



juillet 2019 - n° 2019 - 110

Infos rapides

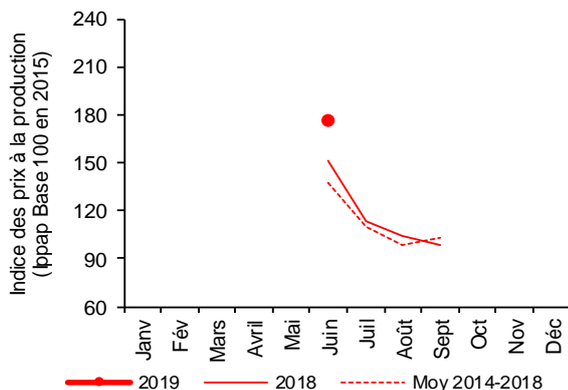
### Melon - 1/3

## Une production 2019 de melons anticipée en recul sur un an et des prix fermes en juin

**S**elon les premières estimations au 1<sup>er</sup> juillet 2019, les surfaces implantées en melons de la campagne 2019 (11 900 ha) afficheraient une baisse de 11 % par rapport à la moyenne 2014-2018. La production est estimée à 232 300 tonnes, soit un recul de 6 % sur un an et de 10 % par rapport à la moyenne quinquennale. Les récoltes ont pris du retard à la suite d'une météo maussade, notamment en mai. L'offre se déploie progressivement en juin 2019 et rencontre une demande animée par le retour des températures estivales, favorables à la consommation. L'Espagne, principal pays d'origine des melons importés en France, fait face à des baisses de production imputables à la météo et les volumes d'importation s'en trouvent fortement réduits. Dans ces conditions, les prix sont élevés en juin 2019, en progression de 17 % sur un an et de près de 30 % par rapport à la moyenne sur cinq ans.

#### Prix du melon à la production

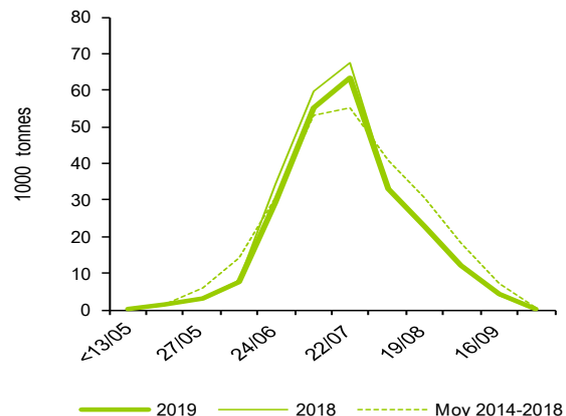
Prix fermes en juin 2019 par rapport aux années précédentes



Source : Agreste - Insee

#### Production nationale de melon

Des volumes 2019 prévus en repli par rapport à la moyenne 2014-2018 jusqu'à fin juin



Source : Agreste



Les prévisions de production de melons 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<sup>er</sup> juillet, sur la base de données transmises fin juin.

## Les faits marquants

**Fermeté des prix en début de campagne 2019 du melon, portés par une demande bien présente et une moindre concurrence espagnole**

La campagne 2019 s'amorce tardivement. L'offre est peu présente en mai mais est en équilibre avec une demande sans relief du fait des conditions printanières maussades. En juin 2019, véritable début de la campagne du melon, l'offre, encore relativement faible, commence à s'étoffer tandis que la consommation est stimulée en fin de mois par la météo estivale. Ainsi, les prix s'établissent à des niveaux très fermes en juin dans un contexte où la concurrence espagnole est amoindrie à la suite

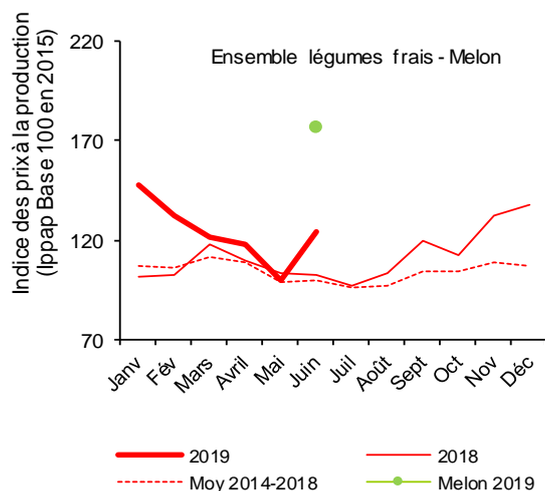
d'aléas climatiques, faisant plus de place à l'origine France sur les étals. En juin 2019, les cours dépassent de 17 % le niveau de juin 2018 et de 29 % la moyenne des cinq dernières campagnes.

