



septembre 2018 - n° 2018 - 137

Infos rapides

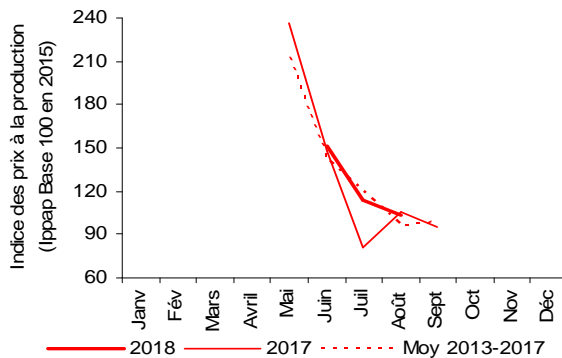
Melon - 2/3

En 2018, la chaleur estivale a stimulé l'offre de melons tout en fragilisant les cours

Selon les estimations au 1er septembre 2018, les surfaces implantées en melons de la campagne 2018 diminueraient de 5 % sur un an. La production (244 570 tonnes) se replierait de 12 % par rapport à la récolte abondante de 2017 et de 6 % par rapport à la moyenne 2013-2017. A la baisse des surfaces sont venues s'ajouter les conditions climatiques du printemps qui ont rendu difficiles les implantations pour les cultures en plein air et retardé la maturation des fruits. L'arrivée des chaleurs estivales a par la suite accéléré la maturation des fruits et décalé le pic de production après la mi-juillet. L'offre a été difficile à écouler et le melon a peiné à enrayer la chute des cours. En août 2018 et en moyenne mensuelle, les prix se maintenaient toutefois 8 % au-dessus de la moyenne 2013-2017 et étaient inférieurs de 2 % à ceux d'août 2017.

Prix du melon à la production

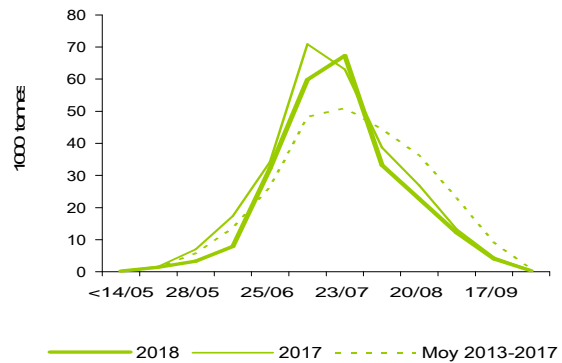
En août 2018, les prix du melon sont supérieurs de 8 % à la moyenne 2013-2017



Source : Agreste - Insee

Production nationale de melon

Offre de melons estivale supérieure à celle de la moyenne 2013-2017



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^{er} septembre, sur la base de données transmises fin août.

Les faits marquants : Une chute des prix difficile à enrayer pour le melon

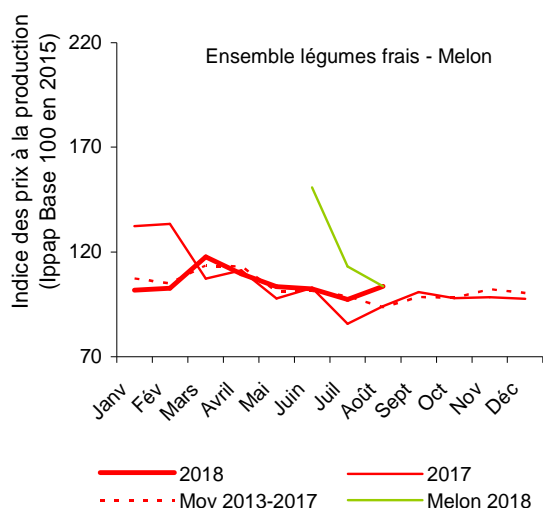
La campagne de production 2018 du melon a été retardée par les conditions météorologiques défavorables du printemps et les apports de melon limités en début de campagne. La demande n'était pas au rendez-vous en début de campagne pour ce produit très météo-sensible et avait même impacté le niveau des importations de melons marocains et espagnols. En juin, les cours sont restés fermes, situés 2 % au-dessus des cours de juin 2017 et 6 % au-dessus des cours de la moyenne 2013-2017. Avec l'accélération de la maturation des fruits due aux très fortes chaleurs estivales, et sans accroissement notable de la consommation malgré la météo, l'offre de melons a été difficile à écouler après la mi-juillet. Si les cours du melon étaient encore situés nettement au-dessus de la moyenne 2013-2017 sur la première

