



Septembre 2020 – n°2020-124

Infos rapides

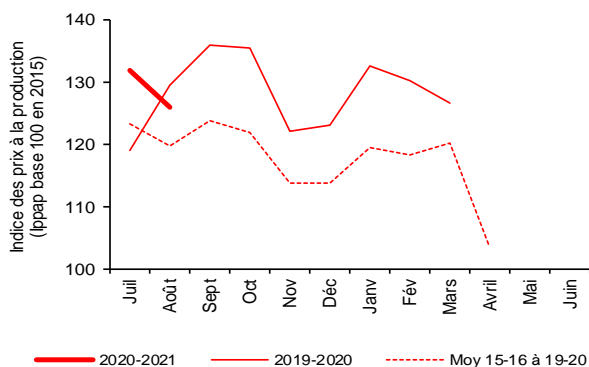
Poire - N° 2/4

En 2020, la production de poires devrait rebondir

Au 1^{er} septembre 2020, la production de poires de table est estimée à près de 140 000 tonnes pour 2020, en nette hausse sur un an, dépassant le niveau de la moyenne quinquennale. La production progresserait dans toutes les régions et pour toutes les variétés. En début de campagne, les prix de la poire sont supérieurs aux prix moyens sur 5 ans, dans un marché relativement actif.

Prix agricoles à la production

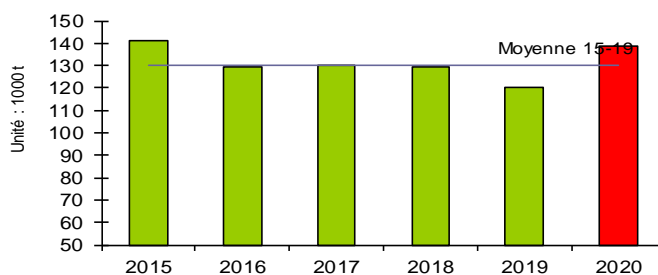
En début de campagne 2020-2021, des cours au-dessus de la moyenne sur 5 ans



Source : Agreste-INSEE

Production nationale de poires

Une production 2020 prévue la plus élevée depuis 2016



Source : Agreste



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} septembre, sur la base de données transmises fin août.

Production et surface

Les faits marquants

En 2020, une production de poires prévue en forte hausse sur un an

Au 1er septembre 2020, la production de poires de table est estimée à près de 140 000 tonnes. Cette production progresserait de 16 % par rapport à la faible récolte de 2019, dépassant le niveau moyen des récoltes de 2015 à 2019. La production augmenterait dans toutes les régions productrices et dans toutes les variétés.

En **Provence-Alpes-Côte-d'Azur**, le gel printanier a finalement peu touché le potentiel de production. La production est prévue en hausse par rapport à la récolte réduite de 2019, mais inférieure au niveau moyen des récoltes 2015 à 2019. Les premières récoltes sont en avance, accélérées par la canicule estivale. En **Vallée du Rhône**, la récolte présente 10 jours d'avance par rapport à 2019. Elle s'achève en poires d'été. Le gel a peu impacté les rendements. La production s'annonce proche du niveau moyen 2015-

2019 et nettement supérieure à celle de l'année précédente (+ 32 %), qui avait été très faible. **En Pays de la Loire**, la récolte est plus précoce de 10 jours. La production de poires augmenterait nettement sur un an. Cette hausse est expliquée par une augmentation significative des surfaces (+ 22 %). La floraison s'est bien déroulée. Depuis quelques années, on observe un regain de plantations chez les arboriculteurs spécialisés de cette région. En région **Centre-Val de Loire**, après une récolte 2019 touchée par le gel, la production augmenterait fortement sur un an. Les calibres seraient plus importants qu'en 2019. L'irrigation permet de compenser les effets de la sécheresse. En **Languedoc et Roussillon**, la production est estimée en hausse de 6 % sur un an. Les conditions climatiques sont favorables au développement des fruits.