En cumul depuis janvier jusqu'à mai 2019, les importations de melons (62 213 tonnes), se réduisent de 3 % et les exportations (11 870 tonnes) fléchissent de 8 % sur un an. Le solde déficitaire qui résulte de ces échanges se réduit de 2 % sur un an.

## Les indicateurs

**Des prix fermes pour le melon par rapport à l'ensemble des légumes frais en 2019**

### Prix agricoles à la production

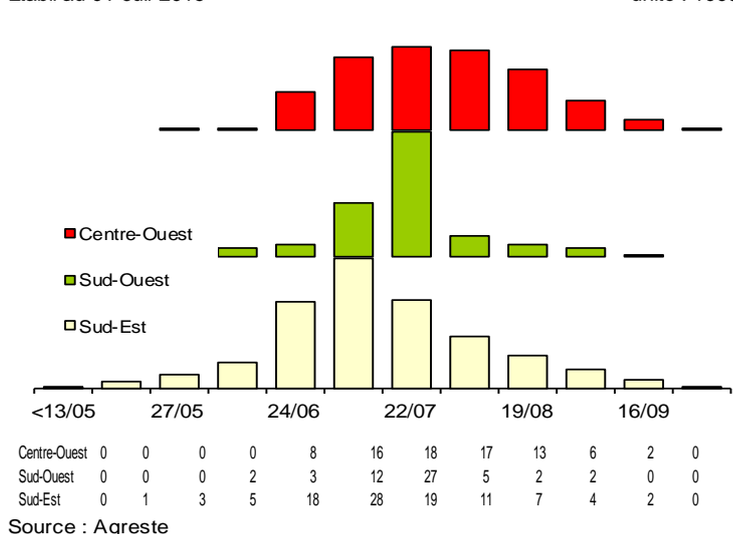


Source : Agreste - Insee

### Calendriers régionaux de production de melon

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

unité : 1000 t



Source : Agreste

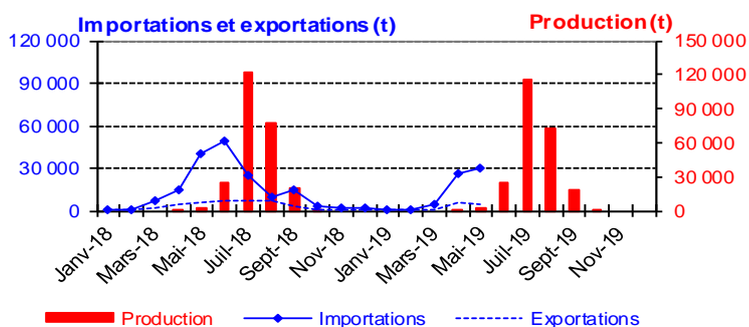
## Mise en perspective

**Depuis le début de l'année 2019, moins d'importations malgré une récolte nationale de melons en baisse**

### Production et commerce extérieur de melon

Etabli au 01-Juillet-2019

Années 2018 et 2019



Source : Douanes et estimations SSP

### Commerce extérieur de la France en 2018

Situation au 01-Juillet-2019	Quantité (tonnes)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	168 847	38 576	-130 271
U.E. à 28	118 971	26 590	-92 381
Pays-Tiers	49 877	11 986	-37 890
Espagne	113 287	2 785	-110 502
Maroc	40 859	ND	-40 859
Italie	1 817	5 530	3 713
Pays-Bas	1 297	1 344	47
Allemagne	1 342	2 346	1 004
Belgique	30	13 035	13 005
Royaume-Uni	867	1 244	376

Source : Douanes

## Production et surface

### Les faits marquants

### Repli des surfaces et de la production pour la campagne 2019, accentué en juin par les conditions climatiques du printemps

Au 1<sup>er</sup> juillet 2019, les **superficies dédiées à la culture du melon** sont estimées à **11 917 ha** pour la **campagne 2019**, soit un repli de 7 % sur un an et de 11 % par rapport à la moyenne 2014-2018. La baisse serait généralisée à tous les bassins, notamment le bassin **Sud-Ouest** qui perdrait 12 % de ses surfaces. Elle concernerait aussi bien les cultures en plein air, largement majoritaires, que celles sous serres.