partie du mois de juillet, la chute des cours qui a suivi a provoqué la crise conjoncturelle du melon jusqu'au 3 août. Les prix se sont ensuite améliorés avec la baisse saisonnière de la production et la résorption des stocks avant de s'infléchir à nouveau. En moyenne mensuelle, les prix d'août 2018 sont parvenus à se maintenir au-dessus de la moyenne 2013-2017 (+ 8 %) mais ont été inférieurs de 2 % aux cours d'août 2017. Du 7 au 11 septembre, le melon a été à nouveau déclaré en crise conjoncturelle.

De janvier à juillet 2018, les importations (129 400 tonnes) et les exportations de melons (26 800 tonnes) ont diminué de 14 % sur un an. Le déficit des échanges en melons s'est de ce fait réduit du même taux.

Les indicateurs : En août 2018, le cours du melon rejoint la moyenne des légumes frais

Prix agricoles à la production



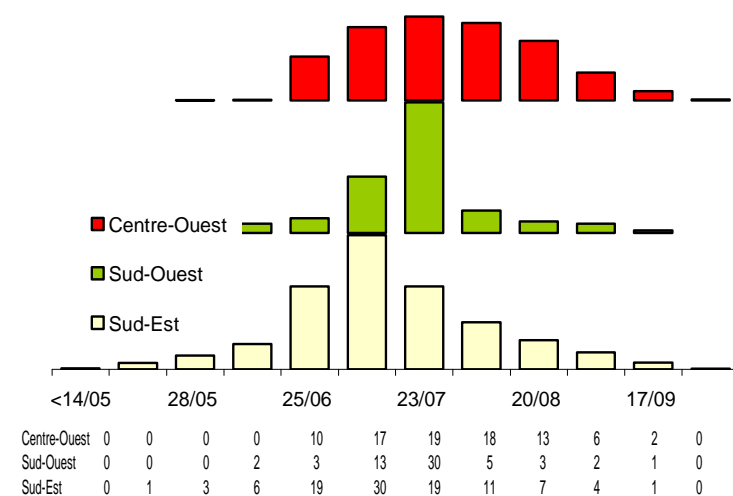
Source : Agreste - Insee

Calendriers régionaux de production de melon

Production de la campagne 2018

Etabli au 01-Sep-2018

unité : 1000 t



Source : Agreste

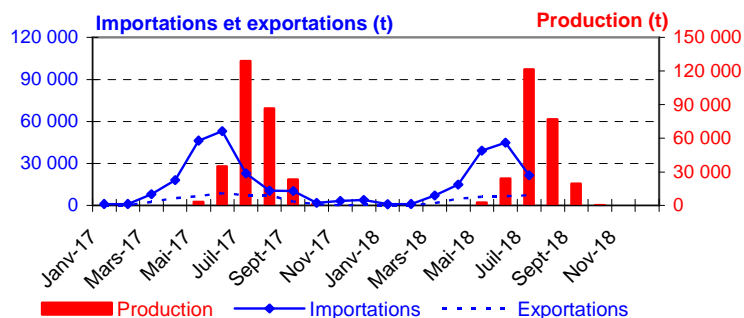
Mise en perspective

Des importations de melons en repli de 14 % sur les 7 premiers mois de l'année 2018

Production et commerce extérieur de melon

Etabli au 01-Sep-2018

Années 2017 et 2018



Source : Douanes et estimations SSP

Commerce extérieur de la France en 2017

Situation au 01-Sep-2018	Quantité (tonnes)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	180 342	42 552	-137 790
U.E. à 28	125 528	27 989	-97 540
Pays-Tiers	54 813	14 563	-40 251
Espagne	118 415	1 953	-116 462
Maroc	47 045	ND	-47 045
Italie	1 053	6 583	5 531
Pays-Bas	1 861	527	-1 334
Allemagne	2 749	2 699	-50
Belgique	25	14 619	14 594
Royaume-Uni	1 027	1 365	338

