



mai 2019 - n° 2019 - 070

Infos rapides

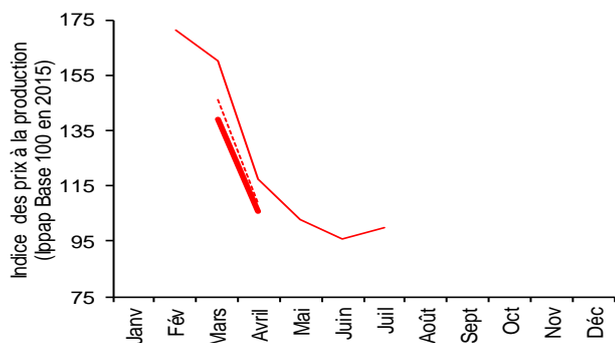
Fraise - 1/3

Une production de fraises 2019 prévue en hausse par rapport à la moyenne 2014-2018

Selon les estimations au 1^{er} mai 2019, les surfaces de fraises pour la campagne 2019 seraient stables par rapport à 2018. La production nationale (59 500 tonnes) augmenterait de 14 % sur un an et de 5 % par rapport à la moyenne 2014-2018. La météo variable du début de campagne a entraîné des différences significatives de développement végétatif selon les bassins de production et certains producteurs affichent une précocité d'une dizaine de jours sur le calendrier. En début de campagne les cours restent inférieurs à ceux des années précédentes. Cependant, le marché se sature rapidement alors que les volumes récoltés progressent à la fois en région et dans les pays concurrents, principalement en Espagne. En avril 2019, les prix sont en repli de 10 % sur un an et de 2 % par rapport à la moyenne 2014-2018.

Prix des fraises à la production

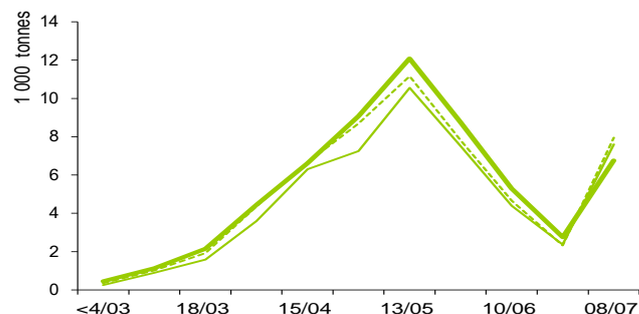
Cours de début de campagne en repli par rapport aux années précédentes



Source : Agreste-Insee

Production nationale de fraises

La récolte 2019 estimée en nette progression par rapport à 2018



Source : Agreste



Les prévisions de production de fraises 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.

Les faits marquants

Un début de campagne 2019 mal orienté pour la fraise

La campagne 2018 de la fraise avait affiché des cours relativement soutenus en raison des retards de production survenus en début de campagne à la suite d'épisodes climatiques défavorables. La campagne 2019 débute dans un contexte météorologique particulier. En effet, l'alternance d'un temps doux et ensoleillé avec des températures plus fraîches a engendré une hétérogénéité des calendriers de production chez les producteurs. Certains secteurs affichent donc plusieurs jours de précocité alors que d'autres sont en phase avec celui de l'année dernière. En mars 2019, alors que la concurrence espagnole est bien présente et que les volumes des bassins Sud progressent, les prix sont en retrait de 13 % par rapport à mars 2018 et de 5 % par rapport à la moyenne quinquennale. En avril 2019, le bassin Centre-Ouest

