



novembre 2018 - n° 2018 - 175

Infos rapides

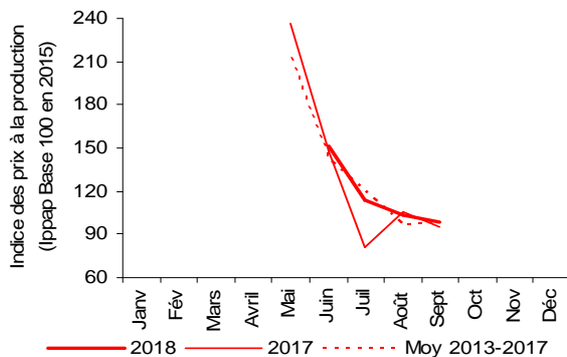
Melon - 3/3

Les prix du melon résistent en fin de campagne 2018

Selon les estimations au 1er novembre 2018, les surfaces implantées en melons de la campagne 2018 auraient diminué de 5 % sur un an. La production (246 213 tonnes) se replierait de 11 % par rapport à la récolte abondante de 2017 et de 5 % 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. Le melon a peiné à enrayer la chute des cours en août puis début septembre avant que les prix ne finissent par s'améliorer sur la fin de campagne. En septembre 2018, les prix en moyenne mensuelle étaient équivalents à ceux de la période 2013-2017.

Prix du melon à la production

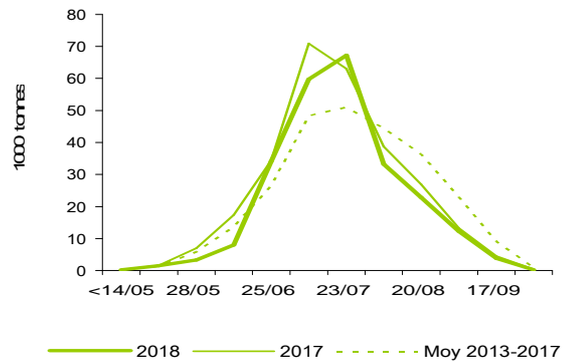
En fin de campagne 2018, les prix rejoignent les cours de la période 2013-2017



Source : Agreste - Insee

Production nationale de melon

En 2018, la production de melons a dépassé la moyenne 2013-2017 de fin juin à fin juillet



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} novembre, sur la base de données transmises fin octobre.

Les faits marquants

Avec la baisse des disponibilités et une météo favorable, les cours du melon résistent en fin de campagne

La campagne de production 2018 du melon a été retardée par les conditions météorologiques défavorables du printemps et les apports de melon ont été 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 dans un contexte de marché saturé. Le melon a subi une première crise conjoncturelle à la

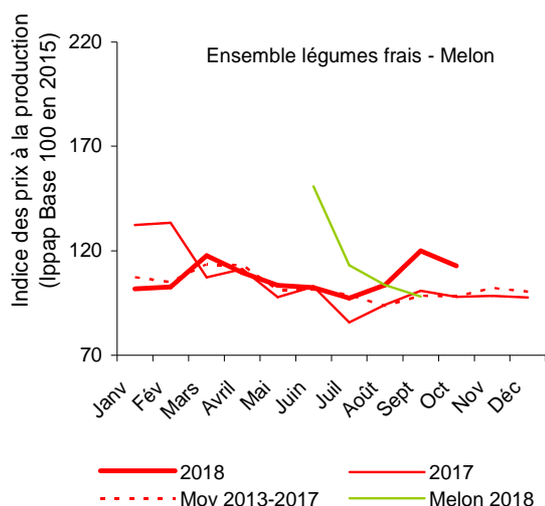
mi-juillet jusqu'à début août. Par la suite, avec une production qui amorce sa baisse saisonnière et la résorption des stocks, la chute des prix a été enrayée avant que le melon ne connaisse début septembre une nouvelle crise de cinq jours. Vers la fin de campagne, les cours ont continué de résister grâce à la poursuite de la réduction des disponibilités et une météo favorable à la consommation. En septembre 2018, les cours moyens étaient équivalents à ceux de la période 2013-2017, tout en étant supérieurs de 3 % à ceux de septembre 2017.

De janvier à septembre 2018, les importations (153 350 tonnes) et les exportations de melons (37 000 tonnes) ont diminué de 11 % sur un an. Le déficit des échanges en melons s'est de ce fait réduit du même taux.

