



Octobre 2017 – n°2017-152

Infos rapides

Pomme 5/6

En septembre 2017, le marché de la pomme s'anime

Selon les estimations au 1^{er} octobre, la production nationale de pommes de 2017, affectée par des épisodes de gel en avril, serait en baisse de 4 % par rapport à la récolte déjà faible de 2016, et de 6 % par rapport à la moyenne 2012-2016. Parallèlement, la récolte européenne serait en chute de 21 % sur un an et constituerait la plus petite récolte depuis 10 ans. Fin septembre, dans les régions méridionales, les récoltes, en avance, sont presque achevées.

Avec l'amenuisement des volumes de fruits et légumes d'été disponibles (pêches, melons), la pomme bénéficie d'une demande supérieure à celle d'août. En début de campagne, les cours de septembre se situent à la fois au-dessus de 2016 (+ 6 %) et de la moyenne 2012-2016 (+ 4 %).

Sommaire

Production et surface	page 2
Fin septembre, la récolte de pommes, en avance, est bien entamée	
Commercialisation	page 3
Avec la baisse de l'offre en fruits d'été, le marché de la pomme s'anime	

Sources et définitions	page 4
-------------------------------	--------

Pour en savoir plus	page 4
----------------------------	--------



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. Ces premières prévisions ont été arrêtées au 1^{er} octobre, sur la base de données transmises fin septembre.

Production et surface

Les faits marquants

Fin septembre, la récolte de pommes, en avance, est bien entamée

En région **PACA**, la récolte a débuté en avance d'une dizaine de jours par rapport à 2016. Le gel d'avril a touché fortement certains secteurs d'altitude et certaines variétés comme la Golden (- 25 % sur un an). Certains fruits présentent des défauts visuels mais la qualité gustative est au rendez-vous. Le calibre et la coloration en Gala ont été néanmoins limités par la canicule. Les surfaces en production augmentent, notamment en Gala. La production totale baisserait de 9 % sur un an. En **Vallée de la Garonne**, la récolte se poursuit avec les pommes les plus tardives. Le rendement global devrait être dans la moyenne mais la qualité est hétérogène. Le calibre a été réduit par les fortes chaleurs estivales. En **Languedoc et Roussillon**, la récolte a débuté début août avec une semaine d'avance. Malgré des rendements prévus en hausse (+ 3 %), la production

serait stable sur un an, en raison d'une baisse des surfaces (- 3 %). En région **Pays de la Loire**, toutes variétés confondues, la perte de rendement est estimée à 8 % par rapport à la faible récolte de 2016 (essentiellement autres pommes), cette diminution étant atténuée par la hausse des surfaces (+ 7 %). Au total, la production serait inférieure de 1 % à celle de 2016. En **Aquitaine**, les récoltes sont quasi achevées en Gala et Golden fin septembre. La production s'annonce inférieure à celle de 2016. En **Limousin**, la récolte est presque terminée en Golden. Les gelées entraîneraient une chute de la production (- 29 %) et des défauts visuels sur les fruits. En **Vallée du Rhône**, la récolte se poursuit en Golden. La production reculerait de 14 %. Dans le **Centre-Val de Loire**, la récolte reculerait de 3 % sur un an en raison des gelées d'avril.

Les indicateurs

Baisse estimée de la production en 2017

Surface et production de pommes de table

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

Estimations au 01-Oct-2017	Centre-Val de Loire	Pays de la Loire	Nouvelle-Aquitaine	Occitanie	Auvergne-Rhône-Alpes	PACA	France	Evol 1 an
Surface								
Total surfaces	1,8	5,1	6,8	6,7	3,2	10,2	37,1	
Evol 1 an *	0%	7%	0%	-2%	0%	3%	2%	
Evol 5 ans **	-3%	3%	-4%	-5%	-1%	3%	0%	
Production								
Golden	25,8	37,3	95,8	49,9	32,3	130,4	379,8	-16%
Granny Smith	3,6	20,4	16,5	50,2	2,7	34,2	128,2	0%
Gala	14,8	52,0	35,3	89,9	11,0	66,0	289,0	0%
Autres	20,4	124,8	112,6	142,7	43,2	123,5	642,3	1%
Total production	64,6	234,6	260,1	332,6	89,1	354,1	1 439,2	
Evol 1 an *	-3%	-1%	-6%	2%	-14%	-9%	-4%	
Evol 5 ans **	-11%	-2%	-4%	0%	-16%	-11%	-6%	

