



Blé en été.



# STAT'Infos

LA LETTRE D'INFORMATION ÉCONOMIQUE ET STATISTIQUE DE LA DRIAAF  
ÎLE-DE-FRANCE • MAI - JUIN - JUILLET 2018

## A LA UNE

## AGRI'Conjoncture Île-de-France

**Un muguet de très belle qualité en 2018, arrivé au bon moment.**

### Cours des grandes cultures (mai 2018)

*Poursuite de la hausse du cours du blé tendre meunier  
Hausse du cours de la graine de colza*

### Collecte des grains (récolte 2018)

*En mai, la part de la production déjà collectée s'élève à 92 % pour les céréales, 96 % pour les oléagineux et 84 % pour les protéagineux (respectivement 99 %, 100 % et 100 % l'an dernier à la même date).*

**Un zoom sur le MIN de Rungis - Démarrage laborieux des campagnes 2018/2019 de fruits à noyaux. Fin de campagne 2017/2018 précoce en pomme.**

### Lire la précédente note :

**Campagne agricole millésimée 2018<sup>(1)</sup>: de bonnes ou très bonnes conditions de culture pour les deux-tiers des céréales d'hiver en Île-de-France.**

### L'actualité au MIN de Rungis - (Semaine 26)

*Le marché de Rungis s'anime progressivement à l'approche des premiers départs en vacances. La demande se montre globalement active, notamment sur les fruits de saison, les produits à griller (viandes et poissons) et les fleurs coupées. Les cours s'établissent à de bons niveaux.*

**>Accéder aux tendances générales du marché de gros.**

Retrouvez [ici](#) nos estimations mensuelles de la production agricole en Île-de-France.



Le muguet



Les pivoines

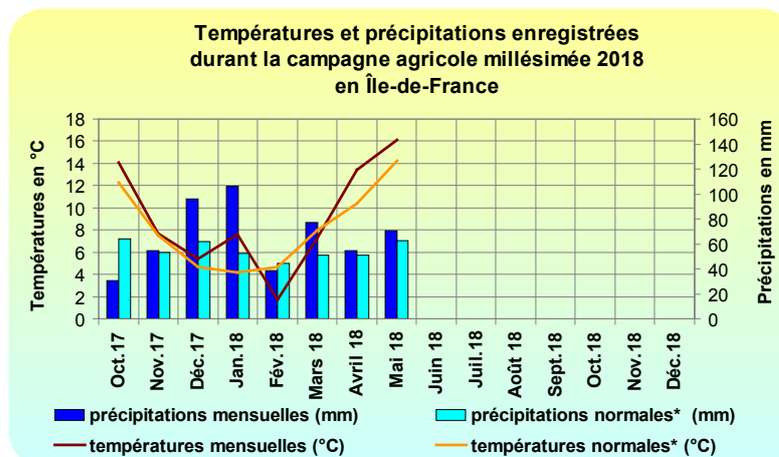
# Actualités de la campagne agricole



L'orage

## MÉTÉO

Avril et mai : exceptionnellement doux et précipitations supérieures à la normale (page 3 de la note de conjoncture DRIAAF).

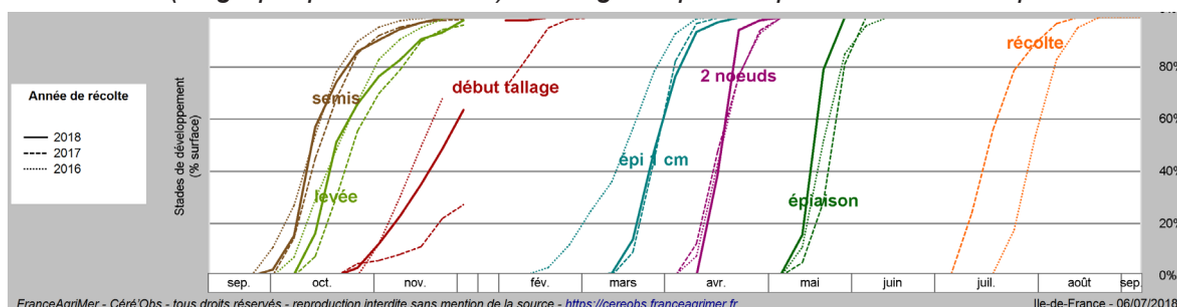


Dans la continuité de mai, la première quinzaine du mois de juin s'est avérée particulièrement orageuse, amenant de fortes quantités d'eau et de la grêle.

