

Une mauvaise récolte et une qualité impactée en Île-de-France en 2016

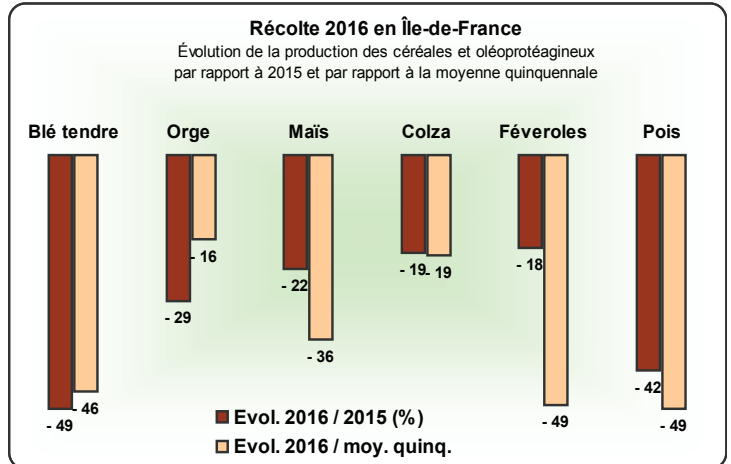
La moisson d'été s'achève en Île-de-France et selon les dernières estimations¹, la production globale de céréales et d'oléoprotéagineux apparaît en forte baisse en raison de mauvais rendements liés à des conditions climatiques défavorables². La qualité également serait impactée.

De 1,1 million de tonnes en 2016, la récolte de blé tendre serait moitié moindre par rapport à l'an dernier en raison de la chute des rendements (44 q/ha, soit une diminution de 50 %), les surfaces ayant augmenté (+ 1,4 %, soit + 3 400 hectares par rapport à 2015). La production d'orge, de 440 000 tonnes en 2016, serait en baisse de 29 % par rapport à l'an dernier du fait de la chute des rendements (53 q/ha, soit - 26 q/ha) malgré la progression des surfaces (+ 6 %, soit 4 300 ha par rapport à 2015). Il faut cependant distinguer les cultures d'hiver des cultures de printemps. Les premières enregistreraient une baisse de leur production de 26 % malgré la hausse de leurs surfaces (+ 14 %) tandis que les secondes verraient leur production diminuer de 33 %, cumulant en plus une diminution de leurs surfaces (- 5 %).

La production de maïs est annoncée en baisse de 22 % par rapport à l'an dernier en raison des conditions chaudes et sèches de l'été qui affecteraient le rendement. La récolte de colza, de 236 000 tonnes, chuterait de 19 % par rapport à 2015 en raison de la forte baisse des rendements (30 q/ha, soit - 8 q/ha), malgré la hausse des surfaces (+ 3 %).

La production de féveroles, de 28 900 tonnes, chuterait de 18 % par rapport à 2015 du fait de rendements médiocres (26 q/ha) et d'une forte baisse des surfaces (- 20 %). La production de pois, de 18 300 tonnes, serait divisée par deux (- 49 % par rapport à 2015) en raison du fort recul des rendements (22 q/ha, soit - 21 q/ha) couplé à une baisse des surfaces (- 4 %).

Une récolte francilienne en forte baisse en 2016, en raison de mauvais rendements liés à des conditions climatiques défavorables



Sources : Agreste Île-de-France, FranceAgriMer Île-de-France, résultats provisoires (situation au 1^{er} septembre 2016)

La qualité de la récolte 2016 est atypique. Les poids spécifiques seraient anormalement bas tandis que les taux de protéines et les indices de chute de Hagberg seraient convenables.

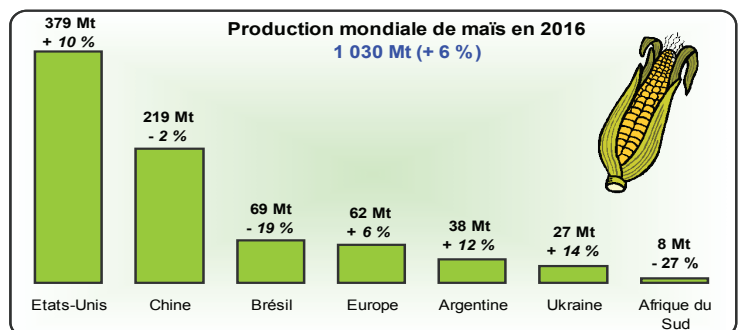
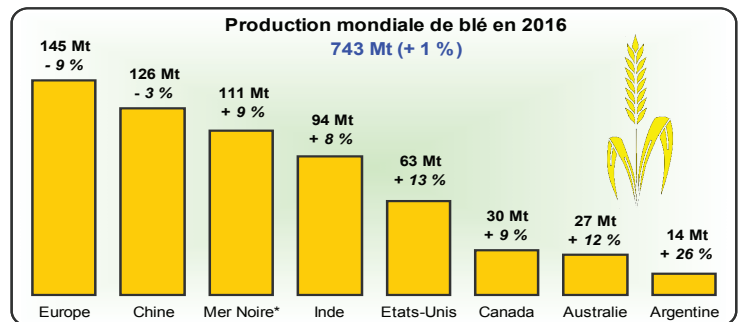
¹ Sources : enquête auprès des coopératives réalisée fin août et résultats partiels de l'enquête "Terres labourables", effectuée auprès d'un échantillon de 365 exploitants agricoles en Île-de-France. Ces estimations seront révisées fin septembre.