Les indicateurs

En 2020, la production est en hausse en toutes variétés et en toutes régions

Surface et production de poires de table

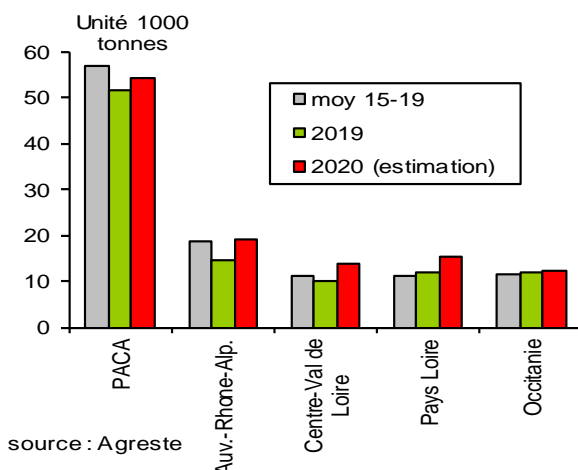
Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

Estimations au 01-Sep-2020		Centre-Val de Loire	Pays de la Loire	Auv.-Rhône-Alpes	Occitanie	PACA	France	Evol 1 an
Surface en production	Total surfaces	0,4	0,5	0,9	0,5	2,1	5,4	
	Evol 1 an *	0 %	22 %	0 %	0 %	-1 %	2 %	
	Evol 5 ans **	0 %	31 %	0 %	2 %	-3 %	2 %	
Production	Jules Guyot	0,0	0,0	0,7	2,0	28,9	32,0	3 %
	William's	3,3	2,6	9,3	8,9	15,9	44,4	15 %
	Autres été	0,0	0,0	1,0	0,1	0,9	2,4	21 %
	Automne	8,9	10,2	6,2	1,4	7,4	50,4	21 %
	Hiver	1,6	2,2	2,0	0,1	1,1	9,7	37 %
	Total production	13,8	15,1	19,2	12,4	54,2	138,9	16 %
	Evol 1 an *	36 %	25 %	32 %	6 %	5 %	16 %	
Evol 5 ans **	22 %	37 %	2 %	9 %	-5 %	7 %		

* année précédente (statistique agricole annuelle) ** évolution par rapport à la moyenne 2015 à 2019 (statistique agricole annuelle)
Source : Agreste

Mise en perspective

Augmentation régulière de la production de poires en région Pays de la Loire



Les faits marquants

En début de campagne 2020-2021, des cours supérieurs au niveau moyen

La campagne 2020-2021 commence avec 15 jours d'avance en juillet, par la variété d'été Guyot. En août 2020, les cours se situent au-dessus de la moyenne 2015-2019 (+ 5 %). La poire estivale Guyot profite d'un déficit marqué en fruits d'été (pêches et abricots). Les prix sont néanmoins orientés à la baisse en fin de mois, avec la mise en place plus importante de la William's.

Prognosfruit prévoit une récolte européenne 2020 supérieure à la faible récolte 2019 (+ 12 %) mais légèrement inférieure à la moyenne 2015-2019 (- 1 %). La production italienne, la plus importante d'Europe, rebondirait après sa chute en 2019, sans atteindre toutefois le niveau moyen. La production européenne de la plupart des variétés cultivées en France serait inférieure à leur niveau moyen 2015-2019.

Sur la campagne 2019-2020, le chiffre d'affaires national de la poire recule de 3 % sur un an, dépassant toutefois de 6 % la moyenne sur 5 ans. Les cours moyens ont été très soutenus : + 5 % sur un an et

+ 16 % par rapport à la moyenne sur 5 ans. En 2019, la production nationale de poires a baissé de 7 % sur un an. Les productions de poires d'été se sont nettement repliées, favorisant la fermeté des cours du fruit en début de campagne.

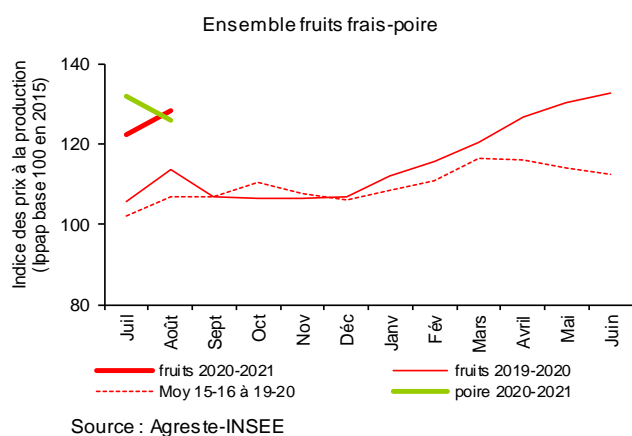
Sur la campagne (juillet 2019 à mars 2020), les volumes de poires exportés ont augmenté légèrement sur un an (+ 1 %) après une chute lors de la campagne précédente. Ils sont très inférieurs à leur niveau moyen quinquennal (- 52 %).

