



Septembre 2014

Infos rapides

Pommes – n° 4/6

### Début de campagne précoce

**A**u 1<sup>er</sup> septembre 2014, la production de pommes diminuerait de 3 % par rapport à la récolte 2013 et serait inférieure de 2 % à la moyenne quinquennale. L'alternance (succession de production importante et de production plus faible) serait marquée dans les régions de l'Ouest, notamment en Golden. Le tout début de commercialisation de la Gala se réalise dans un marché relativement actif.

#### Sommaire

<b>Production et surface</b>	page 2
Récolte prévue en légère baisse comparée à celle de 2013	
<b>Commercialisation</b>	page 3
Début de campagne précoce et relativement actif en Gala	

**Méthodologie** page 4

**Pour en savoir plus** page 4

## Production et surface

### Les faits marquants : Récolte prévue en légère baisse comparée à celle de 2013

Au 1er septembre 2014, la production nationale de pommes est estimée à 1,68 millions de tonnes, en baisse de 3 % par rapport à la récolte de 2013 et inférieure de 2 % à la moyenne 2009-2013.

En région **PACA**, la production est révisée en baisse depuis la dernière prévision, suite aux épisodes de grêle estivaux. En **Midi-Pyrénées**, la récolte des Gala touche à sa fin, celle des Golden débute. Les prévisions de récolte sont confirmées, avec des fruits de calibre plus important que celui de l'année dernière. L'état sanitaire est préservé malgré le climat orageux estival. Pour mémoire, les variétés devraient alterner de manière assez importante (Golden et Braeburn). La production est ainsi attendue en baisse sur un an. En **Pays de la Loire**, la Golden est la variété la plus impactée par la baisse des rendements, en raison de l'alternance. Un retard de récolte se profile, conséquence du climat estival frais et pluvieux. Les calibres

et la qualité des fruits devraient être hétérogènes. La variété Gala se hisserait à la première place en terme de surface. En **Aquitaine**, le calibre est moyen et supérieur à celui de l'an passé. Les taux de sucre sont un peu difficiles à atteindre. La production s'annonce médiocre, due à une alternance marquée et à des conditions climatiques défavorables au moment de la floraison. L'état sanitaire est relativement préservé. En **Rhône-Alpes**, les précipitations estivales favorisent le développement des fruits. Les pommes présentent une belle coloration suite aux nuits fraîches. Les vergers sont souvent chargés. En région **Centre**, la production est prévue en hausse comparée à 2013. En **Limousin**, le déficit en fruits ou les dégâts dus à la grêle sont compensés par un grossissement important des fruits, grâce aux précipitations estivales. En **Languedoc-Roussillon**, la récolte de Gala a commencé début août.

### Les indicateurs : Récolte prévue en légère baisse par rapport à 2013

#### Surface et production de pommes de table

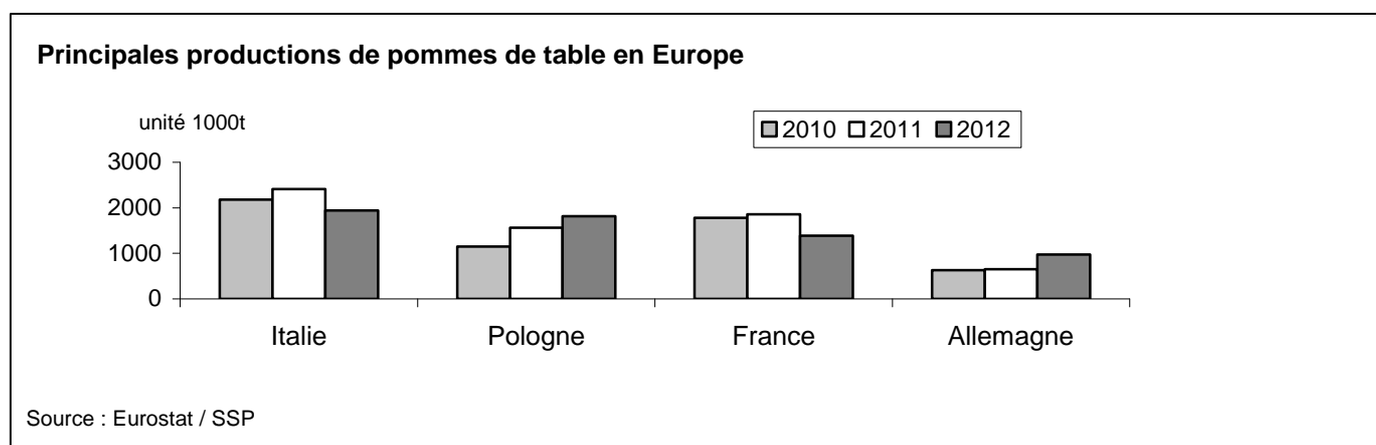
Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

