



Novembre 2019 – n°2019-169

Infos rapides

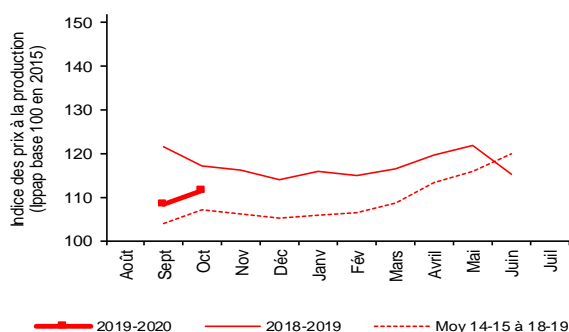
Pomme - N° 5/5

Au 1^{er} novembre 2019, une production française de pommes en hausse et des prix en baisse sur un an

Au 1^{er} novembre, la production française de pommes de 2019 est prévue en hausse comparée à celle de 2018 (+ 6%), et proche de la moyenne 2014-2018. En octobre, les prix diminuent sur un an mais restent supérieurs à la moyenne 2014-2018. En début de campagne de commercialisation, le marché de la pomme est actif à l'exportation, notamment vers les pays tiers, mais peu actif au niveau national. Selon WAPA, la production européenne 2019 de pommes de table chuterait par rapport à celle de 2018, notamment en Pologne, premier pays européen producteur.

Prix agricoles à la production

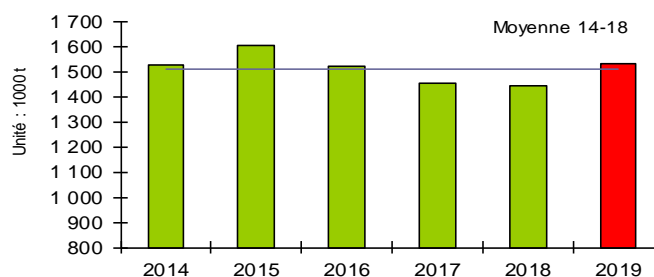
En début de campagne 2019-2020, des cours nettement inférieurs à ceux de 2018 mais proches de la moyenne sur 5 ans



Source : Agreste-INSEE

Production nationale de pommes

Une production 2019 en augmentation



Source : Agreste



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 novembre, sur la base de données transmises fin octobre

Production et surface

Les faits marquants

Production 2019 de pommes prévue en hausse par rapport à celle de 2018

Au 1er novembre 2019, la production française de pommes est estimée en augmentation sur un an (+ 6 %). La canicule et la sécheresse ont pénalisé le calibre des variétés précoces. Dans la plupart des régions, la production reste élevée, notamment en Golden et Gala, hormis dans la région Centre et dans les vallées alpines. En région **PACA**, la récolte a eu du retard par rapport à 2018. En Gala, les calibres sont restés de petite taille et les volumes moins importants que prévu, conséquence de la canicule. Le gel au printemps a touché les vergers au moment de la floraison, surtout dans les vallées alpines avec 15 % de pertes dans ce secteur. La production serait, pour la deuxième année consécutive, en dessous de la moyenne. En **Vallée de la Garonne**, malgré la canicule qui aurait eu un impact sur les calibres des fruits, la production est estimée en hausse sur un an. En **Languedoc** et **Roussillon**, la production est prévue en hausse sur un an et l'état sanitaire a été préservé. En

Pays de la Loire, la production, prévue en hausse, est le résultat d'une augmentation des surfaces et des rendements en Golden et Gala. Avec le déficit hydrique, le calibre est prévu plus petit qu'à l'accoutumée. En **Aquitaine**, la récolte a pris du retard, en raison de petits calibres en variétés précoces. La charge élevée des arbres a nécessité un double éclaircissage. En **Limousin**, la production est, là aussi, estimée en hausse, notamment en Golden. Cependant, les calibres des fruits plus petits que prévu initialement, ralentissent la récolte qui a pris 10 jours de retard. En **Vallée du Rhône**, la production serait supérieure à celle de 2018. Le potentiel a été relativement préservé des aléas climatiques qui ont touché la région : gel au printemps puis épisodes de grêle en juin. La canicule a entraîné une baisse des calibres. Dans le **Centre-Val de Loire**, la récolte est annoncée en baisse, après la récolte élevée de 2018. Le gel a occasionné des pertes, les calibres seraient plus petits qu'en 2018.

