



Mai 2019 - n°2019-067

Infos rapides

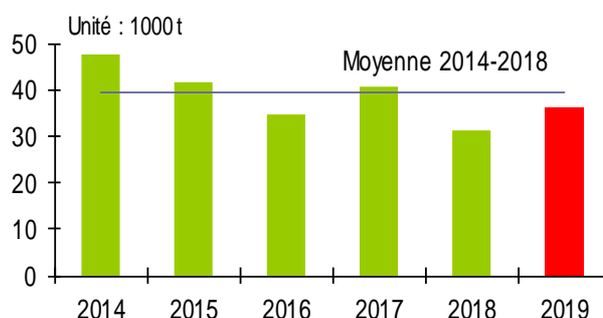
Cerise - N° 1/3

En 2019, la production de cerises se redresserait sur un an

Au 1^{er} mai 2019, la production annuelle 2019 de cerises est prévue supérieure à celle particulièrement faible de la campagne précédente, mais inférieure au niveau moyen sur 5 ans. La cerise étant un fruit particulièrement sensible, les estimations précoces de production peuvent rapidement évoluer suivant les éventuels événements climatiques ou sanitaires jusqu'aux récoltes. Fin avril, la campagne de commercialisation 2019 de la cerise n'a pas encore débuté. En 2018, le chiffre d'affaire national, relatif à la récolte précédente, a chuté, conséquence de la faible production 2018.

Production nationale de cerises

Une production 2019 en hausse sur un an



Source : Agreste



Les prévisions de production de cerises 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} mai, sur la base de données transmises fin avril

Production et surface

Les faits marquants

Production 2019 prévue en hausse sur un an, mais inférieure au niveau moyen

Au 1er mai 2019, la production de cerises est estimée supérieure à celle de l'an dernier, mais inférieure au niveau moyen 2014-2018.

En **Languedoc et Roussillon**, la production progresserait de 26 % sur un an. La floraison a été abondante, mais la sécheresse, si elle se prolonge, pourrait limiter les rendements. En **Vallée de la Garonne**, la production est estimée en hausse de 56 % après une récolte 2018 très réduite.

En **Vallée du Rhône**, la floraison s'est déroulée sous des conditions climatiques favorables. Les épisodes de gel auraient touché très localement les vergers. La production s'annonce supérieure à celle de 2018, mais inférieure à la moyenne 2014-2018. Les surfaces en production reculeraient, conséquence des difficultés de

commercialisation en 2018 et de la difficulté de maîtrise de la drosophile.

En région **PACA**, la floraison est particulièrement abondante, mais des chutes physiologiques sont survenues, conséquence de nombreuses intempéries : gelées, vent, pluies. Pour l'heure, la production est prévue en hausse sur un an (+ 17 %), après la production déficitaire de 2018, mais en retrait de la moyenne 2014-2018 (- 24 %).

Selon Infofruit, en Europe, le potentiel de production des principaux pays européens, notamment de l'Espagne, est estimé à un niveau équivalent à celui de 2018, particulièrement important. Les dernières intempéries (froid et pluies) ont peu entamé l'offre et la précocité de la production.

Les indicateurs

En 2019, la production se redresse

Surface et production de cerises

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

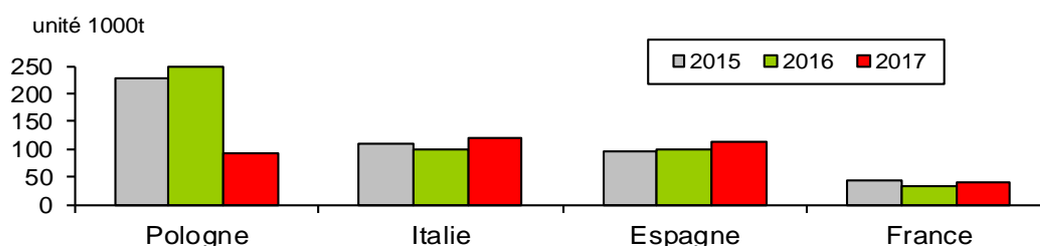
Estimations au 01-Mai-2019		Occitanie	Auvergne-Rhône-Alpes	Prov.-Alpes-Côte-d'Azur	France
Surface en production	Total surfaces	1,7	2,5	2,8	8,0
	<i>Evol 1 an *</i>	0%	-3%	1%	-1%
	<i>Evol 5 ans **</i>	-1%	-3%	1%	-2%
Production	Cerise de bouche	7,5	10,5	6,8	29,1
	Cerise pour l'industrie	0,5	0,6	5,0	7,2
	Total production	8,0	11,0	11,9	36,3
	<i>Evol 1 an *</i>	37%	3%	17%	16%
	<i>Evol 5 ans **</i>	5%	-2%	-24%	-7%

Source : Agreste * année précédente (statistique agricole annuelle) ** évolution par rapport à la moyenne 2014 à 2018 (statistique agricole annuelle)

Mise en perspective

En Espagne, la production de cerise poursuit sa croissance

Principales productions de cerises en Europe



Source : Eurostat / SSP

les données 2018 ne sont pas disponibles

Les faits marquants

En 2018, le chiffre d'affaires national a chuté suite à une faible production

Au 1^{er} mai 2019, la campagne de commercialisation 2019 de la cerise française n'a pas encore débuté.

