



septembre 2016

Infos rapides

Poire - N° 2/4

Production 2016 prévue en baisse sensible sur un an

Au 1^{er} septembre 2016, la production de poires de table est estimée à 130 000 tonnes. La récolte 2016 pourrait diminuer de 8 % comparée à 2015 et de 7 % à la moyenne sur 5 ans. Ce recul est essentiellement imputable à la chute prévue de la production de poires d'été, notamment Guyot (- 17 %) en Provence et Languedoc, affectées lors de la floraison, et de la nouaison par des conditions climatiques défavorables. Un retard est constaté dans de nombreuses régions.

Le marché est actif en début de campagne et l'écoulement des poires d'été est fluide. Les cours sont très soutenus, conséquence de l'offre déficitaire en poires d'été.

Sommaire

Production et surface page 2
 Production 2016 prévue en net recul sur un an

Commercialisation page 3
 Marché actif en été

Sources et définitions page 4

Pour en savoir plus page 4

Production et surface

Les faits marquants

Production 2016 prévue en net recul sur un an

Au 1er septembre 2016, la production de poires de table est estimée à près de 130 000 tonnes par le Service de la Statistique et de la Prospective (SSP). Ce potentiel de production est prévu en baisse de 8 % par rapport à 2015, se situant au-dessous du niveau moyen 2011-2015 (- 7 %).

En **PACA**, le faible nombre d'heures de froid en hiver et surtout les intempéries du printemps (gel, précipitations et vent) ont fortement impacté les rendements, notamment en variété Guyot (rendements estimés en baisse de 25 % sur un an). Le grossissement des fruits est ralenti par les fortes chaleurs. En **Rhône-Alpes**, la production de poires pourrait être supérieure à celle de l'année dernière. La récolte est en retard d'une semaine sur un an. En

Languedoc-Roussillon, la récolte de poires s'annonce en retrait de 13 % sur un an. Les épisodes de gel et de fortes précipitations ont impacté la floraison, notamment en Guyot. En **Pays de la Loire**, la végétation accuse un retard d'une semaine. Les surfaces reculent sensiblement, notamment en variété William's. Pour les différentes variétés, les rendements prévus sont supérieurs à ceux de 2015, particulièrement réduits. Les calibres sont prévus de plus faible taille. En **Aquitaine**, la production est révisée à la hausse depuis la dernière prévision, les fruits de William's ayant pris du calibre. En région **Centre**, la production reculerait sur un an (- 5 %), conséquence du climat frais, humide et des inondations de fin de printemps. Les premières récoltes, en retard, commencent fin août en William's.

Les indicateurs

Recul annoncé de la production

Surface et production de poires de table

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

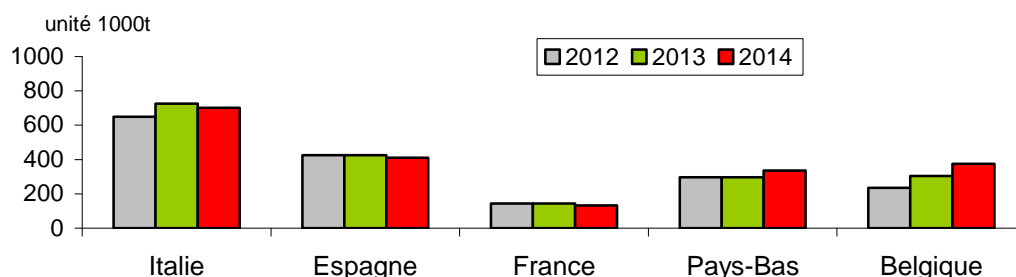
Estimations au 01-Sep-2016	Centre	Pays de la Loire	Aquitaine	Rhône-Alpes	Lang. Rouss.	PACA	France	Evol 1 an
Surface								
Total surfaces	0,4	0,3	0,2	0,9	0,3	2,2	5,3	
Evol 1 an *	0%	-7%	/	0%	0%	-2%	-2%	
Evol 5 ans **	-5%	/	-11%	-3%	-1%	-5%	-3%	
Production								
Jules Guyot	0,0	0,0	0,6	0,8	1,2	24,2	26,8	-17%
William's	3,3	1,8	1,9	10,2	6,9	19,7	46,8	-3%
Autres été	0,0	0,0	0,1	1,1	0,1	0,8	2,4	15%
Automne	6,8	6,9	1,9	6,8	0,5	8,6	44,6	-4%
Hiver	1,5	1,2	0,6	2,4	0,0	1,9	9,4	-4%
Total production	11,6	9,9	5,0	21,2	8,6	55,1	129,9	-8%
Evol 1 an *	-5%	4%	4%	5%	-13%	-16%	-8%	
Evol 5 ans **	5%	0%	-7%	-1%	-12%	-12%	-7%	

* année précédente (statistique agricole annuelle) ** évolution par rapport à la moyenne 2011 à 2015 (statistique agricole annuelle)
Source : Agreste

Mise en perspective

Progression de la production de poires de la Belgique

Principales productions de poires de table en Europe



Source : Eurostat / SSP

Les faits marquants

Marché actif en été

Après un début de campagne 2016-2017 lent, la demande s'active en août tant sur le marché interne que vers l'Europe. Les cours en début de campagne des poires d'été (Guyot) sont très soutenus, conséquence d'une production déficitaire (+ 30 % comparés à 2015 et + 22 % par rapport à la moyenne 2011-2015) et d'une bonne demande.