Source : Douanes

Production et surface

Les faits marquants : Une production de melons globalement en repli pour la campagne 2018 en dépit d'une production estivale supérieure à la moyenne 2013-2017

Selon les estimations au 1er septembre 2018, les **superficies dédiées à la culture du melon** (12 800 ha en 2018) seraient en repli de 5 % par rapport à 2017 et de 6 % par rapport à la moyenne 2013-2017. Les surfaces de plein air qui représentent le mode de culture dominant (95 % des surfaces) diminueraient de 6 % tandis que les surfaces sous serre et abris bas resteraient stables sur un an. La baisse des surfaces concernerait l'ensemble des bassins de production.

La **production de melons** de la campagne 2018 est estimée à 244 570 tonnes, en repli de 12 % par rapport à l'abondante récolte de 2017 et de 6 % par rapport à la moyenne 2013-2017. A la baisse des surfaces sont venus s'ajouter le manque de luminosité au printemps et les excès de pluviosité qui ont rendu difficiles l'implantation et l'enracinement dans les cultures de plein champ. La forte hausse des températures estivales a accéléré ensuite la maturation des fruits. Toutefois les pluies excessives

ont entraîné des pertes dans le Sud-Est avec le développement du mildiou. La situation des cultures a été très hétérogène en Aquitaine et en Poitou-Charentes, à la suite des conditions climatiques maussades du printemps, impactant les dates de plantation et l'état sanitaire des parcelles. La baisse de production sur un an serait beaucoup plus atténuée dans les Pays-de-la-Loire. Le repli de la production dans le Centre-Ouest serait au final moins marqué que dans les autres bassins et la récolte y reste assez proche de la moyenne des cinq dernières campagnes.

Le pic de production national, plus tardif qu'en 2017, a été atteint après la mi-juillet. Les récoltes ont été inférieures à celles de 2017 tout au long de la campagne, à l'exception de la fin du mois de juillet. Contrairement aux récoltes printanières, les volumes de melons de l'été 2018 sont supérieurs à ceux de la moyenne 2013-2017.

Les indicateurs : En 2018, un repli des surfaces de melon confirmé dans tous les bassins

Campagne de production 2018 (janvier à décembre)

Unités : surface : ha production : t

Estimations au 01-Sep-2018		Centre Ouest	Sud Ouest	Sud Est	Autres bassins	France	Evol 1 an
Surface	Serre	24	38	583	22	667	0%
	Plein air	4 262	3 107	4 726	37	12 132	-6%
	Total surfaces	4 286	3 145	5 309	59	12 799	
	Evol 1 an	-3%	-12%	-3%	///	-5%	
	Evol 5 ans	-9%	-10%	-2%	///	-6%	
Production	Total production	84 960	57 849	100 940	817	244 566	
	Evol 1 an	-7%	-17%	-13%	///	-12%	
	Evol 5 ans	-1%	-11%	-6%	///	-6%	

Source : Agreste

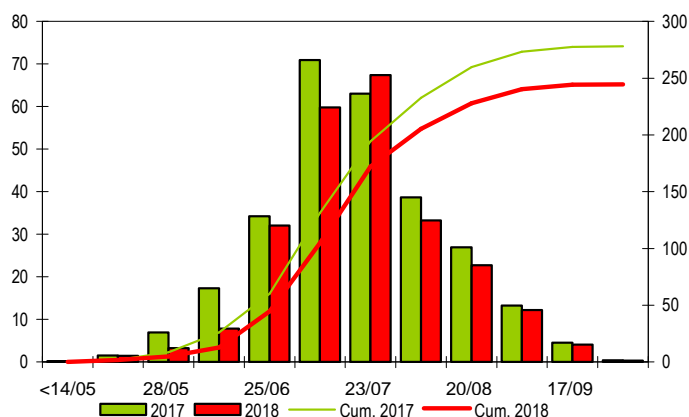
Mises en perspective : En 2018, un pic de production plus tardif que celui de 2017

