



Septembre 2013

Infos rapides

Pommes – n°4/6

### Production prévue dans la normale comparée à 2012

**Au 1<sup>er</sup> septembre 2013, la production de pommes augmenterait de 25 % par rapport à la faible récolte 2012 et retrouverait un niveau proche de la moyenne quinquennale (+ 1 %). Les conditions climatiques fraîches au moment de la nouaison au printemps ont conditionné les calibres, essentiellement des variétés précoces, qui sont hétérogènes et devraient être en majorité assez petits. Compte-tenu du retard de végétation, une incertitude demeure encore sur le potentiel de production par une possible augmentation de calibre jusqu'à la récolte finale pour les variétés plus tardives.**

#### Sommaire

<b>Production et surface</b>	page 2
Retard de récolte et calibres hétérogènes selon les variétés	
<b>Commercialisation</b>	page 3
Marché actif en début de campagne 2013-2014	

**Méthodologie** page 4

**Pour en savoir plus** page 4

## Production et surface

### Faits marquants : Retard de récolte et calibres hétérogènes selon les variétés

Au 1er septembre 2013, la production nationale de pommes est estimée à 1,7 millions de tonnes, en hausse de 25 % par rapport à la récolte historiquement faible de 2012. En région **PACA**, le potentiel est pour l'heure prometteur, malgré des pertes occasionnées par des orages de grêle. Les variétés bicolores, notamment Gala, sensibles aux fortes chaleurs, présentent des déficits de coloration. En **Pays de la Loire**, les rendements devraient revenir à un niveau plus normal que celui de 2012, mais le calibre des fruits pourrait être petit à moyen. Par ailleurs, les surfaces baissent encore, essentiellement en Golden et Gala (- 5 %). La production serait très inférieure (- 18 %) à la moyenne 2008-2012, conséquence notamment de la baisse des surfaces comparée à cette période (- 15 %). En **Midi-Pyrénées**, le retard de 2 à 3 semaines est toujours présent. Les calibres sont hétérogènes et à dominante petits sur les premières

cueillettes de gala. En **Aquitaine**, le retard végétatif subsiste encore. Sur le plan sanitaire, la pression de la tavelure a été forte dans les vergers. Les calibres sont, à ce jour, évalués assez petits, notamment en variété précoce. En **Rhône-Alpes**, le retard initial de 15 jours persiste. Les calibres seraient moyens. Dans la région **Centre**, le retard de végétation est toujours d'environ 15 jours. Le potentiel de récolte devrait revenir à un niveau proche de la moyenne 2008-2012. En **Limousin**, la production est prévue en nette hausse par rapport à la moyenne 2008-2012, après la très faible récolte 2012. Le calibre devrait être moyen. La récolte s'annonce avec 15 jours de retard. Certaines zones sont touchées par le russeting (défaut rugueux de l'épiderme). En **Languedoc-Roussillon**, le retard de végétation est de 10 à 20 jours, selon les variétés. Les calibres seraient plus petits qu'en 2012 à cause du printemps froid.

### Indicateurs : Retour à une récolte prévue dans la moyenne

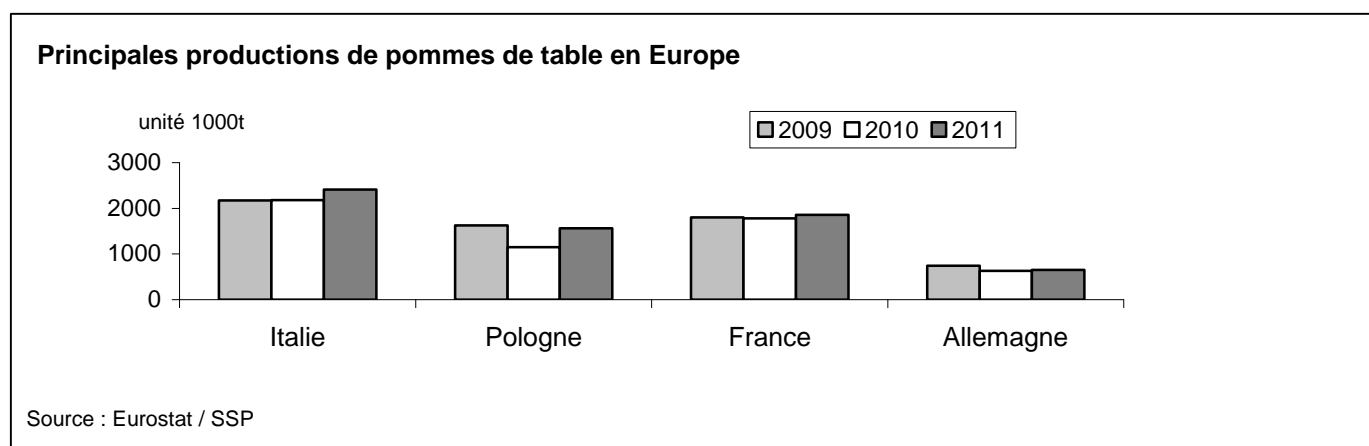
#### Surface et production de pommes de table