Au niveau national, le chiffre d'affaires 2018 de la cerise a chuté de 24 % sur un an et de 20 % comparé à la moyenne 2013-2017, la forte baisse de la production n'ayant été que partiellement compensée par la hausse des prix. Dans tous les bassins de production, le chiffre d'affaires a reculé sur un an.

Sur l'ensemble de la campagne 2018 (mai à juillet), les prix à la production de la cerise ont augmenté légèrement par rapport à ceux de la campagne précédente et à la moyenne 2013-2017 (+ 2 %). Les vagues orageuses ininterrompues de juin ont fragilisé la tenue des fruits, entraînant de nombreux tris et de la mévente. Ce n'est qu'en toute fin de campagne que la demande s'est installée, à la faveur d'une amélioration de la qualité du fruit avec les variétés les plus tardives,

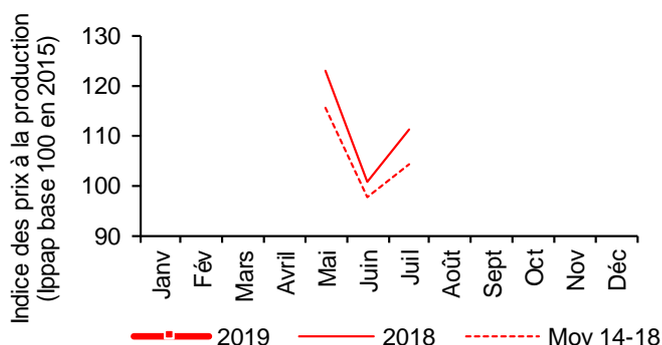
mais sur des volumes minoritaires au regard de l'ensemble de la campagne.

Avec un repli de 22 %, la récolte française 2018 de cerises figure parmi les plus faibles des dix dernières années. Malgré une charge initiale des arbres importante suite à une bonne floraison, la récolte méridionale a été amputée par un excès d'humidité. A cela s'ajoutent les dégâts provoqués par la mouche drosophile, essentiellement en Vallée de la Garonne et en Provence. La fragilité des fruits a conduit à un arrêt des récoltes par les producteurs et ainsi à une chute de la production. La production 2018 de la région Paca a été de nouveau en berne (- 33 % en dessous de la moyenne 2013-2017).

Les indicateurs

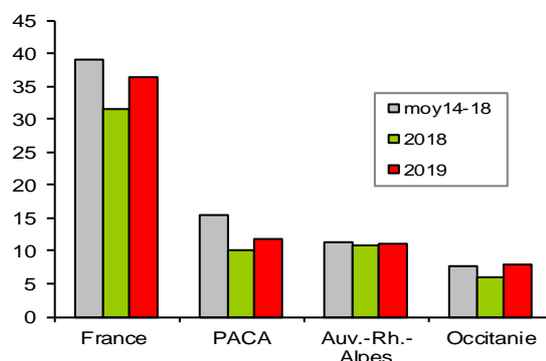
En 2018, les prix se maintiennent au-dessus du niveau moyen

Des cours 2018 au-dessus de la moyenne sur 5 ans



Source : Agreste-Insee

Productions nationale et régionale de cerises



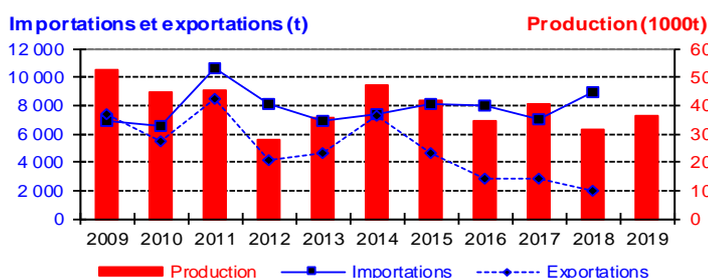
Source : Agreste

Mise en perspective

En 2018, le déficit commercial se creuse

Production et commerce extérieur de cerises (France)

Etabli au 01-Mai-2019



Source : Douanes / Agreste

Commerce extérieur de la France en 2018

Situation au 01-Mai-2019	Cerise (tonne)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	8 994	1 960	-7 034
U.E. à 28	7 942	1 534	-6 408
Pays-Tiers	1 052	426	-626
Allemagne	1 863	80	-1 783
Espagne	4 559	27	-4 532
Pays-Bas	75	14	-62
Royaume-Uni	39	115	76
Belgique - Lux.	1 049	1 107	58

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. 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 « **cerise** » porte sur 3 régions :

- **OCCITANIE**: 19 % de la production nationale en 2018, pour l'essentiel concentrée en Languedoc, Roussillon et Vallée de la Garonne (Tarn et Garonne) ;
- **PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR** : 34 % de la production nationale en 2018 ;
- **AUVERGNE-RHONE-ALPES** : 33 % de la production nationale en 2018, pour l'essentiel en Vallée du Rhône.

L'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 85 % de la production nationale en 2018.

L'évolution des cours ou des prix de la cerise, toutes variétés confondues, est mesurée par l'Indice des Prix des Produits Agricoles à la Production (IPPAP). L'évolution du chiffre d'affaires national est mesuré par l'indice du chiffre d'affaires national.

Calendrier de publication des infos rapides – Cerise :
Mai - juin- juillet

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 prévisions de production de cerises des principaux pays européens sont issues de www.infofruit.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 : Béatrice Sédillot
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)