La **production de melons de la campagne 2019** est estimée à **232 298 tonnes**, en recul de 6 % sur un an et de 10 % par rapport à la moyenne 2014-2018 à la suite des baisses de surface. Le printemps frais et maussade a engendré un retard de développement végétatif dans beaucoup de secteurs, affectant la

production de mai et juin. Une majorité de petits calibres est dénombrée pour les cultures sous serre mais pas pour les cultures de plein champ, dont les rendements sont pour le moment annoncés similaires à ceux de 2018.

Sous l'effet de la météo du printemps, le recul des volumes produits en juin est amplifié : sur la deuxième quinzaine de ce mois, la production reculerait de 14 % par rapport à la campagne 2018 et de 3 % par rapport à la moyenne quinquennale. Les fortes températures observées fin juin perturbent la maturation des fruits, source d'incertitude quant aux volumes qui seront récoltés en juillet.

Le pic de production est attendu après la mi-juillet.

### Les indicateurs

### En 2019, des surfaces en serres en recul sur un an

Campagne de production 2019 (janvier à décembre)

Unités : surface : ha production : t

Estimations au 01-Juil-2019		Centre Ouest	Sud Ouest	Sud Est	Autres bassins	France	Evol 1 an
<b>Surface</b>	Serres	26	38	496	16	<b>576</b>	-16%
	Plein air	4 221	2 715	4 369	36	<b>11 341</b>	-6%
	Total surfaces	4 247	2 753	4 865	52	<b>11 917</b>	
	Evol 1 an	-1%	-12%	-9%	///	<b>-7%</b>	
	Evol 5 ans	-7%	-19%	-9%	///	<b>-11%</b>	
<b>Production</b>	Total production	80 765	52 209	98 497	827	<b>232 298</b>	
	Evol 1 an	-6%	-8%	-5%	///	<b>-6%</b>	
	Evol 5 ans	-7%	-17%	-8%	///	<b>-10%</b>	

Source : Agreste

### Mises en perspective

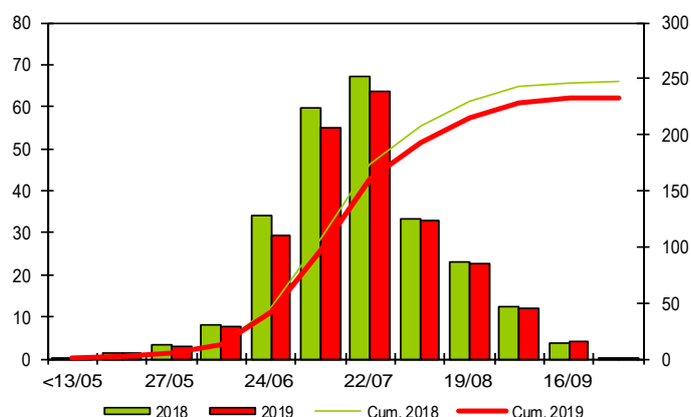
### Des récoltes mensuelles prévues en baisse en 2019 par rapport à la campagne précédente

#### Calendrier national de production de melons

Production et cumul campagnes 2018 - 2019

Etabli au 01-Juil-2019

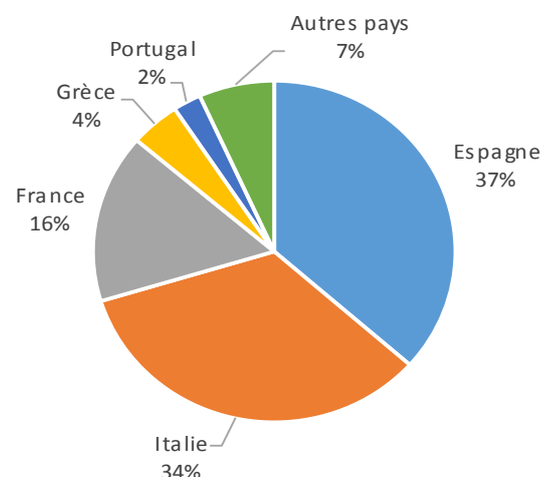
unité : 1000 t



Source : Agreste

#### Production européenne de melons en 2017

Total : 1795 (1000 tonnes)