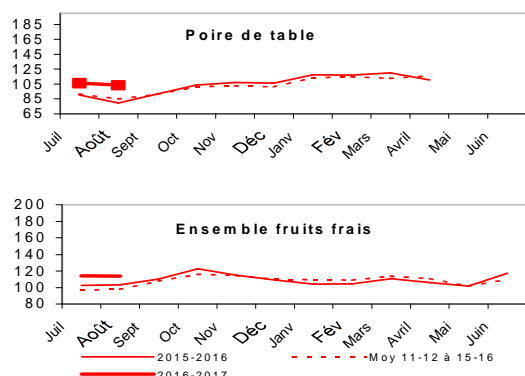
Lors de la campagne 2015-2016, en début et fin de campagne, les cours des poires ont été inférieurs à la moyenne des 5 dernières campagnes. En cœur de campagne, les cours se sont maintenus au-dessus de la moyenne. Sur la campagne 2015-2016, l'indice de chiffre d'affaires national a progressé de 27 % sur un an après une baisse dans les mêmes proportions l'année précédente, pour se situer proche de la moyenne des cinq dernières campagnes (+ 1 %), grâce à des cours et une production dans la moyenne quinquennale.

Les indicateurs

Cours en 2015 au-dessus de la moyenne quinquennale, suite à une offre réduite

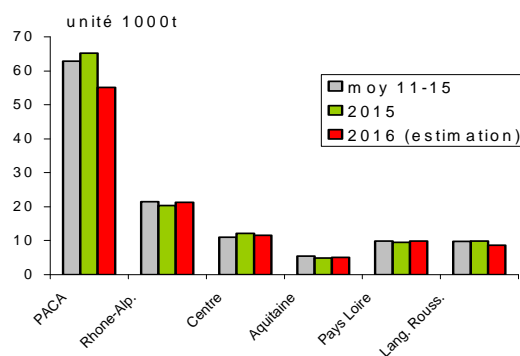
Indice des Prix Agricoles à la Production

Base 100 en 2005



Source : Agreste - INSEE

Productions régionales de poires de table



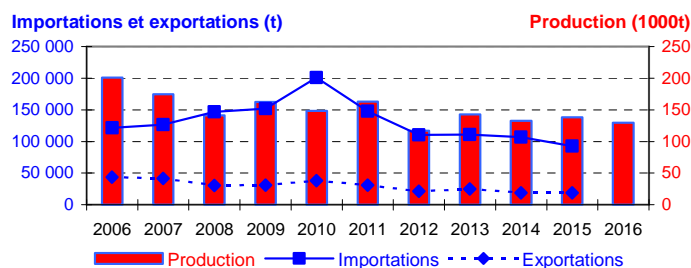
Source : Agreste

Mise en perspective

En 2015, le déficit commercial repart à la hausse

Production et commerce extérieur de poires de table

Etabli au 01-Sep-2016



Source : Douanes / Agreste

Commerce extérieur de la France en 2015

Situation au	Poire de table (tonne)			
	01-Sep-2016	Importations	Exportations	Solde
Monde		92 581	18 875	-73 705
U.E. à 27		67 408	17 356	-50 052
Pays-Tiers		25 173	1 520	-23 653
Italie		14 004	3 984	-10 021
Pays-Bas		15 379	1 683	-13 696
Belgique - Lux.		18 560	2 247	-16 313
Espagne		8 376	1 469	-6 906
Allemagne		1 742	2 921	1 179

Source : Douanes

Méthodologie

Les données de conjoncture fruitière (surfaces, productions) sont fournies selon le découpage par régions. Les données régionales peuvent être obtenues par extrapolations 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. Les chiffres de la SAA peuvent évoluer en fonction de la version de celle-ci, ce qui peut induire des changements dans les niveaux de la prévision.

L'enquête de conjoncture « **poire** » porte sur 6 régions :

- **LANGUEDOC-ROUSSILLON** : 7 % de la production nationale en 2015 ;
- **PAYS DE LA LOIRE** : 7 % de la production nationale en 2015 ;
- **AQUITAINE** : 3 % de la production nationale en 2015 ;
- **CENTRE** : 9 % de la production nationale en 2015 ;
- **RHONE-ALPES** : 14 % de la production nationale en 2015 ;
- **PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR** : 46 % de la production nationale en 2015.

En 2015, l'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 87 % de la production nationale de poires.

L'évolution des cours ou des prix de la poire, toutes variétés confondues, est mesurée par l'Indice des Prix des Produits Agricoles à la Production (IPPAP).

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.

Avertissement

Les prévisions de production de poires 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.

Calendrier de publication des infos rapides – Poire :
Juillet – 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 :

www.agreste.agriculture.gouv.fr



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
3 rue Barbet de Jouy - 75349 Paris 07 SP
Site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

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

© Agreste 2016

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