Selon WAPA, au 1^{er} avril 2020, les stocks européens de poires étaient 1/3 inférieurs à ceux de 2019, leur plus bas niveau depuis 7 ans. La production de poires en 2019 a chuté de moitié en Italie, premier pays européen producteur de poires.

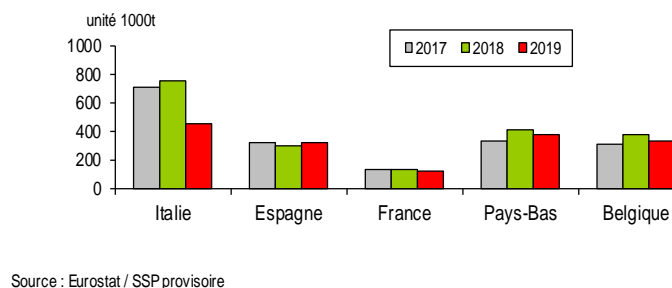
Les indicateurs

En 2019, une demi récolte en Italie

Des cours 2020 au-dessus de la moyenne sur 5 ans



Productions européennes de poires

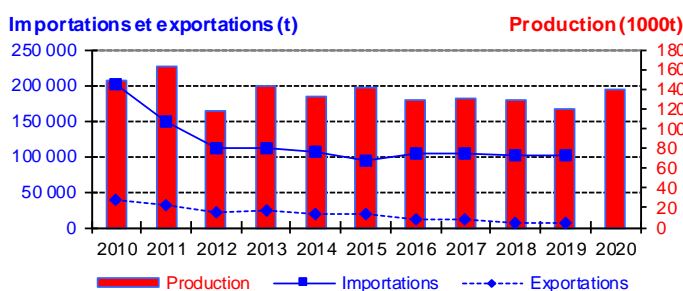


Mise en perspective

En 2019, le déficit commercial en poires est stable

Production et commerce extérieur de poires de table

Etabli au 01-Sep-2020



Commerce extérieur de la France en 2019

	Poire de table (tonnes)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	101 988	6 685	-95 304
U.E. à 28	78 991	5 488	-73 504
Pays-Tiers	22 997	1 197	-21 800
Italie	14 940	1 181	-13 760
Pays-Bas	15 168	1 368	-13 800
Belgique - Lux.	24 973	578	-24 395
Espagne	13 172	318	-12 853
Allemagne	986	953	-33

Etabli au 01-Sep-2020

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.

L'enquête de conjoncture « **poire** » porte sur 5 régions :

- **OCCITANIE** : 10 % de la production nationale en 2019 ; essentiellement concentrée en Languedoc et Roussillon
- **PAYS DE LA LOIRE** : 10 % de la production nationale en 2019 ;
- **CENTRE-VAL DE LOIRE** : 8 % de la production nationale en 2019 ;
- **AUVERGNE-RHONE-ALPES** : 12 % de la production nationale en 2019 ; essentiellement localisée en vallée du Rhône.
- **PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR** : 43 % de la production nationale en 2019.

En 2019, l'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 83 % 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. L'évolution du chiffre d'affaires national est mesurée par l'indice du chiffre d'affaires national. L'évolution du chiffre d'affaires national est mesurée sous forme d'indice et calculé à partir de l'ippap et des calendriers de production du SSP. Il est élaboré par bassin ainsi qu'au niveau national.

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 (de production) est la succession de production importante et de production réduite l'année suivante.

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 : Corinne Prost
Rédacteur : Laurent Bernadette
Véronique Bouchard-Aerts
Composition : SSP
Dépôt légal : à parution
© Agreste 2018

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