



Juillet 2020 - n°2020-092

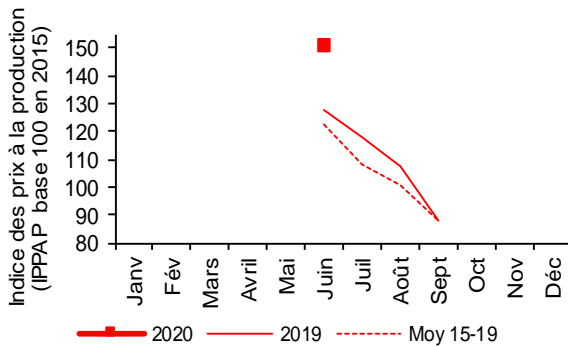
Infos rapides

Pêche - N° 3/5

Au 1^{er} juillet 2020, le recul de la production de pêches favorise la hausse des cours

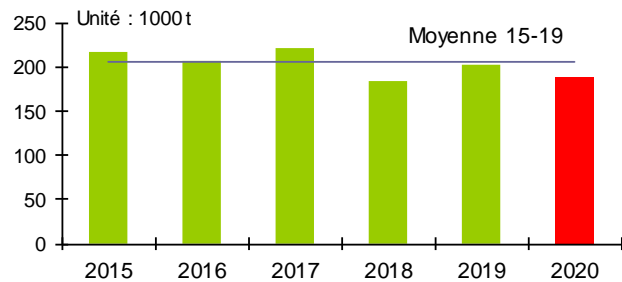
Au 1^{er} juillet 2020 la production de pêches baisserait de 8 %, comparée à celle de 2019, et de 9 % par rapport à la moyenne quinquennale. La floraison a été réduite, conséquence d'un hiver très doux et de gelées dans la Vallée du Rhône. Les premières récoltes débutent début juin, en avance d'une à deux semaines, en raison de la douceur printanière. Au 1^{er} juillet, l'offre limitée permet le soutien des prix, supérieurs à ceux des années précédentes.

Prix Agricoles à la Production Cours 2020 supérieurs aux années précédentes



Source : Agreste - Insee

Production nationale de pêches En 2020, production prévue en retrait



Source : Agreste



Les prévisions de production de pêches et nectarines 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} juillet, sur la base de données transmises fin juin

Production et surface

Les faits marquants

Production 2020 estimée en avance mais en baisse sur un an

Au 1^{er} juillet 2020, la production annuelle de pêches, nectarines, brugnons et pavies serait inférieure de 8 % à celle de l'an dernier et de 9 % à la moyenne des récoltes de 2015 à 2019. La floraison a été moindre qu'à l'accoutumée. Des gelées sévères ont touché la Vallée du Rhône. Le printemps doux favorise néanmoins une avance de la récolte.

En **Languedoc** et **Roussillon**, la production est prévue en baisse sur un an. La floraison a été peu abondante, conséquence d'un hiver exceptionnellement doux.

En **Paca**, là aussi, la production baisserait sur un an, essentiellement dans le Vaucluse. Douceur de l'hiver, gel, grêle, vent et pluies constituent les causes de la diminution de la production.

Dans la **Vallée du Rhône**, la production est confirmée nettement inférieure à celle de l'an dernier (- 15 %). Le climat de juin favorise la qualité des fruits. Les gelées noires de fin mars ont causé de forts dégâts, allant jusqu'à une perte totale de production dans certains vergers. Les chutes de fruits ont été sévères, amplifiées par les derniers épisodes venteux. L'éclaircissage a été faible.

Selon MEDFEL, la production européenne 2020 chuterait de 22 % sur un an et comparée à la moyenne 2014-2018, soit la plus faible depuis 2003. En juin, la grêle a causé des dégâts dans les vergers catalans et d'Aragon, la production espagnole est revue à la baisse (- 22 % sur un an). La récolte de l'Italie, la plus faible depuis 25 ans, plongerait de 28 %, affectée par des gelées destructrices en Emilie-Romagne.

