



Septembre 2020 – n°2020-125

Infos rapides

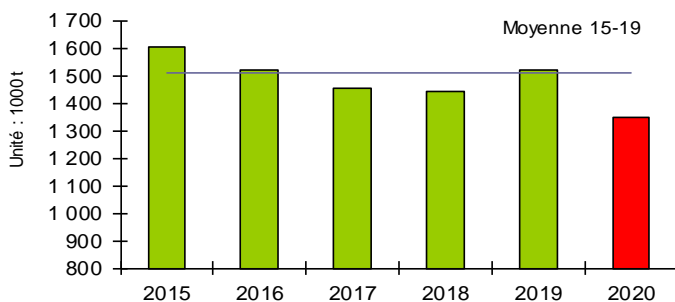
Pomme - N° 3/5

En 2020, une production de pommes prévue en net repli mais en avance sur un an

Au 1^{er} septembre, la production française de pommes en 2020 est prévue la plus faible depuis 7 ans. La commercialisation de la pomme en 2020-2021 commence en avance d'une à deux semaines, dans un marché au ralenti.

Production nationale de pommes

En 2020, une production prévue en net retrait



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 septembre, sur la base de données transmises fin août.

Production et surface

Les faits marquants

En 2020, production la plus faible depuis 7 ans

Au 1er septembre 2020, la production française de pommes est estimée en nette baisse par rapport à 2019 et à la moyenne des récoltes de 2015 à 2019 (- 11 %). Il s'agirait de la production la plus faible depuis 7 ans. Dans les régions, l'alternance est marquée, essentiellement en variété Golden, dont la production chuterait de 21 % sur un an. Les premières récoltes démarrent en avance d'une à deux semaines par rapport à 2019.

En **Provence-Alpes-Côte-d'Azur**, la récolte commence avec deux semaines d'avance. La production est estimée quasi stable sur un an, et inférieure au niveau moyen pour la troisième année consécutive. Le gel printanier n'a pas fortement affecté les productions. L'alternance en Golden est cependant marquée, notamment dans les Alpes où la production chuterait de 20 % par rapport à une année standard. En **Vallée de la Garonne**, la production baisserait par rapport à la récolte élevée de 2019. La

sécheresse et la canicule entament la production. Auparavant, l'alternance et le déficit de nouaison ont été marqués. En **Languedoc et Roussillon**, malgré une floraison réduite, la production est prévue en hausse de 4 % sur un an, notamment en Pink lady et Granny. En **Pays de la Loire**, la récolte démarre avec 10 jours d'avance. La production est prévue en baisse, conséquence de la diminution conjuguée des surfaces et des rendements. En **Aquitaine et Limousin**, les récoltes commencent avec une semaine d'avance. Après une production 2019 élevée, la production est prévue comme l'une des plus faibles des 10 dernières années. La Golden est la variété qui alterne le plus. En **Vallée du Rhône**, là aussi, la récolte se termine en Gala, avec 10 jours d'avance. La production est prévue inférieure à la récolte abondante de 2019. L'alternance ainsi qu'une floraison déficiente ont touché Golden et Canada grise. Dans le **Centre-Val de Loire**, l'avance est de 10 jours. L'alternance est marquée en Golden.

Les indicateurs

Baisse prévue de la production 2020 essentiellement en Golden

Surface et production de pommes de table en 2020

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

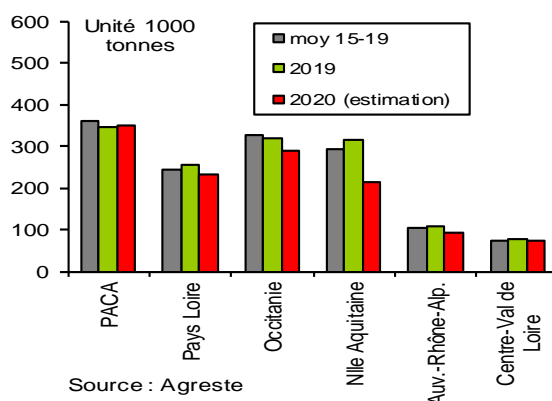
Estimations au 01-Sep-2020	Centre-Val de Loire	Pays de la Loire	Nouvelle-Aquitaine	Occitanie	Auvergne-Rhône-Alpes	PACA	France	Evol 1 an
Surface en production								
Total surfaces	1,8	5,0	7,0	6,8	3,2	10,2	37,3	
Evol 1 an *	-1 %	-5 %	0 %	-1 %	0 %	0 %	-1 %	
Evol 5 ans **	-1 %	1 %	-1 %	-2 %	0 %	2 %	0 %	
Production								
Golden	24,2	29,0	67,8	35,1	33,4	131,2	328,3	-21 %
Granny Smith	4,5	17,8	13,2	50,6	2,9	32,8	122,4	-4 %
Gala	19,1	53,7	37,7	72,5	12,7	61,1	276,2	-6 %
Autres	27,6	131,8	92,8	132,0	44,7	122,3	621,8	-9 %
Total production	75,4	232,2	211,6	290,2	93,7	347,5	1 348,7	-11 %
Evol 1 an *	-1 %	-8 %	-32 %	-9 %	-12 %	1 %	-11 %	
Evol 5 ans **	2 %	-5 %	-28 %	-11 %	-9 %	-4 %	-10 %	

* année précédente (statistique agricole annuelle) ** moyenne 2015 à 2019 (statistique agricole annuelle)

Source : Agreste

Mise en perspective

Baisse de la production dans presque toutes les régions



Les faits marquants

Début de commercialisation de la pomme en avance et au ralenti

La commercialisation pour la campagne 2020-2021 de la pomme de table commence début août avec une à deux semaines d'avance, par les variétés précoces estivales, dont la Gala. La demande intérieure est plutôt positionnée sur les fruits d'été. Les prix sont soumis à une forte pression de la part des distributeurs. A l'export, les volumes de Gala sont relativement faibles et concurrencés sur le marché européen. Vers le grand export, la crise de la Covid freine la demande.

