



Mai 2018 - n°2018-067

Infos rapides

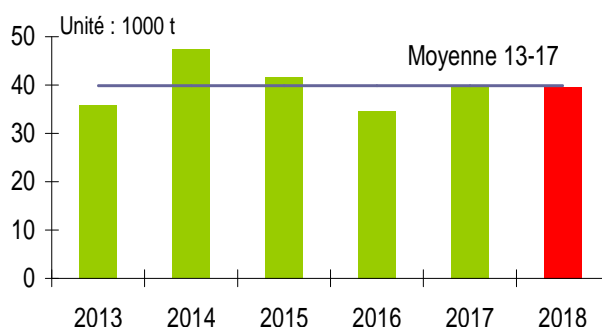
Cerise - N° 1/3

Une production 2018 prévue en retard et au niveau de 2017

Au 1^{er} mai 2018, la production annuelle 2018 de cerises est prévue proche de celle de la campagne précédente et de la moyenne sur 5 ans. Il est relevé un retard de la végétation comparé à la normale et à 2017, qui avait été une année très précoce. Fin avril, la campagne de commercialisation de la cerise n'a pas encore débuté. 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.

Production nationale de cerises

Une production 2018 prévue proche de la moyenne 2013-2017



Source : Agreste

Production et surface

Les faits marquants

Production 2018 prévue proche de la moyenne sur 5 ans

Au 1er mai 2018, la production de cerises 2018 est estimée proche de celle de l'an dernier et du niveau moyen 2013-2017.

En **Languedoc et Roussillon**, la production progresserait de 9 % sur un an. La floraison a également été abondante. En **Vallée de la Garonne**, la production serait proche de celle de 2017, malgré une petite baisse des surfaces du verger.

En **Vallée du Rhône**, la floraison s'est déroulée sous des conditions climatiques favorables. La nouaison est en cours dans les vergers. Le calendrier de production affiche, au 1^{er} mai, une semaine de retard par rapport à 2017. Pour l'instant, la drosophile est absente. La production s'annonce au-dessus de la moyenne 2013-2017 (+ 6%) et inférieure à celle de

2017, particulièrement importante.

En région **PACA**, la campagne s'annonce avec une dizaine de jours de retard par rapport à la normale, en raison de températures printanières basses. La floraison est particulièrement abondante en variétés précoces, mais des chutes physiologiques pourraient survenir. Pour l'heure, la production est prévue en hausse sur un an (+ 6 %), mais inférieure à celle de la moyenne 2013-2017 (- 4 %).

Selon Infofruit, en Europe, la vernalisation (cumul de froid en période de repos végétatif) a été correcte. La floraison, retardée d'une à deux semaines par rapport à la normale, a été abondante. Le potentiel dans les principaux pays producteurs s'annonce, à ce stade, proche de la moyenne sur 3 ans.

Les indicateurs

En 2018, légère baisse prévue de la production sur un an

Surface et production de cerises

Unités : surface : 1000 ha production : 1000 t

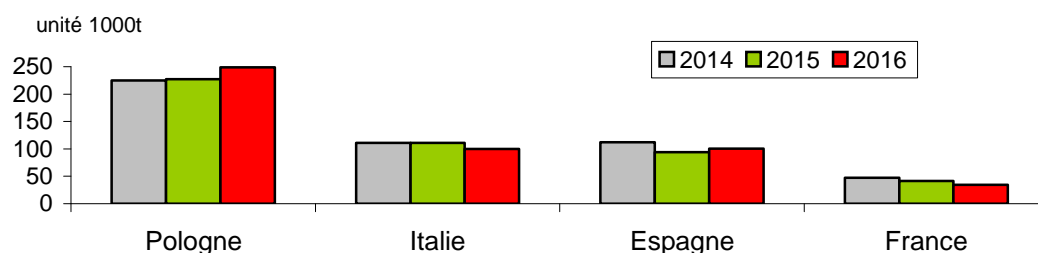
Estimations au 01-Mai-2018		Occitanie	Auvergne- Rhône-Alpes	Prov.-Alpes- Côte-d'Azur	France
Surface en production	Total surfaces	1,7	2,5	2,7	8,0
	<i>Evol 1 an *</i>	-1%	0%	0%	0%
	<i>Evol 5 ans **</i>	-2%	0%	0%	-2%
Production	Cerise de bouche	7,4	10,8	9,3	31,5
	Cerise pour l'industrie	0,9	0,6	6,7	8,2
	Total production	8,2	11,4	16,0	39,7
	<i>Evol 1 an *</i>	2%	-10%	6%	-1%
	<i>Evol 5 ans **</i>	7%	6%	-4%	-1%

Source : Agreste * année précédente (statistique agricole annuelle) ** évolution par rapport à la moyenne 2013 à 2017 (statistique agricole annuelle)

Mise en perspective

L'Espagne se hisse au niveau de l'Italie, la Pologne est le premier producteur

Principales productions de cerises en Europe



Source : Eurostat / SSP

Les faits marquants

En 2017, le chiffre d'affaires national est en retrait sur un an

La campagne de commercialisation 2018 de la cerise française n'a pas encore débuté à ce jour.