² Un printemps frais et excessivement pluvieux fin mai/début juin ainsi qu'un rayonnement fortement déficitaire ont perturbé la floraison et entraîné une forte pression de maladies.

Productions mondiales 2016 en hausse pour le blé et le maïs

La production mondiale de blé en 2016 est estimée¹ à 743 millions de tonnes, un niveau légèrement supérieur au record de l'an dernier (+ 1 %), dû en grande partie à la hausse de production dans les pays de la mer Noire (+ 9 Mt), aux États-Unis (+ 7,4 Mt), en Inde (+ 7 Mt), en Argentine (+ 2,9 Mt), en Australie (+ 2,8 Mt) et au Canada (+ 2,4 Mt). La hausse dans ces pays compenserait la baisse dans les autres bassins de production que sont l'Europe (- 14,6 Mt) et la Chine (- 4,2 Mt). La consommation mondiale de blé est estimée à 732 Mt, en hausse de 1 % (+ 9,8 Mt) par rapport à l'an dernier du fait d'une demande soutenue pour l'alimentation humaine liée à l'essor démographique. Les exportations de blé, de 162 Mt, sont attendues en baisse de 2 %, notamment du fait de l'Europe (- 8,4 Mt), du Canada (- 0,8 Mt). À l'inverse, certains pays augmenteraient leurs exportations, notamment les États-Unis (+ 3,9 Mt) et l'Australie (+ 1,5 Mt). Les stocks mondiaux de fin de campagne 2016, de 229 Mt, connaîtraient une hausse de 5 % (+ 12 Mt).

La production mondiale de maïs en 2016 est estimée¹ à 1 030 Mt, un niveau supérieur de 6 % à celui de l'an dernier, soit une hausse de 61,4 Mt. Les États-Unis, premier pays producteur et exportateur de maïs, afficheraient une augmentation de 10 % de leur production (+ 33,3 Mt). L'Europe (+ 6 %), l'Argentine (+ 12 %) et l'Ukraine (+ 14 %) suivraient eux aussi une tendance haussière tandis que la Chine, deuxième producteur, verrait sa production diminuer de 2 % (- 5,6 Mt). Le Brésil, quant à lui, connaîtrait une baisse nettement plus sensible (- 19 %, soit - 16,2 Mt). La consommation de maïs, de 1 019 Mt, serait en progression de 5 %, tirée par les États-Unis (+ 11,6 Mt), la Chine (+ 7,1 Mt) et l'Europe (+ 3 Mt). Les stocks mondiaux de fin de campagne 2016 s'établiraient à 218 Mt, en hausse de 5 % sur un an (+ 11 Mt).



Source : Conseil international des céréales, août 2015, données prévisionnelles
* Pays de la mer Noire : Russie, Ukraine, Kazakhstan

Pour en savoir plus :

* FranceAgriMer
<http://www.franceagri.fr/>
* Conseil international des céréales
<http://www.igc.int/fr/>

¹ Source : Conseil international des céréales, août 2016, données prévisionnelles

Productions Grandes cultures

Situation des cultures début septembre

Céré'Obs

La récolte des féveroles se termine. Les rendements sont décevants, comme pour les autres cultures, et les taux de grains bruchés sont très élevés. Pour ce qui concerne les maïs, la maturation du grain avance. Certains maïs risquent d'être également impactés par les conditions exceptionnelles de cette campagne (printemps frais et humide suivi d'un été chaud et sec). Pour ce qui concerne les betteraves, la pression maladie (cercosporiose et rouille) a été importante.

Les colzas ont été semés dans des sols secs. Les petites pluies du 5 septembre étaient vivement attendues, mais il en faudra d'autres pour assurer une levée régulière.

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/Epidemiosurveillance-et-Bulletin>

En Île-de-France, au 12 septembre, 44 % des surfaces de maïs ont atteint le stade humidité du grain 50 % (contre 95 % l'an dernier), ce qui confirme le retard d'environ 2 semaines.

