



Novembre 2017 – n°2017-169

Infos rapides

Poire - N° 4/4

**En octobre, flux de vente régulier de poires,
dans un contexte de prix supérieurs à la moyenne 2012-2016**

Au 1^{er} novembre 2017, la production nationale de poires de table pour l'année en cours est prévue à 131 000 tonnes. Alors que la récolte est presque terminée, la production pourrait être inférieure de 1 % à la moyenne sur 5 ans, mais légèrement supérieure à celle de 2016, année déjà de faible récolte.

En octobre, les cours se situent 12 % au-dessus de ceux de 2012-2016.



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 1^{er} novembre, sur la base de données transmises fin octobre

Production et surface

Les faits marquants

Une production 2017 légèrement inférieure à la moyenne 2012-2016

Au 1er novembre 2017, la production de poires de table pour l'année en cours est estimée à plus de 130 000 tonnes. Cette production totale progresserait légèrement par rapport à 2016, année déficitaire par rapport à la moyenne quinquennale en particulier pour les poires d'été Guyot.

En **PACA**, les surfaces en production baisseraient de 2 %. Pour la Guyot, les rendements sont attendus en hausse de 16 % sur un an, après une année 2016 exceptionnellement déficitaire. Pour la William's, la production diminuerait de 8 % sur un an, conséquence des gelées d'avril et de la canicule estivale qui a réduit les calibres (Alpes et Vaucluse). En **Vallée du Rhône**, la récolte se termine avec la Passe-Crassane. La baisse de production totale sur un an est confirmée, à la suite de pertes causées par

le gel en avril, par la grêle et la canicule estivales. Suite au gel d'avril, de nombreux fruits déclassés ont été dirigés vers la transformation. En **Languedoc et Roussillon**, la récolte des poires d'été s'est terminée en septembre. La production dépasserait celle de 2016, très déficitaire en poires d'été, grâce à une bonne floraison initiale. En **Pays de la Loire**, le gel a peu affecté les vergers, la plupart ayant été protégés. En raison de conditions climatiques automnales favorables à un fort grossissement des fruits, la production est plus importante que prévue initialement. Dans un contexte d'entrée en production de nouvelles plantations, la production totale dépasserait de 33 % celle de 2016, mais avec de fortes disparités dans les rendements. En région **Centre-Val de Loire**, le gel a impacté la production (- 3 % sur un an).

Les indicateurs

Des évolutions sur un an contrastées selon les régions

Surface et production de poires de table

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

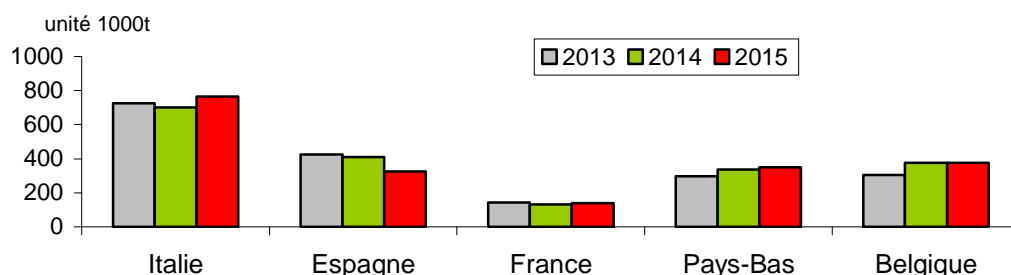
Estimations au 01-Nov-2017	Centre-Val de Loire	Pays de la Loire	Auv.-Rhône-Alpes	Occitanie	PACA	France	Evol 1 an
Surface							
Total surfaces	0,4	0,4	0,9	0,5	2,2	5,3	
Evol 1 an *	-1%	8%	0%	1%	-2%	0%	
Evol 5 ans **	-3%	/	-1%	1%	-5%	-2%	
Production							
Jules Guyot	0,0	0,0	0,6	1,9	29,4	32,6	22%
William's	2,4	1,8	8,3	8,1	17,3	41,4	-6%
Autres été	0,0	0,0	0,9	0,1	0,9	2,2	-8%
Automne	7,5	8,9	5,9	1,3	8,1	45,3	1%
Hiver	1,5	2,1	2,0	0,1	1,4	9,2	-1%
Total production	11,4	12,9	17,8	11,4	57,0	130,7	1%
Evol 1 an *	-3%	33%	-16%	6%	2%	1%	
Evol 5 ans **	10%	32%	-11%	0%	-5%	-1%	

* année précédente (statistique agricole annuelle) ** évolution par rapport à la moyenne 2012 à 2016 (statistique agricole annuelle)
Source : Agreste

Mise en perspective

L'Italie, premier pays européen producteur de poires

Principales productions de poires de table en Europe



Source : Eurostat / SSP

Les faits marquants

Flux de vente régulier

Le début de campagne 2017-2018 a commencé avec 15 jours d'avance par la Guyot du Sud-Est. D'abord ralenti, l'écoulement de la Guyot a ensuite été plus régulier avec une mise en avant du produit en GMS. En août, les cours sont en baisse de 4 % par rapport à 2016 mais se situent 10 % au-dessus de la moyenne des prix 2012-2016.

