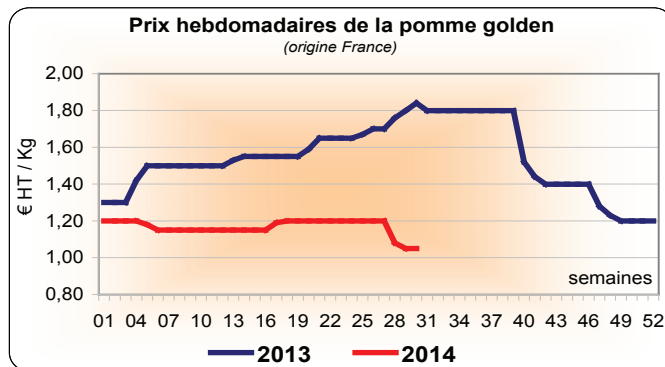


Source : Srise Île-de-France (RNM Rungis)

Les pommes



Source : Semmaris



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

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

Actualités de la DRIAAF

- * Produits issus de l'agriculture biologique 2014 : appel à projets pour le soutien des filières
Date limite de dépôt de la demande : vendredi 19 septembre 2014
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/>

Actualités du SRISE - A paraître prochainement

- * Mémento de la statistique agricole régionale en Île-de-France (Édition 2014)
- * Bilan agricole 2013 en Île-de-France
- * Atlas de l'Île-de-France (Édition 2014)

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/>
- * Prix des produits de grandes cultures (blé tendre, orges, maïs, pois, féverole)
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/>
- * Surfaces, par département, des grandes cultures en Île-de-France en 2014 (prévisions au 1er août 2014)
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/>
- * Collecte des céréales et oléagineux en Île-de-France (suivi mensuel)
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/>
- * 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/>
- * Le lait produit en Île-de-France : volumes et prix
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/>

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/>
- * sur 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.drie.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://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/>

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

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