En raison de la sécheresse estivale, les conditions de culture ont commencé à se dégrader à la mi-août pour le maïs, surtout pour celui qui n'est pas irrigué. A la mi-septembre, 50 % des parcelles de maïs connaissent des conditions de culture bonnes à très bonnes*.

* Selon Céré'Obs, ces surfaces sont présumées avoir un rendement au moins égal à la moyenne pluri-annuelle.

Pour en savoir plus sur Céré'Obs : <https://cereobs.franceagrimer.fr/Pages/default.aspx> (Région : Île-de-France, Résultats : rapports Céré'Obs)

Cours des grandes cultures

Légère progression des cours des céréales

En août 2016, le cours du blé tendre rendu Rouen, en moyenne mensuelle, progresse légèrement en s'établissant à 164 €/t contre 162 €/t en juillet 2016, du fait des faibles rendements de la récolte 2016 et suite à une forte rétention de marchandises dans certains bassins de production en France. Il est supérieur de 3 % à celui de l'an dernier à la même date. Le cours du blé tendre baisse toutefois un peu en fin de mois dans le sillage des marchés à terme. L'offre mondiale est en effet toujours abondante et les récoltes en Russie, en Ukraine, aux États-Unis et au Canada sont attendues à de bons niveaux. Le recul de l'euro par rapport au dollar permet toutefois aux céréales européennes de gagner en compétitivité sur le marché mondial. L'Égypte, premier importateur mondial de blé, durcit cependant ses critères en imposant un taux d'ergot¹ de 0 % pour les chargements qui lui parviennent. Dans ce contexte, les possibilités de livraisons par les exportateurs français pourraient être réduites en raison d'une qualité impactée par les conditions climatiques défavorables.

Le cours de l'orge de mouture rendu Rouen suit la même tendance que celle du blé tendre. Il est de 137 €/t en moyenne mensuelle en août 2016, mais il est 14 % en-dessous du cours d'août 2015. L'offre destinée à la production animale est réduite en France. Le marché est complexe car les poids spécifiques sont généralement bas et en-dessous des exigences en fabrication de l'aliment du bétail.

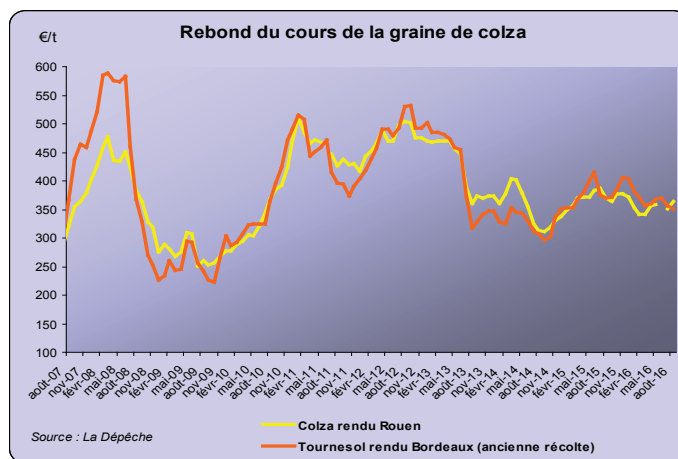
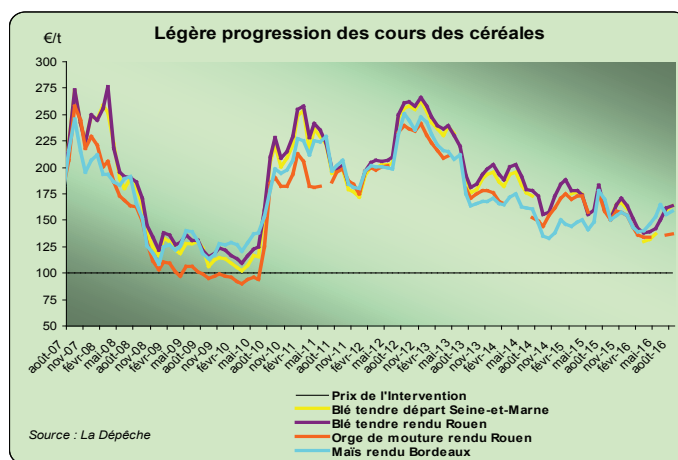
Le cours du maïs rendu Bordeaux est en moyenne mensuelle de 159 €/t en août 2016 contre 155 €/t en juillet 2016. Il est inférieur de 6 % à celui d'août 2015. Le déficit hydrique et les fortes chaleurs compromettent le potentiel de rendement de cette culture en France. Par contre, les bonnes conditions météorologiques aux États-Unis laissent présager des récoltes abondantes.