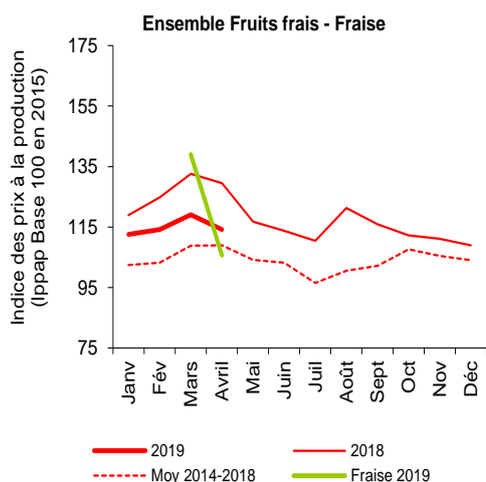
entre en production avec précocité et, malgré un ralentissement de production en région PACA et la période de fêtes pascales, les cours continuent leur baisse. La fraise Gariguettes est déclarée en situation de prix anormalement bas fin avril par le Réseau des Nouvelles des Marchés. Les prix affichent alors un retrait de 10 % sur un an et de 2,5 % par rapport à la moyenne quinquennale.

Les importations, en grande majorité en provenance d'Espagne, s'élèvent à 20 205 tonnes pour la période de janvier à mars 2019 soit une augmentation de 22 % sur un an. Les exportations ont représenté un volume de 4 500 tonnes sur cette même période, en légère baisse de 2 % par rapport à 2018. Le déficit des échanges est en progression de 37 % sur un an.

Les indicateurs

Les prix de la fraise en-dessous de ceux de la moyenne des légumes frais dès avril

Prix agricoles à la production

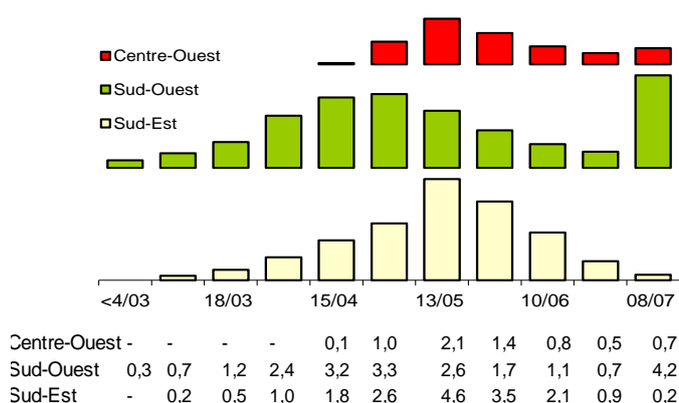


Source : Agreste-Insee

Calendriers régionaux de production de fraises

Production de la campagne 2019
Etabli au 01-Mai-2019

unité : 1000 t



Source : Agreste

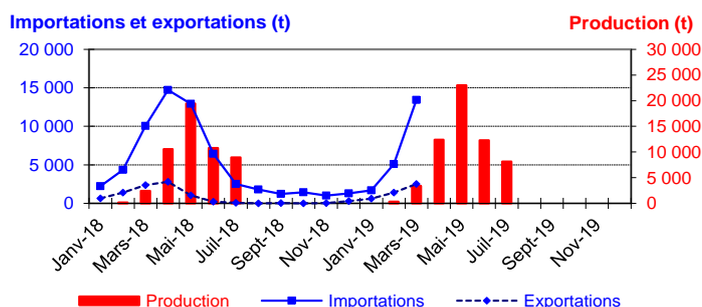
Mise en perspective

Un commerce extérieur de fraises dont le déficit croît de 37 % sur un an en début de campagne 2019

Production et commerce extérieur de fraises

Etabli au 01-Mai-2019

Années 2018 et 2019



Source : Douanes et estimations SSP

Commerce extérieur de la France en 2019

Situation au 01-Mai-2019	Quantité (tonnes)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	20 205	4 507	-15 697
U.E. à 28	16 739	2 812	-13 928
Pays-Tiers	3 465	1 696	-1 770
Espagne	16 412	231	-16 181
Maroc	2 922	ND	-2 922
Belgique	46	248	201
Allemagne	95	266	172
Pays-Bas	104	23	-81
Italie	17	1 402	1 385

Source : Douanes

Production et surface

Les faits marquants

Un début de campagne 2019 précoce pour la production de fraise et des surfaces stables sur un an