Estimations au 01-Sep-2014	Centre	Pays de la Loire	Limousin	Aquitaine	Midi-Pyrénées	Rhône-Alpes	Lang. Rouss.	PACA	France	Evol 1 an
<b>Surface</b>										
Total surfaces	2,2	5,1	2,1	3,6	5,3	3,4	1,9	10,1	39,1	
Evol 1 an *	0%	2%	0%	-2%	0%	0%	-1%	-1%	-1%	
Evol 5 ans **	-5%	-18%	-7%	-11%	1%	-3%	-5%	-2%	-5%	
<b>Production</b>										
Golden	32,6	46,8	71,8	48,6	47,0	41,6	11,1	213,1	540,0	-5%
Granny Smith	6,1	26,3	0,5	12,2	35,8	3,3	18,7	47,1	154,1	-4%
Gala	22,0	55,8	3,0	26,6	76,1	14,0	15,8	55,9	315,3	5%
Autres	49,2	143,2	13,3	69,2	103,1	50,5	36,3	111,7	675,7	-4%
<b>Total production</b>	<b>109,9</b>	<b>272,2</b>	<b>88,6</b>	<b>156,6</b>	<b>262,0</b>	<b>109,3</b>	<b>81,9</b>	<b>427,9</b>	<b>1 685,1</b>	
Evol 1 an *	6%	2%	16%	-24%	-6%	3%	3%	-4%	-3%	
Evol 5 ans **	10%	-7%	19%	-16%	-5%	-5%	0%	3%	-2%	

\* année précédente (statistique agricole annuelle) \*\* évolution par rapport à la moyenne 2009 à 2013 (statistique agricole annuelle)

Source : Agreste

### Mises en perspectives : Progression régulière de la production polonaise



## Commercialisation

### Les faits marquants : Début de campagne précoce et relativement actif en Gala

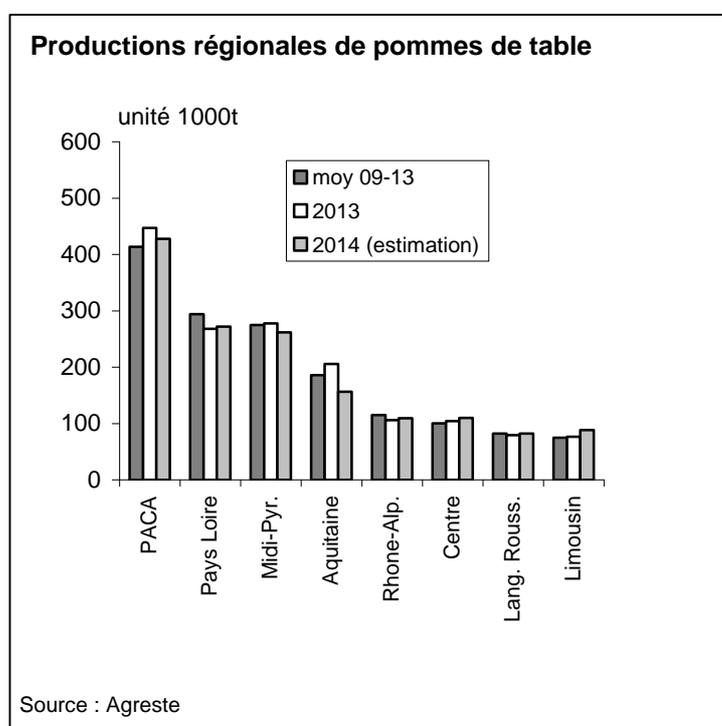
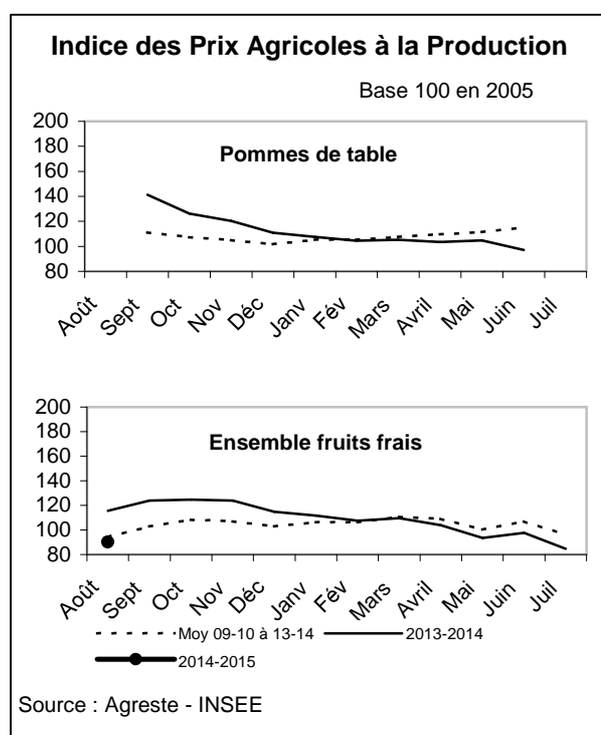
Prognosfruit annonce en 2014 une récolte européenne importante de pommes, supérieure à la récolte 2013 de + 9 % et de 13 % comparée à la moyenne 2009-2013. La Pologne, principal fournisseur européen du marché russe, devrait voir sa production augmenter de 12 % sur un an et de 36 % par rapport à sa moyenne quinquennale.