Rebond du cours de la graine de colza

En août 2016, le cours de la graine de colza rendu Rouen augmente dans le sillage du marché des huiles, gagnant 13 €/t par rapport au mois précédent. Il est soutenu par la fermeté du cours du soja américain sur Chicago, du canola² canadien et de l'huile de palme. À cela s'ajoutent les faibles perspectives de production en Europe (Allemagne, France, Royaume-Uni, Danemark) ainsi qu'une récolte de canola canadien moindre qu'initialement prévue. Le cours du colza se situe toutefois 2 % en-dessous de celui de l'an dernier à la même date.

Le cours de la graine de tournesol rendu Bordeaux se déprécie en perdant 3 €/t en un mois. À 352 €/t en août 2016, il se situe 5 % en-dessous du cours d'août 2015. La faiblesse de la demande tire les prix à la baisse, alors que la récolte française est peu importante.

¹ maladie du blé
² variété de colza



	Moyenne mensuelle des cotations		Évol. août-16 / août-15 %
	juil-16 €/t	août-16 €/t	
Blé tendre meunier rendu Rouen	162	164	+ 3
Blé tendre meunier départ Eure-et-Loir	160	165	- 1
Orge de mouture rendu Rouen	136	137	- 14
Orge de mouture départ Eure-et-Loir	126	128	- 13
Maïs rendu Bordeaux	155	159	- 6
Colza rendu Rouen	351	364	- 2
Tournesol rendu Bordeaux	357	352	- 5

Source : La Dépêche
* cotations base juillet de la récolte n.
La campagne agricole millésimée "n" s'étend de juillet "n" à juin "n+1" pour la commercialisation.

Productions Grandes cultures

Collecte des grains en Île-de-France (récolte 2016)

Volume collecté par les organismes stockeurs (tonnes)

Cultures	Juillet 2016	Évolution par rapport à juillet 2015 (%)	Cumul de juillet 2016 à juin 2017	Évolution par rapport au cumul de la campagne précédente (%)
TOTAL CÉRÉALES	471 835	- 55	471 835	- 55
dont blé tendre	239 435	- 65	239 435	- 65
dont orge	224 675	- 34	224 675	- 34
dont maïs	1 640	- 46	1 640	- 46
TOTAL OLÉAGINEUX	134 890	- 20	134 890	- 20
dont colza	134 890	- 20	134 890	- 20
dont tournesol	0	-	0	-
TOTAL PROTÉAGINEUX	7 680	- 54	7 680	- 54
dont pois	7 295	- 54	7 295	- 54
dont féveroles	385	- 63	385	- 63

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

En juillet, la collecte régionale mensuelle est nettement inférieure à celle de l'an dernier pour les céréales (-55 %), les oléagineux (-20 %) et les protéagineux (-54 %). La campagne de commercialisation de la récolte 2016 a débuté en juillet 2016 et s'achèvera en juin 2017. La part de la production déjà collectée s'élève à 26 % pour les céréales, 57 % pour les oléagineux et 16 % pour les protéagineux (respectivement 33 %, 57 % et 25 % l'an dernier à la même date).

Météo d'août : sécheresse et période caniculaire en fin de mois

Stations	Températures en août 2016 (°C)	Écart à la normale (°C)	Précipitations en août 2016 (mm)	Écart à la normale (mm)
Paris (75)	21,8	+ 1,5	17,6	- 35,1
Melun (77)	20,5	+ 1,4	16,7	- 36,7
Trappes (78)	20,2	+ 1,2	14,8	- 38,9
Le Bourget (93)	21,1	+ 1,7	1,0	- 48,0
Orly (94)	21,0	+ 1,3	29,5	- 22,1
Roissy (95)	21,1	+ 1,5	13,2	- 38,6
Pontoise (95)	19,7	+ 1,2	6,6	- 41,7
Moyenne Île-de-France	20,8	+ 1,4	14,2	- 37,3

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

Avec 20,8 °C, août affiche une température moyenne supérieure à la normale saisonnière. Les températures maximales et minimales enregistrées sont respectivement de 36,7 °C (Melun, 25 août) et de 5,8 °C (Pontoise, 11 août). Tout comme en juillet, les précipitations sont nettement inférieures aux normales saisonnières en août (-70 %). Le cumul des précipitations depuis septembre reste toutefois supérieur à la moyenne trentenaire de 5 % en raison des abondantes précipitations de mai. La vidange estivale des nappes phréatiques s'est engagée.