Les indicateurs

Production estimée en baisse sur un an, notamment en Vallée du Rhône

Surface et production de pêches (y c. nectarines et brugnons)

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

Estimations au 01-Juil-2020		Occitanie	Prov.-Alpes-Côte d'Azur	Auvergne-Rhône-Alpes	France
Surface en production	Total surfaces	4,7	2,0	1,4	8,9
	<i>Evol 1 an *</i>	0%	-2%	-1%	-1%
	<i>Evol 5 ans **</i>	-3%	-5%	-7%	-4%
Production	Dont nectarine, brugnon	44,4	25,8	10,2	85,0
	Dont pêche	45,1	28,7	16,1	97,4
	Total production	93,3	55,6	26,2	187,3
	<i>Evol 1 an *</i>	-6%	-7%	-15%	-8%
	<i>Evol 5 ans **</i>	-4%	-12%	-23%	-9%

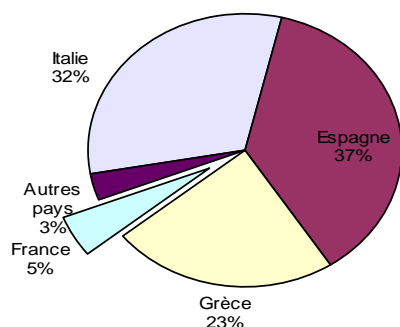
Source : Agreste * année précédente (statistique agricole annuelle) ** moyenne 2015 à 2019 (statistique agricole annuelle)

Mise en perspective

Calendrier de production prévu en avance par rapport à 2019

Production européenne de pêches en 2019

Total : 4144 (1000 tonnes)



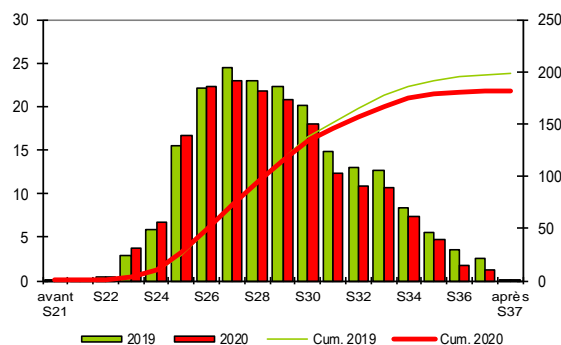
Source : Eurostat / SSP provisoire

Calendrier national prévisionnel de production de pêches

Production et cumul campagnes 2019 et 2020

Etabli au 01-Juil-2020

unité : 1000 t



Source : Agreste

Commercialisation

Les faits marquants

En juin 2020, l'offre limitée permet le soutien des cours

En juin 2020, les cours sont fermes par rapport aux années précédentes (+ 19 % sur un an et + 24 % par rapport à la moyenne), conséquence de l'offre réduite. La campagne démarre dans toutes les régions productrices avec une à deux semaines d'avance par rapport à 2019. Le marché est peu actif en début de mois, du fait de conditions climatiques fraîches. Les fruits de petit calibre sont mis en avant. La bascule du produit espagnol vers le produit français se réalise progressivement. Le commerce est plus lent pour la pêche alors que la nectarine est bien demandée.

En 2019, le chiffre d'affaires à la production de la pêche s'accroît au niveau national, de 2 % sur un an, et de 9 % comparé à la moyenne 2014-2018, grâce à la hausse de la production. A l'hectare, la progression du chiffre d'affaires est encore plus marquée : + 15 % au-dessus de la moyenne des cinq dernières campagnes

au niveau national, atteignant + 24 % en Languedoc et Roussillon et + 12 % en Paca.

En 2019, la récolte est en hausse de 10 % sur un an, mais baisse par rapport à la moyenne 2014-2018.

Dans la Vallée du Rhône, la production diminue à la fois sur un an et par rapport au niveau moyen, en raison d'orages de grêle dévastateurs pendant l'été.

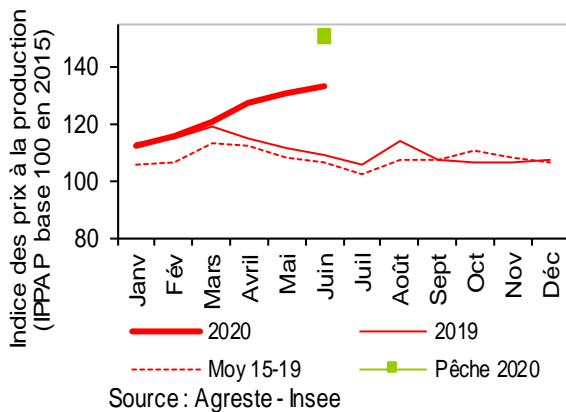
Sur la période de juin à septembre 2019, les cours baissent sur un an (- 6 % par rapport à 2018), tout en se situant 15 % au-dessus des prix moyens 2014-2018. Sur la plus grande partie de la campagne 2019, les cours bénéficient d'une demande dynamique, entretenue par un été caniculaire, le troisième le plus chaud depuis 1900. Pendant l'été 2019, les calibres restent assez petits, en raison d'une canicule persistante dans les régions productrices, ce qui a pour effet de réduire les quantités commercialisées.