WAPA prévoit en 2020 une production européenne de pommes d'un niveau comparable à celle de 2019 (- 0,7 %) et inférieure à la moyenne 2015-2019 (- 7 %). La production de la Pologne, premier pays producteur de pommes, augmenterait de 17 %, après la chute en 2019, soit un niveau au-dessous de la moyenne (- 9 %). Celle de l'Allemagne ou de l'Italie se contractent sur un an. La production européenne de la variété Golden chuterait de 13 % sur un an. La

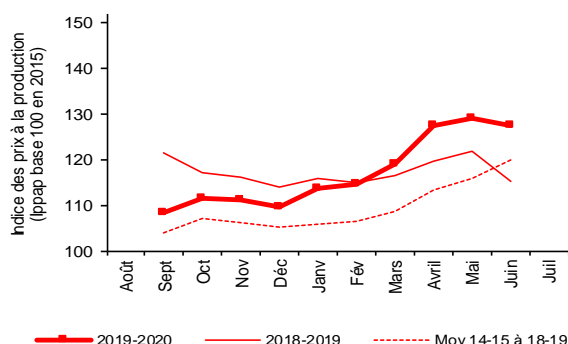
production de la variété Gala augmenterait de 4 % sur un an.

Le chiffre d'affaires national de la pomme, relatif à la campagne de commercialisation 2019-2020 (de septembre 2019 à mai 2020) augmente de 3 % sur un an, se situant 8 % au-dessus de la moyenne sur 5 ans. Cette croissance du chiffre d'affaires national s'explique essentiellement par la hausse de la production en 2019. En 2019, la production française de pommes (1,5 Mt) retrouve son niveau moyen des récoltes de 2014 à 2018, après deux récoltes réduites. Selon WAPA, au 1^{er} juillet 2020, les stocks européens de pommes sont inférieurs de 40 % à ceux de 2019 à la même époque, conséquence de la chute de la production. Au 1^{er} juillet 2020, au contraire de la tendance européenne, les stocks de pommes françaises sont le double de ceux de 2019, à l'approche de la nouvelle campagne.

Les indicateurs

En 2019-2020, les cours de la pomme augmentent en fin de campagne

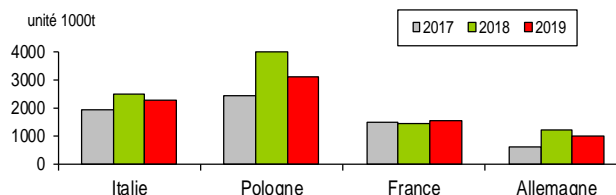
Pomme : cours 2019-2020 au-dessus de la moyenne



Source : Agreste-INSEE

La récolte polonaise chute en 2019

Principaux pays producteurs de pommes de table en Europe



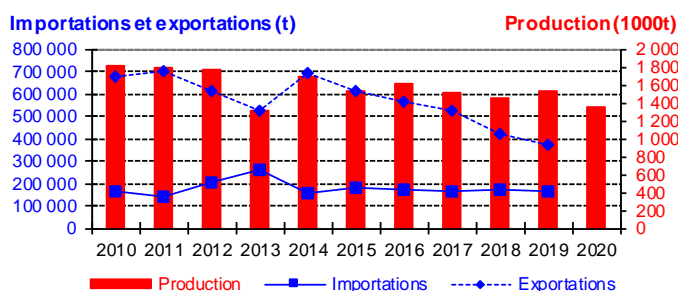
Source : Eurostat / SSP provisoire

Mise en perspective

En 2019, le solde commercial se réduit en lien avec des exportations en baisse

Production et commerce extérieur de pommes de table

Etabli au 01-Sep-2020



Source : Douanes / Agreste

Commerce extérieur de la France en 2019 (total)

	Pommes de table (tonnes)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	160 069	373 201	213 132
U.E. à 28	130 335	188 966	58 630
Pays-Tiers	29 734	184 236	154 501
Royaume-Uni	54	77 505	77 451
Espagne	38 983	62 795	23 812
Pays-Bas	4 911	23 419	18 507
Belgique - Lux.	29 217	19 135	-10 081
Allemagne	4 466	28 846	24 380

Etabli au 01-Sep-2020

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** (23 % de la production nationale en 2019) ;
- **PAYS DE LOIRE** (17 % de la production nationale en 2019) ;
- **OCCITANIE** (21 % de la production nationale en 2019) ; essentiellement concentrée en Vallée de la Garonne et Languedoc et Roussillon.
- **NOUVELLE AQUITAINE** (21 % de la production nationale en 2019) ; localisée pour l'essentiel en territoire Aquitain et Limousin ;
- **CENTRE-VAL DE LOIRE** (5 % de la production nationale en 2019) ;
- **AUVERGNE-RHONE-ALPES** (7 % de la production nationale en 2019) ; essentiellement localisée en vallée du Rhône.

L'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 93 % de la production nationale en 2019 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.

L'alternance est la succession de récolte importante et réduite l'année suivante, ou inversement.

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 :
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 : Corinne Prost
Rédacteur : Laurent Bernadette
Véronique Bouchard-Aerts
Composition : SSP
Dépôt légal : à parution
© Agreste 2020