Prix des moyens de production : baisse de 8 % sur un an du prix de l'énergie et des engrais

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

Base 100 en 2010	Pondérations (%)	Mai	Juin	Juillet	Variation en % sur		
		2016	2016	2016	1 mois	3 mois	1 an
Indice général "Île-de-France"	100,0	106,4	105,9	104,7	- 1,1	- 1,1	- 2,6
Biens et services de consommation courante dont :	75,2	106,1	105,4	103,8	- 1,5	- 1,6	- 3,6
Engrais et amendements	15,3	121,5	116,9	110,9	- 5,1	- 9,6	- 7,7
Produits de protection des cultures	14,1	100,0	100,1	100,0	- 0,1	+ 0,4	+ 0,1
Semences et plants	13,8	103,3	103,2	102,7	- 0,5	- 0,7	- 4,8
Energie et lubrifiants	10,6	89,1	90,8	88,1	- 3,0	+ 5,1	- 8,3
Entretien et réparation	8,3	112,8	112,8	113,2	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,4
Aliments des animaux	4,0	108,2	108,7	109,5	+ 0,7	+ 0,6	- 4,0

Sources : INSEE, Agreste

En juillet 2016, le prix d'achat des moyens de production agricole baisse de 1,1 % et se situe à un niveau inférieur de 2,6 % à celui de juillet 2015. Le prix de l'énergie décroît de 3 % après avoir augmenté de 9,1 % sur les quatre derniers mois et enregistre une diminution de 8,3 % sur un an. Le prix des engrais continue de se replier pour le troisième mois consécutif (-5,1 % en juillet) et affiche une baisse de 7,7 % sur un an. Le prix des aliments pour animaux augmente légèrement en juillet et enregistre un repli de 4 % sur un an. Le prix des produits de protection des cultures confirme sa stabilité.

Productions animales

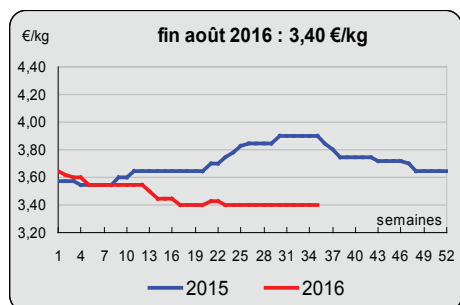
Cotations animales entrée abattoir

Le prix de la vache de classe « R » s'établit fin août 2016 à 3,40 €/kg, soit 50 centimes de moins que l'an dernier à la même date (- 12,8 %). Le cours est stable depuis trois mois en raison d'une consommation de viande bovine peu dynamique durant la période estivale.

Le prix de l'agneau «R3» (16 à 19 kg) s'établit fin août 2016 à 6,59 €/kg, soit 42 centimes de plus que l'an dernier (+ 6,8 %). Le cours de l'agneau suit une tendance haussière depuis la mi-juin en raison d'une demande dynamisée par la météo estivale. Il a augmenté de 24 centimes en août.

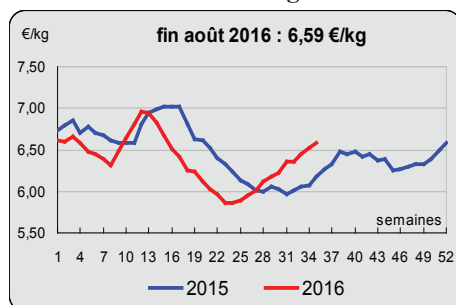
Le prix du porc charcutier s'établit fin août 2016 à 1,48 €/kg, soit 9 centimes de plus que l'an dernier (+ 6,5 %). Le cours du porc a augmenté de 2 centimes en août, dans un contexte de marché fluide où l'offre et la demande, tant intérieure qu'à l'exportation, sont équilibrées.

Cotation de la vache



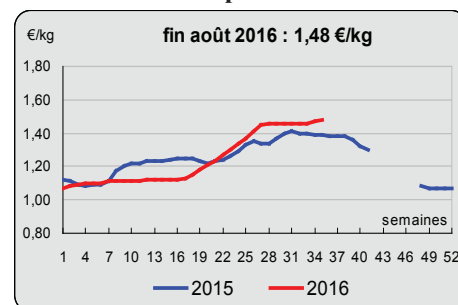
Source : Commission régionale de cotation d'Arras