En 2017, le chiffre d'affaires de la cerise s'est replié de 9 % sur un an au niveau national tout en se situant au niveau de la moyenne 2012-2016 (+1 %). Cette évolution globale masque cependant des différences importantes entre régions. En PACA, première région productrice avec près de la moitié des volumes nationaux, le chiffre d'affaires a baissé de 24 % sur un an et de 8 % par rapport à la moyenne 2012-2016, en raison d'une production en net recul sur un an (-12 %).

Sur l'ensemble de la campagne 2017 (mai à juillet), les prix à la production de la cerise ont diminué de 16 % par rapport à ceux de la campagne précédente,

tout en restant proches des cours moyens 2012-2016 (+1 %). Avec une offre en variétés précoces réduite par des conditions pluviométriques défavorables, les cours ont été plus soutenus en début qu'en fin de campagne.

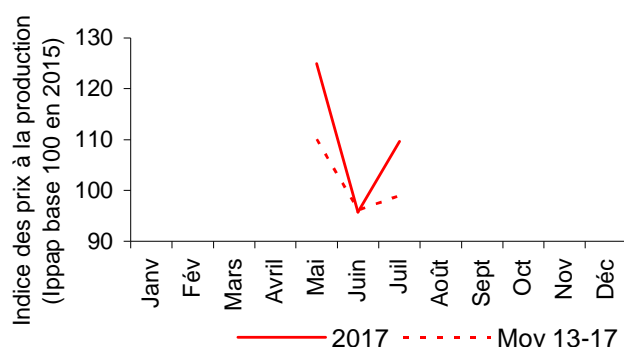
En 2017, la récolte française de cerises, démarrée précocement fin avril, était en hausse de 9 % par rapport à 2016. En région PACA, la production a toutefois baissé de 8 % sur un an et de 7 % par rapport à la moyenne 2012-2016, en raison de pertes consécutives au gel, aux intempéries et aux attaques de mouches drosophiles.

Les exportations ont continué leur baisse (-16 %), de même que les importations (-14 %).

Les indicateurs

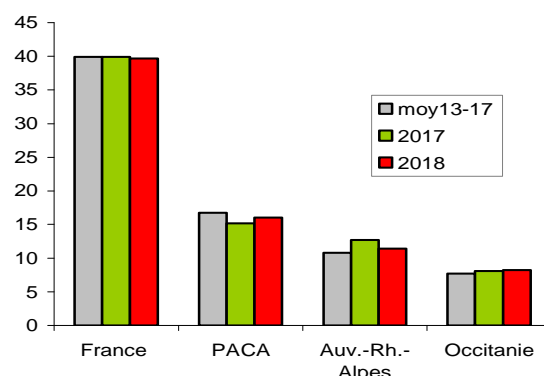
En 2018, le niveau de production s'améliorerait en PACA

Des cours 2017 au-dessus de la moyenne sur 5 ans



Source : Agreste-Insee

Productions nationale et régionales de cerises



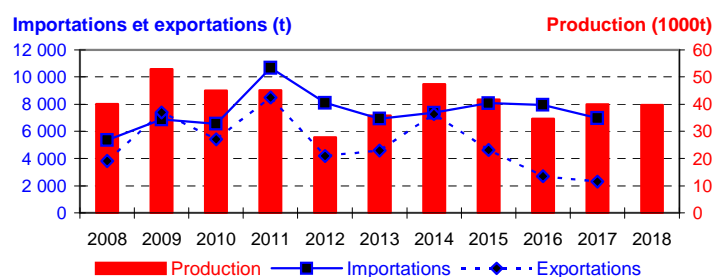
Source : Agreste

Mise en perspective

En 2017, le déficit commercial est stable

Production et commerce extérieur de cerises (France)

Etabli au 01-Mai-2018



Source : Douanes / Agreste

Commerce extérieur de la France en 2017

Situation au 01-Mai-2018	Cerise (tonne)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	6 971	2 304	-4 668
U.E. à 28	6 341	1 199	-5 142
Pays-Tiers	630	1 105	474
Allemagne	356	298	-59
Espagne	4 898	17	-4 881
Pays-Bas	215	74	-141
Royaume-Uni	32	113	81
Belgique - Lux.	452	423	-29

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**: 20 % de la production nationale en 2017, pour l'essentiel concentrée en Languedoc, Roussillon et Vallée de la Garonne (Tarn et Garonne) ;
- **PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR** : 38 % de la production nationale en 2017 ;
- **AUVERGNE-RHONE-ALPES** : 32 % de la production nationale en 2017, pour l'essentiel en Vallée du Rhône.

L'ensemble des régions suivies en conjoncture représentait 90 % de la production nationale en 2017.

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'ensemble fruits frais du graphique en page 3 intitulé « 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 de chiffre d'affaires national. Il porte uniquement sur la cerise de bouche.

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)