Les indicateurs

En 2020, cours élevés pour la plupart des fruits frais

Indice des Prix Agricoles à la Production

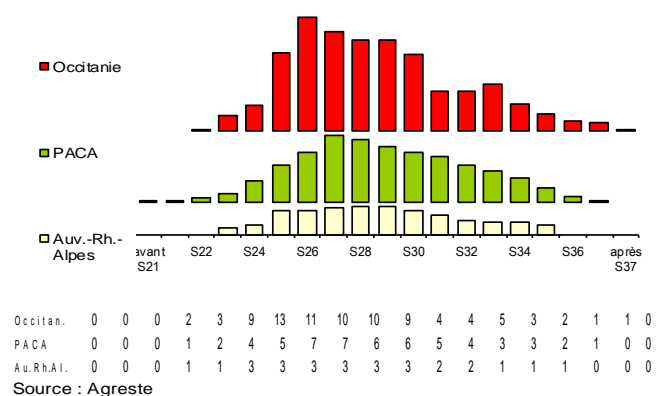
Ensemble fruits frais



Calendriers régionaux de production de pêches

Production de la campagne 2020
Etabli au 01-Juil-2020

unité : 1000 t

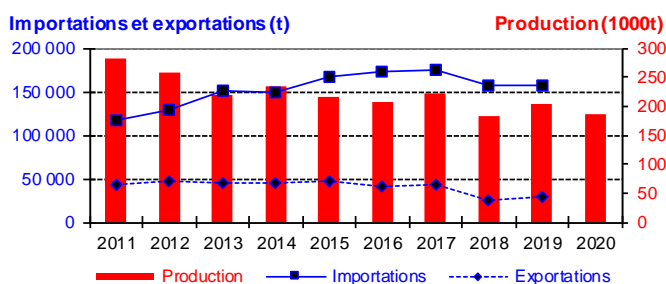


Mise en perspective

En 2019, les exportations se redressent

Production et commerce extérieur de pêches (France)

Etabli au 01-Juil-2020



Commerce extérieur de la France en 2019

	Pêche (y c. nectarine brugnons) (tonne)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	156 714	29 547	-127 167
U.E. à 27	153 090	18 148	-134 942
Pays-Tiers	3 624	11 399	7 775
Espagne	147 844	3 648	-144 197
Italie	2 026	4 980	2 955
Allemagne	2 467	2 646	179
Belgique - Lux.	90	5 428	5 338
Royaume-Uni	0	635	635

Etabli au 01-Juil-2020

Source : Douanes

Méthodologie

Les données de conjoncture fruitière (surfaces, productions, calendriers) 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 « **pêche** » porte sur 3 régions :

- **OCCITANIE** : 49 % de la production nationale en 2019, localisée pour l'essentiel en Roussillon et Gard ;
- **PROVENCE-ALPES-CÔTE-D'AZUR** : 30 % de la production nationale en 2019 ;
- **AUVERGNE-RHÔNE-ALPES** : 15 % de la production nationale en 2019, localisée pour l'essentiel en Vallée du Rhône.

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

L'évolution des cours ou des prix de la pêche et de la nectarine, 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 mesuré par l'indice du chiffre d'affaires national. L'indice de chiffre d'affaires est calculé à partir de l'ippap et des calendriers de production du SSP. Il est élaboré par bassin ainsi qu'au niveau national à partir des chiffres d'affaires mensuels du premier mois jusqu'au dernier mois de campagne, et du bassin de production de la région. La production de l'année en cours utilisée dans le calcul est estimée au dernier mois de suivi de la conjoncture de chaque fruit (au 1^{er} septembre pour la pêche).

MEDFEL est le salon international de la filière fruits et légumes de l'EuroMéditerranée, qui se tient chaque année début mai et qui diffuse notamment des prévisions de production de pêches et d'abricots des principaux pays européens.

Calendrier de publication des infos rapides – Pêche :

Mai - juin- juillet- août – septembre

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

Les séries de prix peuvent être consultées sur le site Internet du RNM (Réseau des Nouvelles des Marchés) :

<http://www.snm.franceagrimer.fr>

Les prévisions de production de pêches et d'abricots des principaux pays européens peuvent être consultées sur

www.medfel.com



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