Cotation de l'agneau



Source : Commission régionale de cotation de Paris

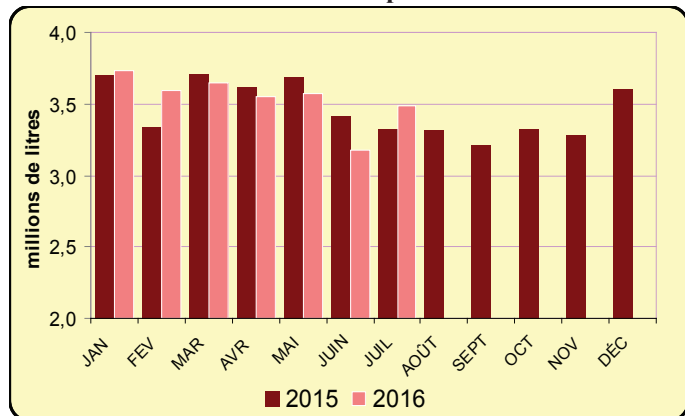
Cotation du porc charcutier



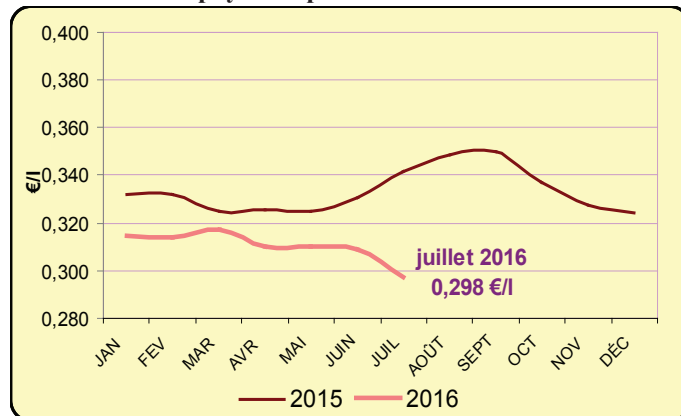
Source : Marché de Plérin (cadran)

Lait produit en Île-de-France

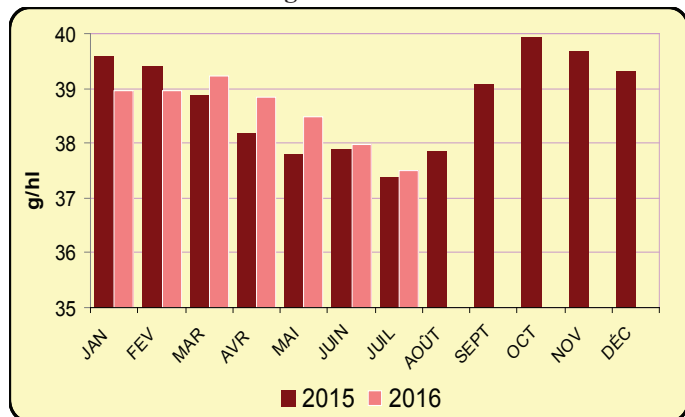
Livraisons à l'industrie du lait produit en Île-de-France



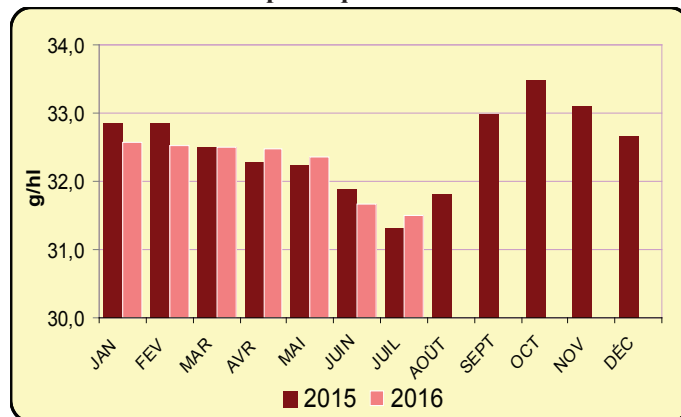
Prix du lait payé aux producteurs en Île-de-France



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



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



Source : Enquête mensuelle laitière (SSP - FranceAgriMer, extraction du 12/09/16)

Produits horticoles

Arrivages sur le carreau des producteurs de Rungis : mars 2016

LÉGUMES (en tonnes)	Mars 2016	Évolution 2016/2015 (%)	Part des légumes (%)
Pommes de terre	512	- 20	66,8 %
Poireaux	45	+ 137	5,9 %
Persil et herbes aromatiques	31	+ 65	4,0 %
Salades	24	+ 24	3,1 %
Champignons de couche, de culture	23	+ 20	3,0 %
Oignons	20	- 50	2,6 %
Endives	20	- 1	2,6 %
Carottes	15	- 9	2,0 %
Choux, Choux de Bruxelles	9	+ 2	1,2 %
Céleris-branches, Céleris-raves	8	- 1	1,0 %
Tomates	7	+ 9	0,9 %
Radis	6	+ 22	0,8 %
Navets	4	- 2	0,5 %
Betteraves potagères	4	- 53	0,5 %
Courges, potirons, potimarrons	4	+ 100	0,5 %
Épinards	3	+ 0	0,4 %
Autres légumes	31	+ 30	4,0 %
Total	766	- 11	100,0 %