Les indicateurs

Hausse prévue de la production 2019 dans la majorité des régions

Surface et production de pommes de table en 2019

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

Estimations au 01-Nov-2019	Centre-Val de Loire	Pays de la Loire	Nouvelle-Aquitaine	Occitanie	Auvergne-Rhône-Alpes	PACA	France	Evol 1 an
Surface en production								
Total surfaces	1,8	5,2	7,0	6,8	3,2	10,2	37,7	
Evol 1 an *	0%	3%	-1%	0%	0%	1%	1%	
Evol 5 ans **	0%	8%	0%	-1%	0%	3%	2%	
Production								
Golden	26,5	35,0	129,7	46,7	39,2	129,4	415,9	10%
Granny Smith	4,1	20,0	15,3	51,0	3,2	33,1	127,3	0%
Gala	18,4	58,6	42,5	80,6	14,0	60,0	295,2	5%
Autres	27,0	144,3	126,7	139,6	50,7	123,7	692,8	6%
Total production	76,0	258,0	314,2	318,0	107,1	346,1	1 531,1	6%
Evol 1 an *	-5%	7%	22%	1%	4%	2%	6%	
Evol 5 ans **	1%	7%	11%	-3%	2%	-7%	2%	

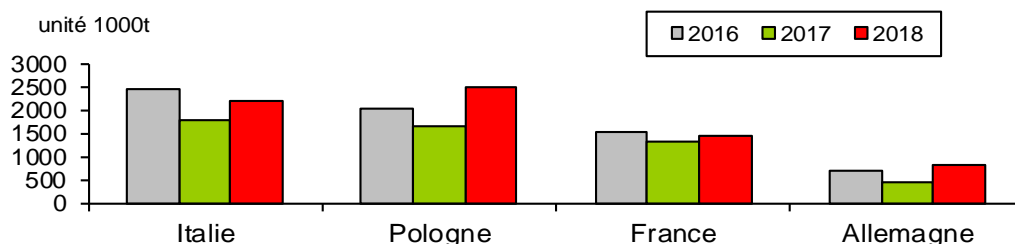
* année précédente (statistique agricole annuelle) ** moyenne 2014 à 2018 (statistique agricole annuelle)

Source : Agreste

Mise en perspective

Fortes récoltes de pommes en Europe de l'Est en 2018

Principaux pays producteurs de pommes de table en Europe



Source : Eurostat / SSP provisoire

Les faits marquants

En octobre 2019, prix en baisse sur un an mais marché actif à l'exportation

En octobre 2019, les prix sont inférieurs de 5 % à ceux de 2018, mais supérieurs de 4 % au niveau moyen 2014-2018. La baisse des prix concerne surtout la variété Golden (- 11 % sur un an). Les petits calibres des fruits pèsent sur les cours. Les volumes à l'exportation sont satisfaisants, notamment en Gala et Granny. La demande est réduite sur le marché intérieur. La gamme de pommes s'élargit.

En septembre 2019, la demande est particulièrement bien orientée vers le Moyen-Orient ou l'Asie, où les stocks chinois de l'ancienne campagne sont au plus bas. Les ventes sont plus réduites vers l'Europe, dont le marché est encombré par les stocks de la récolte précédente. Les prix sont inférieurs à 2018, mais se maintiennent dans la moyenne 2014-2018. La commercialisation sur le marché intérieur est réduite, conséquence de températures élevées qui pénalisent la consommation de la pomme.

WAPA prévoit une récolte 2019 en baisse de 20 %

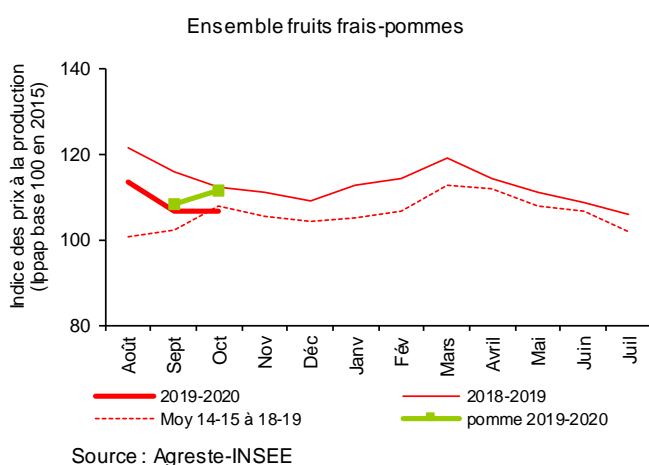
comparée à la forte récolte de 2018 et 11 % comparée à la moyenne 2013-2017. La production de la Pologne, premier pays producteur de pommes, chuterait de 44 % suite au gel, après l'importante récolte de 2018. Celle de l'Allemagne retrouverait un niveau moyen. La production européenne de la variété Golden diminuerait de 3 % sur un an. La production de la variété Gala serait stable, se situant au-dessus de son niveau moyen 2014-2018 (+ 8 %)