En septembre, la baisse des volumes de fruits d'été commercialisés favorise la consommation de la poire. Le marché est actif en poires d'été, tiré également par la baisse des températures. Les cours sont relativement soutenus (+ 11 % par rapport à la moyenne 2012-2016). L'offre réduite en poires William's (- 5 % sur un an) permet ce soutien.

En octobre, les derniers lots de poires William's sont commercialisés. La Comice prend le relais. Les cours continuent d'être soutenus par rapport aux années précédentes (+ 13 % par rapport à la moyenne 2012-2016).

Prognosfruit prévoit une récolte européenne 2017 proche de la récolte 2016 (- 1 %) mais inférieure de 4 % à la moyenne 2012-2016. La production baisserait aux Pays-Bas (- 18 %), deuxième pays européen producteur de poires. La production européenne de la plupart des variétés cultivées en France diminuerait sur un an : William's (- 6 %), Doyenne du Comice (- 36 %), Conférence (- 7 %) et Passe-Crassane (- 12 %).

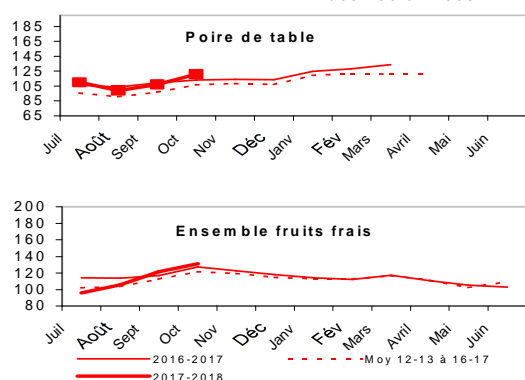
Malgré une production 2016 inférieure de 7 % à la moyenne quinquennale, les cours soutenus de la campagne 2016/2017 (+ 16 % par rapport à la moyenne des 5 dernières campagnes) ont fait progresser l'indice de chiffre d'affaires national 2016-2017 de 5 % sur un an et de 9 % par rapport à la moyenne quinquennale.

Les indicateurs

En début de campagne 2017-2018, cours au-dessus de la moyenne quinquennale

Indice des Prix Agricoles à la Production

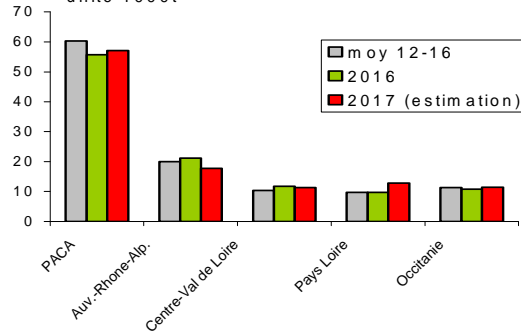
Base 100 en 2005



Source : Agreste - INSEE

Productions régionales de poires de table

unité 1000t



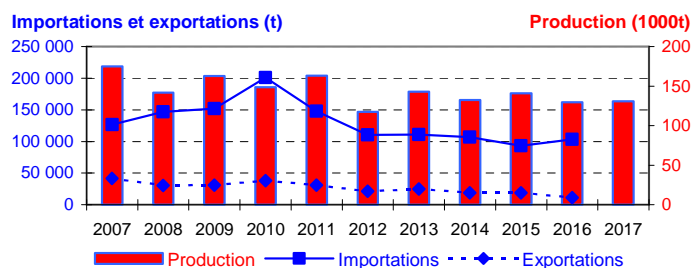
Source : Agreste

Mise en perspective

En 2016, le déficit commercial repart à la hausse

Production et commerce extérieur de poires de table

Etabli au 01-Nov-2017



Source : Douanes / Agreste

Commerce extérieur de la France en 2016

Situation au 01-Nov-2017	Poire de table (tonne)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	103 241	11 182	-92 059
U.E. à 28	76 397	10 265	-66 132
Pays-Tiers	26 844	917	-25 927
Italie	17 069	2 051	-15 018
Pays-Bas	18 867	1 340	-17 527
Belgique - Lux.	22 531	1 185	-21 345
Espagne	11 390	1 875	-9 514
Allemagne	1 313	1 313	0

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 5 régions :

- **OCCITANIE** : 8 % de la production nationale en 2016 ; essentiellement concentrée en Languedoc et Roussillon
- **PAYS DE LA LOIRE** : 7 % de la production nationale en 2016 ;
- **CENTRE-VAL DE LOIRE** : 9 % de la production nationale en 2016 ;
- **AUVERGNE-RHONE-ALPES** : 16 % de la production nationale en 2016 ; essentiellement localisée en Vallée du Rhône.
- **PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR** : 43 % de la production nationale en 2016.

En 2016, l'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 84 % 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). L'ensemble fruits frais du graphique en page 3 intitulé « indice des prix agricoles à la production » regroupe les fruits suivants : abricot, cerise, châtaigne, clémentine, fraise, framboise, kiwi, noix, pêche, poire, pomme, prune et raisin.

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 – 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 et de l'Alimentation
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 2017

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