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

Estimations au 01-Sep-2013	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	5,6	2,3	4,0	5,2	3,8	1,9	10,2	40,5	
Evol 1 an *	-1%	-5%	0%	-1%	0%	0%	-2%	-1%	-1%	
Evol 5 ans **	-7%	-15%	-4%	-2%	-1%	8%	-6%	-2%	-4%	
<b>Production</b>										
Golden	32,0	56,1	78,6	66,3	52,1	45,3	14,1	212,4	586,4	32%
Granny Smith	6,2	26,4	0,2	14,9	32,2	3,9	16,5	45,5	149,7	22%
Gala	19,0	50,8	4,6	37,6	92,5	15,3	12,6	52,0	332,0	13%
Autres bicolores	20,0	63,5	3,5	49,3	65,5	23,5	16,0	67,9	361,0	21%
Autres	28,0	58,0	6,6	49,3	35,6	28,8	11,4	41,9	303,0	36%
<b>Total production</b>	<b>105,2</b>	<b>254,7</b>	<b>93,5</b>	<b>217,4</b>	<b>277,9</b>	<b>116,9</b>	<b>70,5</b>	<b>419,6</b>	<b>1 732,1</b>	
Evol 1 an *	111%	17%	344%	77%	20%	3%	-11%	3%	25%	
Evol 5 ans **	2%	-18%	26%	18%	2%	3%	-14%	4%	1%	

\* année précédente (statistique agricole annuelle) \*\* évolution par rapport à la moyenne 2008 à 2012 (statistique agricole annuelle)

### Mises en perspectives : L'Italie et la France en tête des productions européennes



## Commercialisation

### Faits marquants : Marché actif en début de campagne 2013-2014

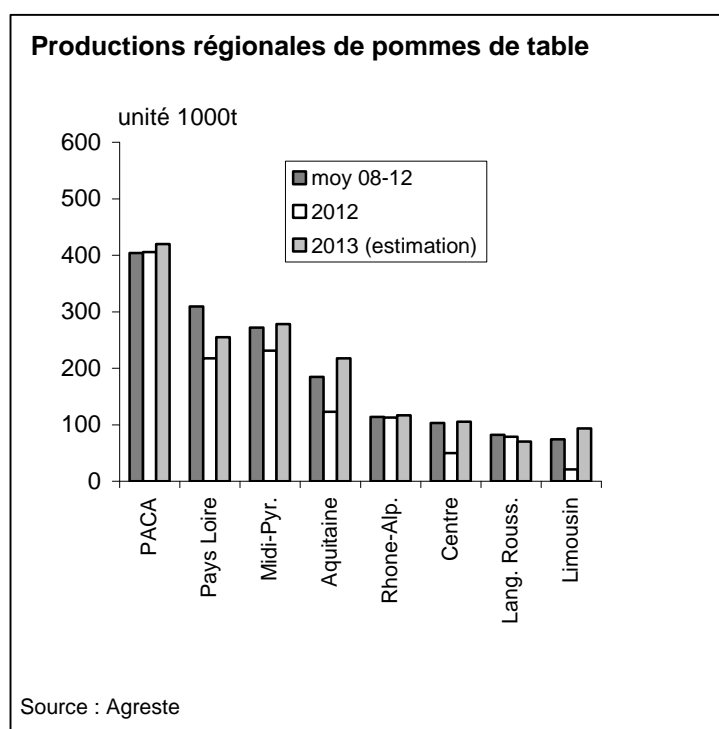
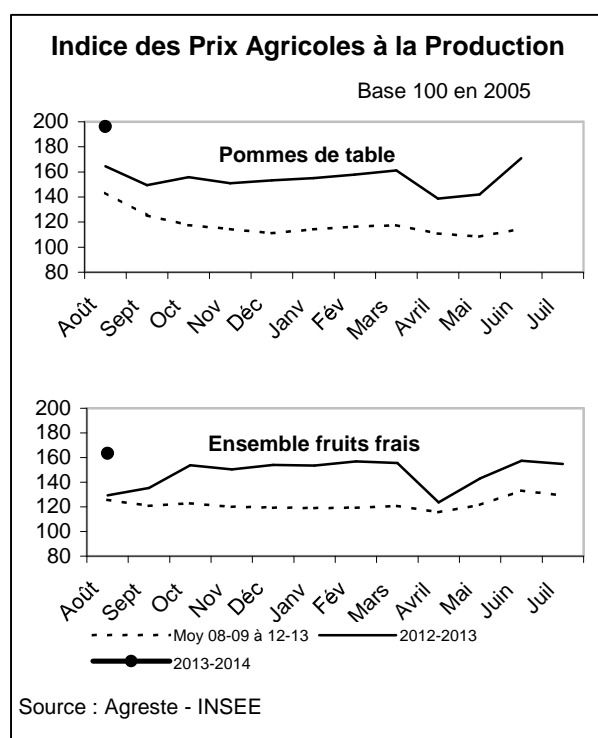
Prognosfruit annonce en 2013 une récolte européenne de pommes supérieure à la faible récolte 2012 de + 7 % et de 2 % comparée à la moyenne 2008-2012, mais avec des disparités importantes entre pays.