Le chiffre d'affaires national de la pomme pour la campagne de commercialisation 2018-2019 (de septembre 2018 à avril 2019) baisse de 5 % sur un an, mais se situe 2 % au-dessus de la moyenne sur 5 ans. Ce repli s'explique par la baisse de la production et des prix. Les volumes à l'exportation vers l'Europe ont chuté de 33 % sur un an, d'août 2018 à mars 2019, dans un contexte de fortes récoltes en Europe de l'Est. Les cours de la Gala, variété phare à l'exportation, ont chuté.

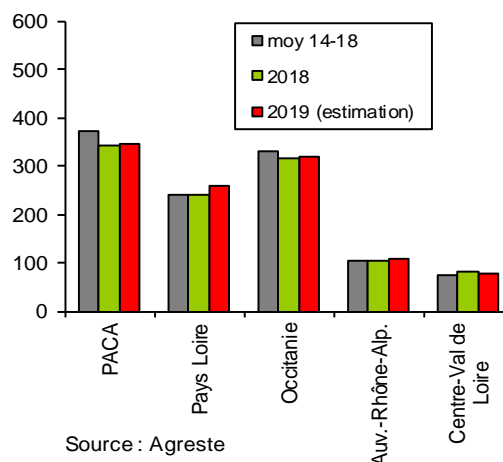
Les indicateurs

En début de campagne 2019-2020, cours de la pomme élevés

Pommes : prix 2019-2020 en baisse sur un an



Productions nationale et régionales de pommes

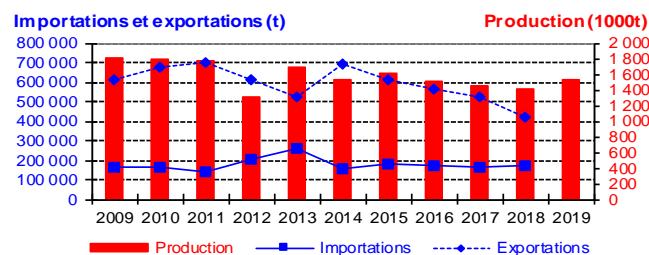


Mise en perspective

En 2018, le solde commercial se réduit en lien avec des exportations en baisse

Production et commerce extérieur de pommes de table

Etabli au 01-Nov-2019



Commerce extérieur de la France en 2018 (total)

Situation au	Pommes de table (tonne)			
	01-Nov-2019	Importations	Exportations	Solde
Monde		173 982	418 941	244 959
U.E. à 28		122 794	323 818	201 024
Pays-Tiers		51 187	95 123	43 935
Royaume-Uni		15	91 816	91 801
Espagne		48 115	79 029	30 914
Pays-Bas		4 847	27 899	23 052
Belgique - Lux.		18 781	25 558	6 777
Allemagne		4 461	37 810	33 348

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.

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

- **PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR** (24 % de la production nationale en 2018) ;
- **PAYS DE LOIRE** (17 % de la production nationale en 2018) ;
- **OCCITANIE** (22 % de la production nationale en 2018) ; essentiellement concentrée en Vallée de la Garonne et Languedoc et Roussillon.
- **NOUVELLE AQUITAINE** (18 % de la production nationale en 2018) ; localisée pour l'essentiel en territoire Aquitain et Limousin ;
- **CENTRE-VAL DE LOIRE** (6 % de la production nationale en 2018) ;
- **AUVERGNE-RHONE-ALPES** (7 % de la production nationale en 2018) ; essentiellement localisée en vallée du Rhône.

L'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 93 % de la production nationale en 2018 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.

WAPA (The World Apple and Pear Association) 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- 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 Sédiilot
Rédacteur : Laurent Bernadette
Véronique Bouchard-Aerts
Composition : SSP
Dépôt légal : à parution
© Agreste 2019