FRUITS (en tonnes)	Mars 2016	Évolution 2016/2015 (%)	Part des fruits (%)
Pommes	82	+ 32	58,6 %
Poires	56	+ 70	40,0 %
Autres fruits	2	+ 157	1,4 %
Total	140	+ 46	100,0 %

FLEURS ET PLANTES	Mars 2016	Évolution 2016/2015 (%)	Part des fleurs et plantes (%)
Fleurs coupées (tiges)	248 200	+ 31	100 %
<i>dont tulipes</i>	192 850	+ 20	78 %
Plantes en pot	296 865	+ 29	100 %
<i>dont plantes à massif</i>	167 102	+ 63	56 %
<i>dont plantes fleuries</i>	96 323	+ 25	32 %
Feuillage (bottes)	12 240	+ 23	-

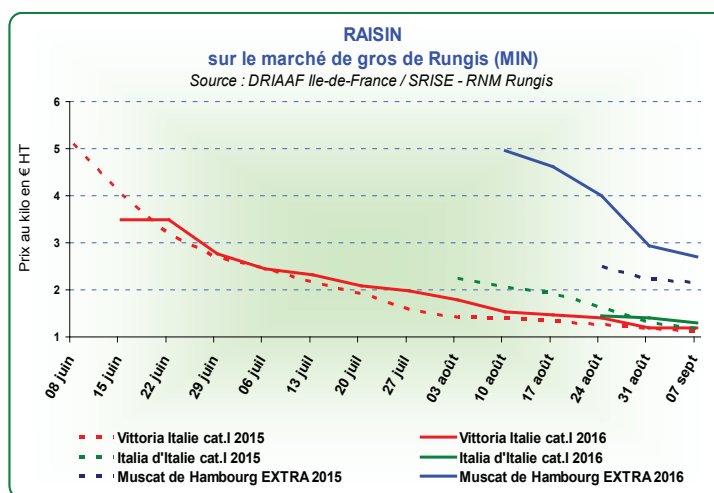
Source : Semmaris



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

La consommation française de raisin de table avoisine les 180 000 tonnes par an. L'essentiel des volumes provient d'Italie (100 000 tonnes). La production française, issue d'un vignoble de 7 200 ha, s'établit entre 45 000 et 50 000 tonnes, selon les années. Cette production nationale est récoltée à 65 % en Provence, principalement dans le Vaucluse. Le calendrier de production correspond à une période s'étalant du mois d'août au mois de novembre. Muscat de Hambourg et chasselas, portés respectivement par des AOC, sont les variétés les plus recherchées, mais d'autres variétés moins connues telles que prima, danlas, lavallée, parviennent à se faire une place dans les linéaires sans pour autant rivaliser avec les produits originaires d'Italie.

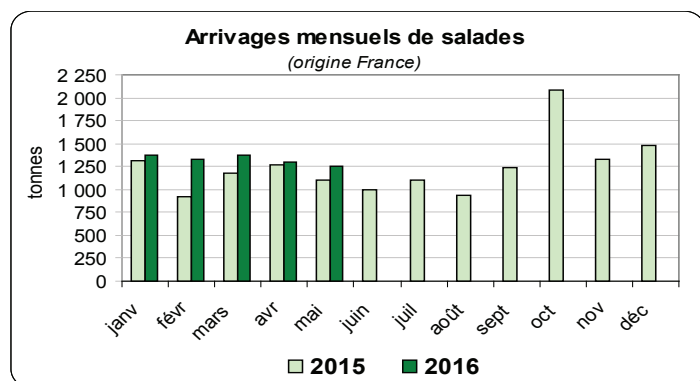
A Rungis, les produits italiens (vittoria et black magic) sont présents sur le marché depuis le début du mois de juillet. L'offre se développe tandis que les premiers raisins précoces (prima) de la campagne française entrent en commercialisation. En août, les disponibilités italiennes régressent. La campagne se termine en black magic et les apports de vittoria d'Italie sont moins volumineux. Certains opérateurs tentent de commercialiser des lots de raisin italia précoces (italia 2) mais sans grand succès. La campagne française se met en place avec les premiers lots de raisin muscat du Ventoux. Les cours sont encore relativement élevés et freinent leur commercialisation. En parallèle et en entrée de gamme, la variété lival est mise en marché et les premiers lots de lavallée ne tardent pas à la suivre. Fin août, les arrivages de raisin muscat s'échangent à des niveaux de prix élevés pour les marchandises de belle qualité. Les disponibilités s'étoffent en raisins italiens avec les premiers volumes significatifs de raisin italia et red globe. La demande tarde à s'animer mais malgré quelques rajustements de prix à la baisse, ceux-ci se maintiennent à des niveaux supérieurs à ceux de 2015.