Selon les estimations, au 1^{er} mai 2019, les **superficies nationales en fraise (3 344 ha)** seraient stables sur un an et en progression par rapport à la moyenne 2014-2018 (+ 2 %). La répartition des cultures serait également stable par rapport à la campagne précédente, avec une majorité de fraises issues de la culture sous serre. Les situations sont différentes au sein des bassins. Le bassin Centre-Ouest verrait ses surfaces diminuer en raison de la mauvaise campagne 2018 et des difficultés de recrutement de main d'œuvre. Les surfaces augmenteraient dans le bassin Sud-Est, et notamment, en région PACA, les surfaces progresseraient à la suite d'un changement d'assolement de certains exploitants (melon ou tomate) en faveur de la fraise sous serre.

La **récolte de fraises de la campagne 2019** serait de **59 500 tonnes**, en nette augmentation sur un an (14 %) et par rapport à la moyenne 2014-2018 (5 %). La campagne démarre précocement dans certains bassins

en raison des conditions climatiques exceptionnelles observées à partir de février 2019, alternant des épisodes de douceur, ayant permis un bon développement végétatif, avec des périodes plus froides. La production fin février est en progression de 80 % par rapport à celle de 2018 et 28 % supérieure à la moyenne 2014-2018. Fin avril 2019, avec la baisse des températures, les volumes produits retrouvent des niveaux plus proches de la moyenne (-1 %) et en augmentation de 5 % sur un an.

Peu de problèmes sanitaires sont à signaler et des épisodes venteux viennent appuyer l'assainissement des plantations même si on note quelques dégâts de serre en Rhône-Alpes. Le pic de production est attendu pour ce mois de mai, à l'instar des années précédentes.

Les indicateurs

En 2019, des surfaces prévues en baisse pour le bassin Centre-Ouest

Surface et production de fraise

Campagne de production 2019 (janvier à décembre)

Unités : surface : ha production : t

Estimations au 01-Mai-2019		Centre Ouest	Sud Ouest	Sud Est	Autres bassins	France	Evol 1 an
Surface	Plein air*	129	324	387	620	1 460	0%
	Sous serre**	339	796	470	279	1 884	0%
	Total surfaces	468	1 120	857	899	3 344	
	<i>Evol 1 an</i>	-3%	0%	2%	///	0%	
	<i>Evol 5 ans</i>	-6%	3%	3%	///	2%	
Production	Total production	6 558	21 245	17 378	14 315	59 496	
	<i>Evol 1 an</i>	0%	24%	8%	///	14%	
	<i>Evol 5 ans</i>	-4%	2%	5%	///	5%	

* Surfaces plein air et sous abris bas (chenilles)

**Surfaces sous serre (abris hauts)

Source : Agreste

Mises en perspective

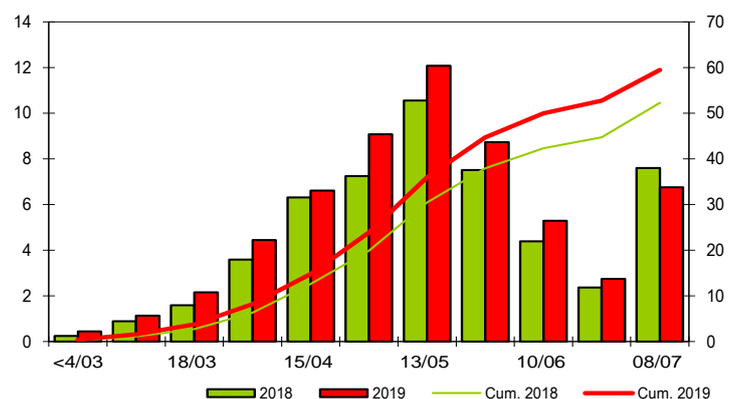
Des récoltes mensuelles 2019 supérieures à celles de 2018 pour la fraise