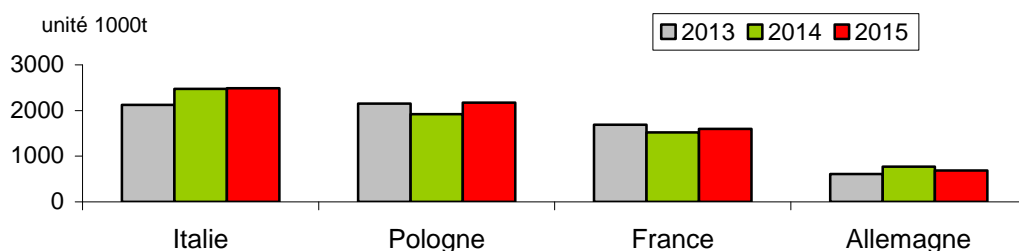
* année précédente (statistique agricole annuelle) ** moyenne 2012 à 2016 (statistique agricole annuelle)

Source : Agreste

Mise en perspective

La Pologne, deuxième pays européen producteur de pommes

Principales productions de pommes de table en Europe



Source : Eurostat / SSP

Les faits marquants

Avec la baisse de l'offre en fruits d'été, le marché de la pomme s'anime

Le début de campagne de commercialisation 2017-2018 a commencé en août par le Sud-Est, en avance de 10 jours. Le marché connaît une faible activité en pommes précoces en raison de la concurrence des autres fruits (pêches et raisins), dont la consommation est portée par des températures caniculaires. A l'export, la demande est également réservée, freinée par la présence de stocks de pommes européennes ou de l'hémisphère Sud, qui retardent les ventes. En fin de campagne 2016-2017, les stocks français de pommes étaient supérieurs de 18 % à ceux de la fin de la campagne précédente.

En septembre, avec la récolte qui avance, la gamme mise en marché s'élargit. Avec la fin de la campagne des fruits à noyaux et la baisse de l'offre des légumes d'été (melon), la demande se déplace sur les fruits à pépins, notamment la pomme, favorisée par des mises en avant ou des actions promotionnelles en grandes surfaces. Les cours dépassent ceux de 2016

(+ 6 %) et ceux de la moyenne 2012-2016 (+ 4 %).

Prognosfruit prévoit en 2017 une production européenne de pommes en chute comparée à la récolte de 2016 (- 21 %) et à la moyenne 2012-2016 (- 19 %). Il s'agirait de la plus petite récolte européenne de pommes depuis 10 ans. Le gel aurait notamment occasionné des pertes en Italie, Allemagne, Belgique et Pologne. Les productions des variétés Golden (- 18 % sur un an) et bicolores seraient principalement concernées par cette baisse. La variété Gala serait moins touchée (- 3 %).

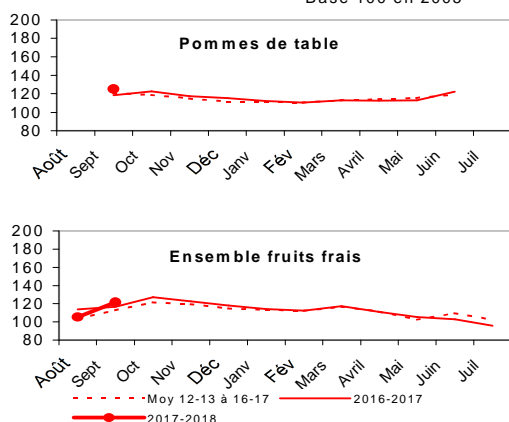
En 2016, la production française de pommes (1,5 Mt) s'est réduite de 6% sur un an. D'août 2016 à mai 2017, les exportations françaises de pommes ont chuté de 19 % sur un an. De septembre 2016 à juin 2017, le chiffre d'affaires national ne diminue que de 1 % sur un an, grâce à des prix en hausse (+ 6 %) tout en se maintenant proche de la moyenne 2011/2015 (- 1 %).