La campagne 2013-2014 commence en août par le Sud-Est, où la demande en pommes précoces (Gala) est soutenue car le marché européen est peu chargé. A l'export, des départs sont réalisés vers l'Allemagne, la Grande-Bretagne, la Scandinavie et les Pays-Bas. Les acheteurs sont déjà en recherche des variétés Golden et Granny, non encore arrivées à maturité. L'indice des prix est bien supérieur à la moyenne 2008-2012 (+ 37 %).

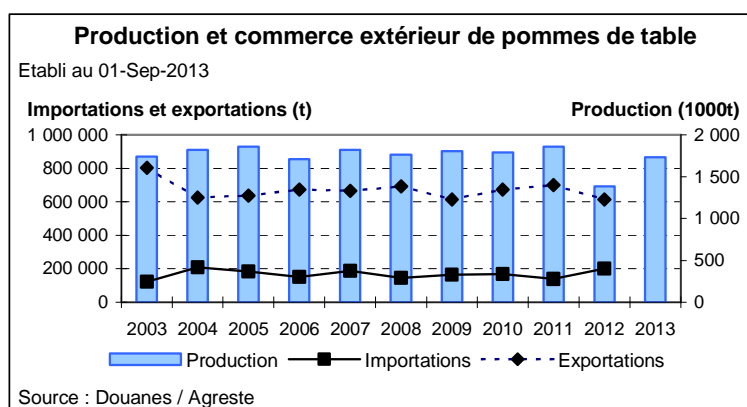
En 2012-2013, les cours avaient démarré au dessus

de la moyenne (+ 21 %), en lien avec une récolte 2012 historiquement faible. Sur les cinq premiers mois de campagne, les exportations reculaient de 30 % comparées à celles de la campagne précédente, conséquence de la faible récolte. En mars et avril, une évolution rapide des fruits, à tenue difficile, conduisait à des opérations de tris. Le marché se montrait hétérogène selon les variétés ou la qualité des produits. Sur avril, l'indice des prix se situait au dessus de la moyenne 2008-2012 (+ 31 %). En mai, la météorologie fraîche et humide avantageait encore la consommation de pommes au détriment de fruits de saison (cerises et fraises). Les cours étaient fermes sur les dernières variétés. En juin, les derniers lots s'écoulaient. L'indice des prix était supérieur de 62 % à la moyenne 2008-2012.

### Indicateurs : Cours en début de campagne 2013-2014 au dessus de la moyenne



### Mises en perspectives : en 2012, diminution des exportations due à la faible récolte



### Commerce extérieur de la France en 2012 (total)

Situation au 01-Sep-2013	Pommes de table (tonne)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	201 066	614 754	413 688
U.E. à 27	149 107	423 348	274 240
Pays-Tiers	51 959	191 407	139 448
Royaume-Uni	1 992	120 816	118 823
Espagne	42 623	83 794	41 171
Pays-Bas	23 450	57 206	33 756
Belgique - Lux.	9 913	52 346	42 433
Allemagne	32 235	37 259	5 024

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** (29 % de la production nationale en 2012) ;
- **PAYS DE LOIRE** (16 % de la production nationale en 2012) ;
- **MIDI-PYRÉNÉES** (17 % de la production nationale en 2012) ;
- **AQUITAINE** (9 % de la production nationale en 2012) ;
- **CENTRE** (4 % de la production nationale en 2012) ;
- **RHONE-ALPES** (8 % de la production nationale en 2012) ;
- **LIMOUSIN** (2 % de la production nationale en 2012) ;
- **LANGUEDOC-ROUSSILLON** (6 % de la production nationale en 2012).

L'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 90 % de la production nationale en 2012 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 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)