Calendrier national de production de fraises

Production et cumul campagnes 2018 et 2019

Etabli au 01-Mai-2019

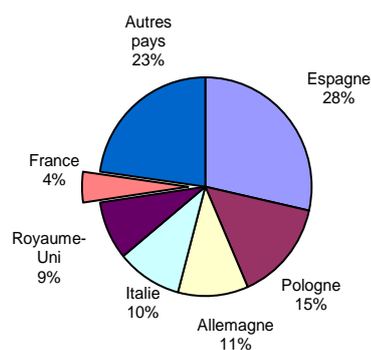
unité : 1000 t



Source : Agreste

Production européenne de fraises en 2017

Total : 1263 (1000 tonnes)



Source : Eurostat et estimations SSP

Méthodologie

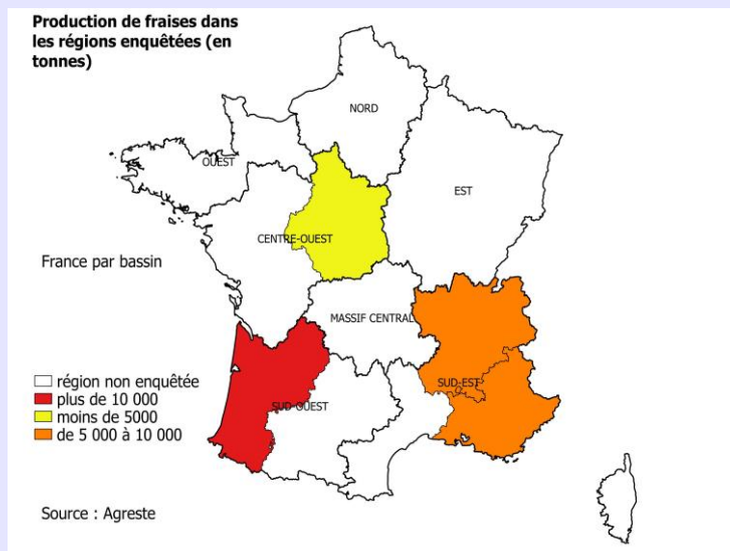
Les données de conjoncture légumière (surfaces, productions et calendriers) sont fournies selon le découpage par bassins de production représenté sur la carte ci-dessous. Les régions non enquêtées au sein d'un bassin sont estimées en appliquant aux données de la Statistique Agricole Annuelle (SAA) l'évolution moyenne des régions enquêtées du bassin. Quand un bassin n'est pas enquêté, l'estimation est fournie par les données de la SAA corrigées par l'évolution moyenne des bassins enquêtés.

Le niveau d'observation reste l'ancienne région (nomenclature en 22 régions) car le découpage retenu pour les bassins s'appuie sur des critères climatiques. La région des Pays-de-la-Loire n'est plus enquêtée à partir de la campagne 2018.

L'enquête de conjoncture "**Fraise**" porte sur 4 régions réparties dans 3 bassins de production :

- **CENTRE-OUEST** : La région Centre représente 6 % de la production nationale ;
- **SUD-OUEST** : La région Aquitaine représente 31 % de la production nationale ;
- **SUD-EST** : Les régions P.A.C.A. et Rhône-Alpes représentent 24 % de la production nationale.

L'ensemble de ces régions représente en 2017, 61 % de la production française de fraise.



Composition des bassins de production	
Bassin	Région
Centre-Ouest	Centre, Pays-de-la-Loire, Poitou-Charentes
Est	Alsace, Bourgogne, Champagne-Ardenne, Franche-Comté, Lorraine
Massif-Central	Auvergne, Limousin
Nord	Haute-Normandie, Ile-de-France, Nord-Pas-de-Calais, Picardie
Ouest	Basse-Normandie, Bretagne
Sud-Est	Corse, Languedoc-Roussillon, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Rhône-Alpes
Sud-Ouest	Aquitaine, Midi-Pyrénées

Calendrier de publication des infos rapides - Fraise :
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



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 : Morgane Le Fustec
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)