Les indicateurs

La récolte de melons diminue sensiblement à partir de la fin août

Prix agricoles à la production

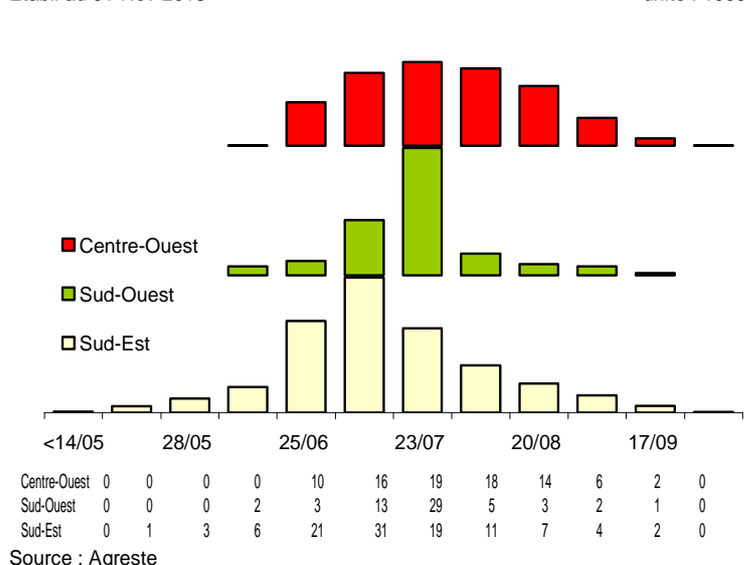


Calendriers régionaux de production de melon

Production de la campagne 2018

Etabli au 01-Nov-2018

unité : 1000 t



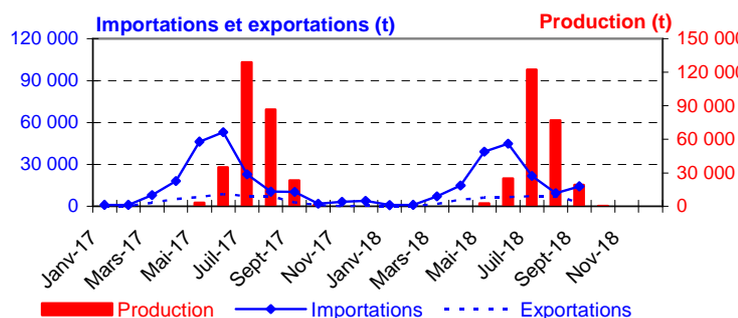
Mise en perspective

Des importations en repli de 11 % sur les 9 premiers mois de l'année 2018

Production et commerce extérieur de melon

Etabli au 01-Nov-2018

Années 2017 et 2018



Commerce extérieur de la France en 2017

Situation au 01-Nov-2018	Quantité (tonnes)		
	Importations	Exportations	Solde
Monde	180 409	42 552	-137 857
U.E. à 28	125 579	27 989	-97 590
Pays-Tiers	54 830	14 563	-40 267
Espagne	118 448	1 953	-116 495
Maroc	47 052	ND	-47 052
Italie	1 070	6 583	5 513
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 2018 en repli sur un an, impactée par les conditions météorologiques du printemps et de l'été

Selon les estimations au 1er novembre 2018, les **superficies dédiées à la culture du melon** (12 836 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 5 % 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 246 213 tonnes, en repli de 11 % par rapport à l'abondante récolte de 2017 et de 5 % 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 accru la pression sanitaire dans le Sud-Est et occasionnée des tris et des pertes conséquentes. 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. Le repli de la production dans le Centre-Ouest a été en définitive moins marqué que dans les autres bassins et la récolte est restée assez proche de la moyenne des cinq dernières campagnes. Dans les bassins du sud, la campagne de production s'est achevée plus tôt que les années précédentes.

Le pic de production national plus tardif qu'en 2017, a été atteint après la mi-juillet tout en demeurant inférieur à 2017.

Les indicateurs

En 2018, repli de la production de melons sur un an et par rapport à la moyenne 2013-2017

Campagne de production 2018 (janvier à décembre)

Unités : surface : ha production : t

Estimations au 01-Nov-2018		Centre Ouest	Sud Ouest	Sud Est	Autres bassins	France	Evol 1 an
Surface	Serre	24	38	597	32	691	0%
	Plein air	4 279	3 107	4 722	37	12 145	-5%
	Total surfaces	4 303	3 145	5 319	69	12 836	
	Evol 1 an	-3%	-12%	-2%	///	-5%	
	Evol 5 ans	-9%	-10%	-1%	///	-6%	
Production	Total production	84 653	56 842	103 891	827	246 213	
	Evol 1 an	-7%	-18%	-11%	///	-11%	
	Evol 5 ans	-2%	-13%	-3%	///	-5%	