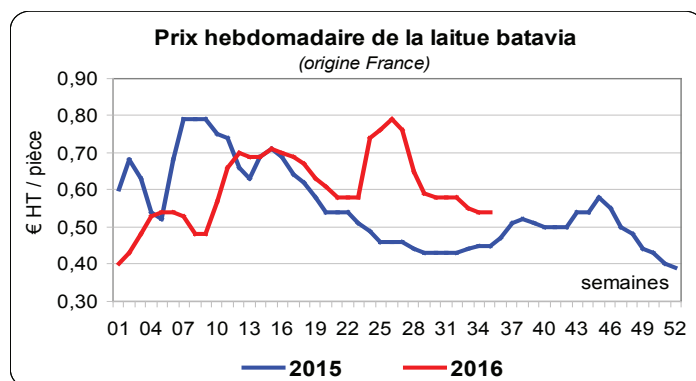
Produits horticoles

Arrivages et prix sur le MIN de Rungis

Les salades

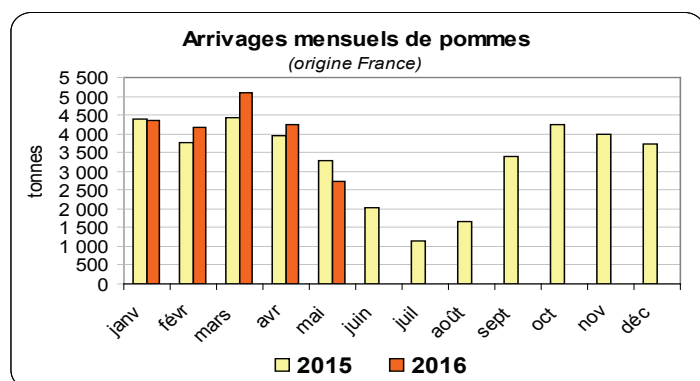


Source : Semmaris

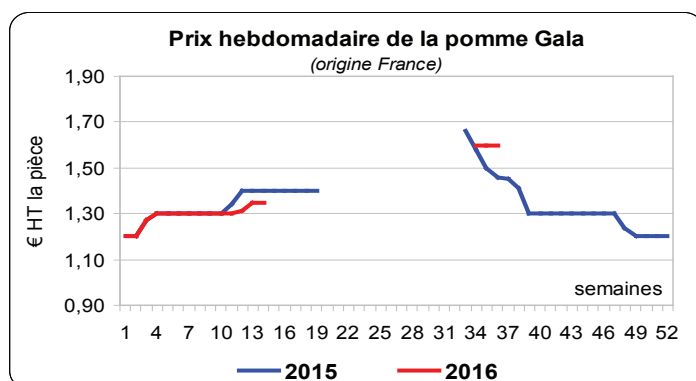


Source : Srise Île-de-France (RNM Rungis)

Les pommes



Source : Semmaris



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

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

Actualités de la DRIAIF

- * Calamités agricoles 2016
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/Calamites-agricoles-2016>
- * PAC 2016 - TELEPAC : Faites votre demande d'apport de trésorerie remboursable (ATR) sur les aides PAC 2016
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/Campagne-PAC-2016-apport-de>
- * Journées européennes du patrimoine - 1700 sites franciliens à visiter !
<http://www.prefectures-regions.gouv.fr/ile-de-france/Documents-publications/Pref-Actualites/2016/Aout/Journees-europeennes-du-patrimoine-1700-sites-franciliens-a-visiter>

Actualités Agreste

- * Le bilan annuel de l'emploi agricole selon l'orientation technico-économique de l'exploitation - Résultats 2014 et estimations 2015
<http://agreste.agriculture.gouv.fr/publications/chiffres-et-donnees/article/le-bilan-annuel-de-l-emploi-12353>

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-intrants-consommations>
- * Récolte 2016 en Île-de-France : prévisions de surfaces (données prévisionnelles au 1^{er} septembre 2016)
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/Chiffres-cles-de-2016,620>
- * Collecte des céréales et oléagineux en Île-de-France (suivi mensuel)
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/Chiffres-cles-de-2016,620>
- * 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/Les-tendances-generales-de-la>

- * Le lait produit en Île-de-France : volumes et prix
<http://www.driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/Chiffres-cles-de-2016,620>

Agreste : la statistique agricole

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 DRIAIF

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

Dépôt légal : A parution
ISSN : 2268-5278 (en ligne)
ISSN : 1776-9671 (imprimé)