Les indicateurs

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

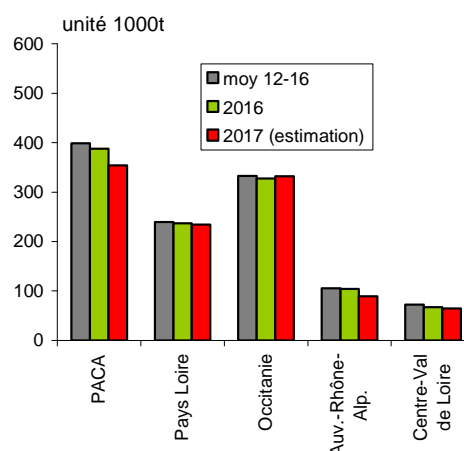
Indice des Prix Agricoles à la Production

Base 100 en 2005



Source : Agreste - INSEE

Productions régionales de pommes de table



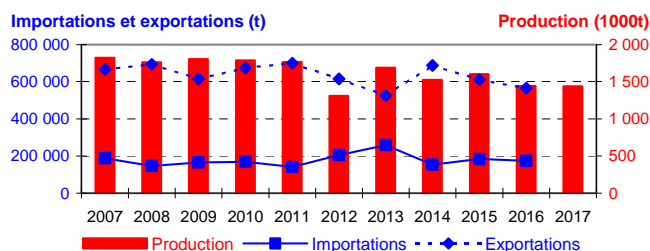
Source : Agreste

Mise en perspective

En 2016, le solde commercial positif se réduit avec des exportations en baisse

Production et commerce extérieur de pommes de table

Établi au 01-Oct-2017



Source : Douanes / Agreste

Commerce extérieur de la France en 2016 (total)

Situation au 01-Oct-2017	Pommes de table (tonne)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	172 916	564 783	391 866
U.E. à 28	121 236	410 852	289 616
Pays-Tiers	51 680	153 930	102 250
Royaume-Uni	171	112 859	112 688
Espagne	34 656	113 446	78 791
Pays-Bas	9 252	28 817	19 565
Belgique - Lux.	30 599	42 048	11 448
Allemagne	7 582	41 363	33 780

Source : Douanes

Sources, définition et 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. 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 « **pomme** » porte sur 6 régions :

- **PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR** (26 % de la production nationale en 2016) ;
- **PAYS DE LOIRE** (16 % de la production nationale en 2016) ;
- **OCCITANIE** (22 % de la production nationale en 2016) ; essentiellement concentrée en Vallée de la Garonne et Languedoc et Roussillon .
- **NOUVELLE AQUITAINE** (18 % de la production nationale en 2016) ; localisée pour l'essentiel en territoire aquitain et limousin ;
- **CENTRE-VAL DE LOIRE** (4 % de la production nationale en 2016) ;
- **AUVERGNE-RHONE-ALPES** (7 % de la production nationale en 2016) ; essentiellement localisée en Vallée du Rhône.

L'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 93 % de la production nationale en 2016 de pommes de table.

L'évolution des cours ou des prix de la pomme, toute 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.

La nouaison est la formation initiale des fruits, après floraison.

La chute des fruits intervient après la nouaison. Elle peut être consécutive à une floraison défectueuse ou d'ordre physiologique, à la suite d'une réponse hormonale de l'arbre.

L'éclaircissage consiste à diminuer la charge des arbres par destruction de fruits afin notamment d'augmenter la qualité et le calibre des fruits à la 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 :

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)