Source : Agreste

Mises en perspective

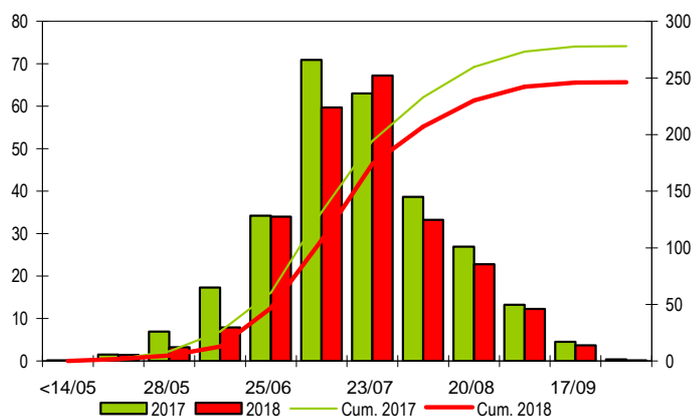
En 2018, un pic de production plus tardif qu'en 2017

Calendrier national de production de melons

Production et cumul campagnes 2017 - 2018

Etabli au 01-Nov-2018

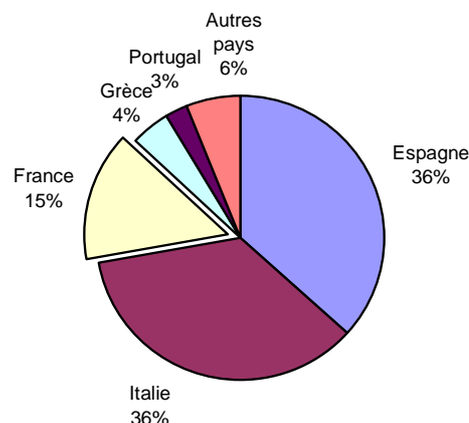
unité : 1000 t



Source : Agreste

Production européenne de melons en 2016

Total : 1773 (1000 tonnes)



Source : Eurostat et estimations SSP

Méthodologie

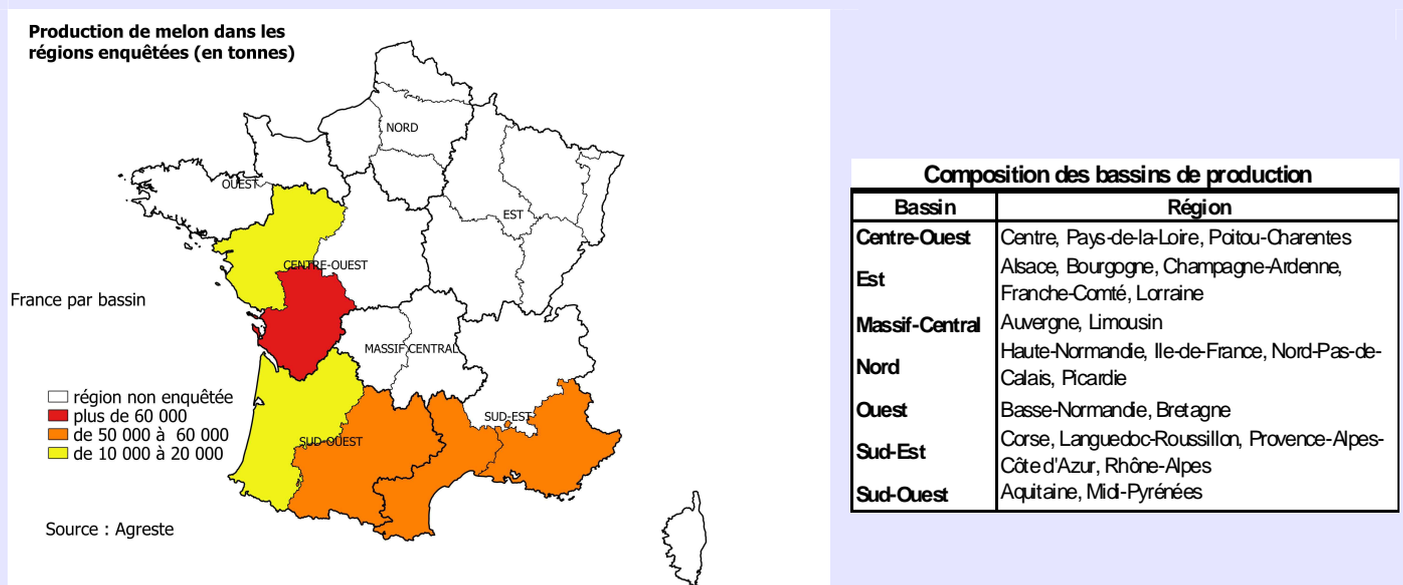
Les données de conjoncture légumière (surfaces, productions et calendriers) sont fournies selon le découpage par bassins de production représenté sur la carte ci-dessous. Les régions non enquêtées au sein d'un bassin sont estimées en appliquant aux données de la Statistique Agricole Annuelle (SAA) l'évolution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



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)