Source : Eurostat et estimations SSP

## Méthodologie

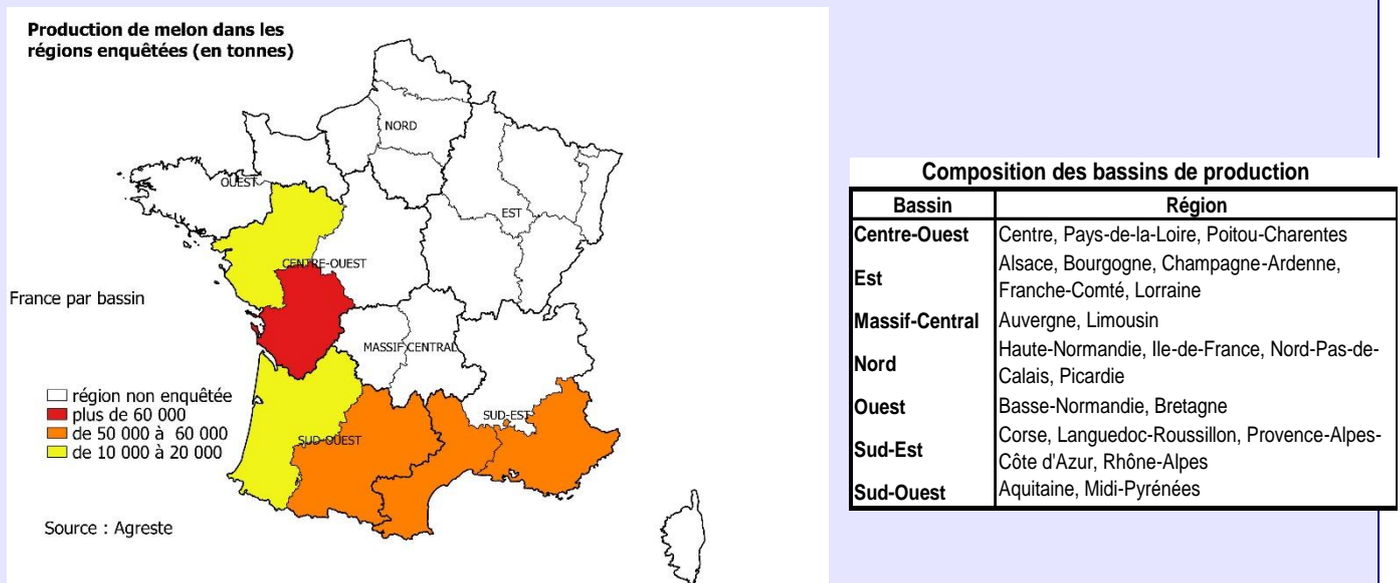
Les données de conjoncture légumière (surfaces, productions et calendriers) sont fournies selon le découpage par bassins de production représenté sur la carte ci-dessous. Les régions non enquêtées au sein d'un bassin sont estimées en appliquant aux données de la Statistique Agricole Annuelle (SAA) l'évolution 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.

L'enquête de conjoncture "**Melon**" porte sur 6 régions réparties dans 3 bassins de production :

- **CENTRE-OUEST** : Les régions Pays-de-la-Loire, Poitou-Charentes représentent 31,5 % de la production nationale ;
- **SUD-OUEST** : Les régions Aquitaine, Midi-Pyrénées représentent 23 % de la production nationale ;
- **SUD-EST** : Les régions Languedoc-Roussillon, Provence-Alpes-Côte d'Azur représentent 39 % de la production nationale.

L'ensemble de ces régions représente, en 2018, 94 % de la production française de melons.

**Définition crise conjoncturelle** : consulter le [site RNM de FranceAgriMer rubrique indicateurs de marchés](#)



**Calendrier de publication des infos rapides - Melon :**  
juillet - septembre - 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](http://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 :

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot  
Rédacteur : Morgane Le Fustec  
Composition : SSP  
Dépôt légal : à parution  
© Agreste 2019

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