Calendrier national de production de melons

Production et cumul campagnes 2017 - 2018

Etabli au 01-Sep-2018

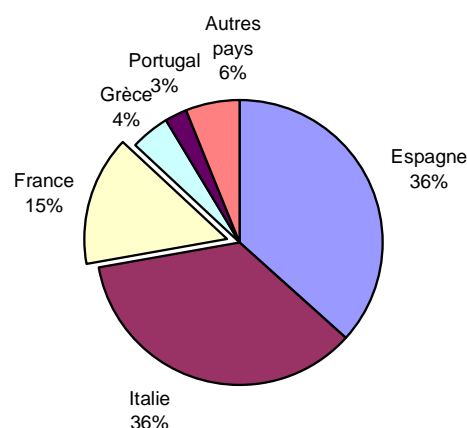
unité : 1000 t



Source : Agreste

Production européenne de melons en 2016

Total : 1773 (1000 tonnes)



Source : Eurostat et estimations SSP

Méthodologie

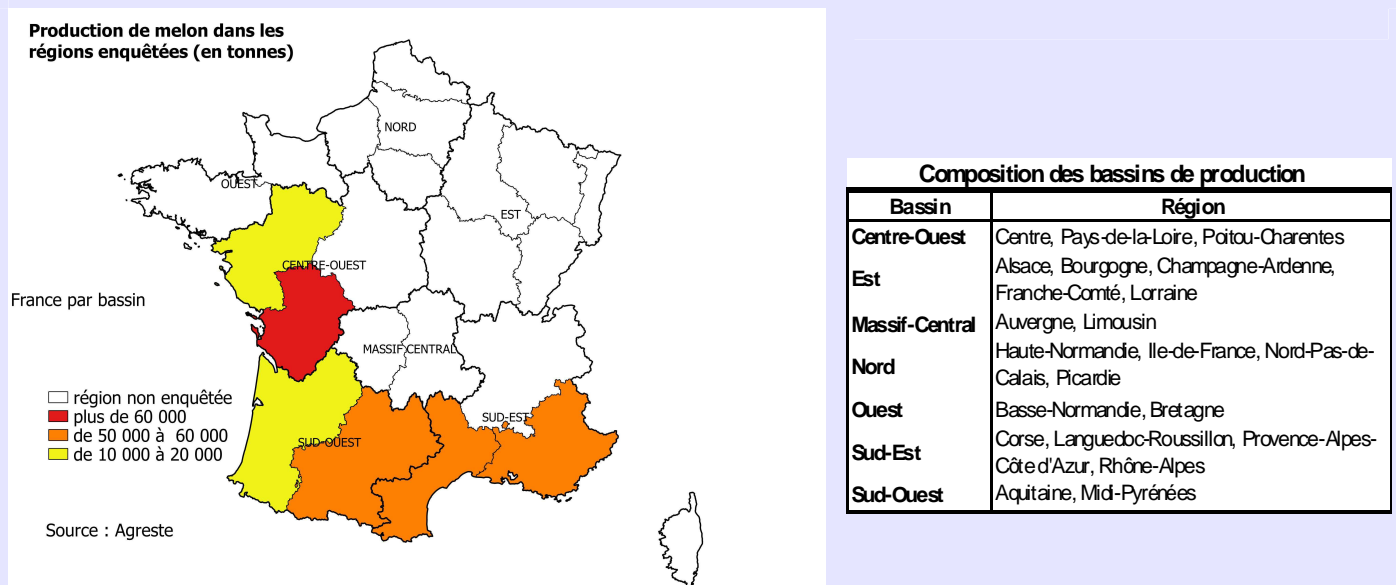
Les données de conjoncture légumière (surfaces, productions et calendriers) sont fournies selon le découpage par bassins de production représenté sur la carte ci-dessous. Les régions non enquêtées au sein d'un bassin sont estimées en appliquant aux données de la Statistique Agricole Annuelle (SAA) l'évolution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

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 30 % de la production nationale ;
- **SUD-OUEST** : Les régions Aquitaine, Midi-Pyrénées représentent 25 % 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 2017, 94 % de la production française de melon.

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



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 : Sylvie Bernadet
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)