Le marché de la campagne 2014-2015 se met en place par le Sud-Est, au début du mois d'août. La demande est active pour la Gala, nettement moindre dans les autres variétés. La présence de stocks de Golden de l'ancienne récolte pèse encore sur le marché. Fin août, le grand export permet de soutenir l'activité et l'embargo russe semble, pour l'heure, avoir peu de répercussion sur le marché. Néanmoins, les cours sont nettement au dessous de la moyenne

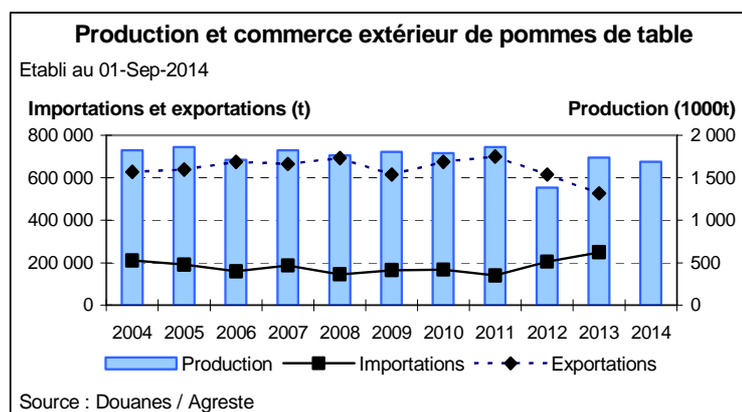
sur 5 ans, à la même époque, dans la continuité de l'érosion observée en fin de campagne précédente.

En début de campagne 2013-2014, le marché européen était peu chargé en raison du déficit de production européen relevé lors de la campagne précédente. Le retour à une récolte française 2013 moyenne de pommes a pesé sur le marché, notamment sur la variété Golden qui comprenait de nombreux petits calibres. En conséquence, tout au long de la campagne de commercialisation, les cours, partis de haut, ont perdu du terrain jusqu'à rejoindre en mars 2014 la moyenne quinquennale. Fin juin 2014, les stocks de pommes étaient 4 fois supérieurs à ceux particulièrement faibles de la même période en 2013. La demande se tournait vers les fruits de saison. Les cours décrochaient (- 16 % comparé à la moyenne 09-13).

### Les indicateurs : Cours au dessous de la moyenne quinquennale 2009-2013



### Mises en perspectives : 2013 : le solde commercial excédentaire a diminué, conséquence de la faible récolte 2012.



#### Commerce extérieur de la France en 2013 (total)

Situation au 01-Sep-2014	Pommes de table (tonne)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	249 593	525 416	275 822
U.E. à 27	174 559	369 946	195 387
Pays-Tiers	75 034	155 470	80 435
Royaume-Uni	1 811	107 186	105 375
Espagne	40 480	70 700	30 220
Pays-Bas	24 069	44 073	20 004
Belgique - Lux.	7 143	51 157	44 014
Allemagne	36 998	33 337	-3 660

Source : Douanes

## Méthodologie

Les données de conjoncture fruitière (surfaces, productions) sont fournies selon le découpage par région. Les données régionales peuvent être obtenues par extrapolation de données départementales (à partir des données de Statistique Agricole Annuelle (SAA) de l'année précédente), ou à partir d'échantillons régionaux, selon la localisation des vergers et les spécifications régionales.

L'enquête de conjoncture « **pomme** » porte sur 8 régions :

- **PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR** (26 % de la production nationale en 2013) ;
- **PAYS DE LOIRE** (15 % de la production nationale en 2013) ;
- **MIDI-PYRÉNÉES** (16 % de la production nationale en 2013) ;
- **AQUITAINE** (12 % de la production nationale en 2013) ;
- **CENTRE** (6 % de la production nationale en 2013) ;
- **RHONE-ALPES** (6 % de la production nationale en 2013) ;
- **LIMOUSIN** (4 % de la production nationale en 2013) ;
- **LANGUEDOC-ROUSSILLON** (5 % de la production nationale en 2013).

L'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 90 % de la production nationale en 2013 de pommes de table.

Prognosfruit est le nom donné à la conférence organisée chaque année par WAPA (World Apple and Pear Association), qui réunit quelques centaines de représentants du marché international de fruits de 20 pays afin de réaliser des prévisions de récolte.

### Calendrier de publication des infos rapides – Pomme :

Juin – Juillet – Août – Septembre – Octobre – Novembre

## Pour en savoir plus

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>

Les séries de prix peuvent être consultées sur le site Internet du RNM (Réseau des Nouvelles des Marchés) :

<http://www.snm.franceagrimer.fr>

## Avertissement

Les prévisions de production de pommes sont estimées à partir d'échantillons régionaux d'observations quantitatives et qualitatives, provenant de sources multiples. Elles sont publiées en se fondant sur l'hypothèse que le reste de la saison ne connaîtra pas d'événements particuliers susceptibles d'affecter la récolte finale. Les dernières prévisions ont été arrêtées au premier septembre, sur la base de données transmises fin août.



## 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](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot  
Rédacteur : Laurent Bernadette,  
Véronique Bouchard-Aerts  
Composition : SSP  
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2014

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