Le dossier de météo france donne de plus amples informations sur les phénomènes orageux.

## CéréObs

Au 1er juillet, l'orge d'hiver est récoltée sur 96% des parcelles en Île-de-France (contre 60% l'an dernier à la même date). Quant au maïs, le stade floraison femelle est atteint sur 13% des parcelles (contre 0% l'an dernier à la même date). Toutes les parcelles de blé tendre (Cf.graphique ci-dessous) et d'orge de printemps sont au stade épisaison.



69% des surfaces de blé tendre et d'orge d'hiver connaissent des conditions de culture bonnes à très bonnes\*. Ces conditions concernent 56% des surfaces d'orges de printemps et 97% des surfaces de maïs.

\* Selon CéréObs, ces surfaces sont présumées avoir un rendement au moins égal à la moyenne quinquennale.

> Lire le rapport CéréObs.



Blé vert

## SANTÉ DU VÉGÉTAL (N° 20 du 03 juillet 2018)

Avec le retour du beau temps en cette fin juin, La maturité des colzas avance bien. La pression rouille brune est signalée forte sur blé. Sur orge de printemps, la pression maladie est restée faible, tout comme sur les protéagineux.

L'activité des pucerons a été faible sur l'ensemble des cultures à l'exception des pommes de terre et tournesol.

Sur pomme de terre, la pression mildiou et doryphore est importante. L'activité des noctuelles et des pyrales est précoce sur betterave.

> lire le bulletin de santé du végétal.

# Le suivi des filières



Le maïs

## o GRANDES CULTURES :

> *Données de production :*

*Estimation des surfaces mises en culture en 2018 : panorama de juin 2018*

– Baisse des céréales – Légère hausse du colza – Hausse des surfaces de betteraves industrielles.

– Données nationales sur la production 2017 et les surfaces 2018 au niveau régional et départemental.

> Statistique agricole annuelle (SAA) : résultats 2016 définitifs et 2017 provisoires - France entière.

> *Betterave :*

En 2017/2018, en France et dans l'UE, les exportations de sucre bondissent suite à des productions records de betteraves

## o PRAIRIES :

> *Prairies permanentes productives :* Une pousse d'herbe légèrement excédentaire en mai 2018. Selon le système ISOP (*information et suivi objectif des prairies*).

## o FRUITS ET LÉGUMES :

> Les conditions météo exceptionnelles de la fin de l'hiver ont entraîné le retard de l'entrée en commercialisation des fruits et légumes.

> Fin avril 2018, les stocks de pommes sont inférieurs à ceux de fin avril 2017

## o AGRICULTURE BIO

> Focus sur l'agriculture biologique en Île-de-France.

## AGROALIMENTAIRE

*Entre les périodes 2010- 2012 et 2012-2014, le taux d'innovation dans les industries agroalimentaires françaises a augmenté sensiblement, de 61 % à 69 %, porté par les innovations technologiques – Agreste les Dossiers n° 42 – avril 2018 (1231,3 Ko PDF).*

## PRIX AGRICOLES ET ALIMENTAIRES

> *Produits agricoles :*

En avril 2018, les prix français à la production de l'ensemble des produits agricoles diminuent par rapport au mois précédent (-1,4 %) après 2 mois de hausse.

> Indice mensuel des prix agricoles à la production (IPPAP) - Indice général.

> *Intrants :*

En mai 2018, le prix d'achat est en hausse par rapport au mois précédent et sur un an.



Moissonneuse

## L'AGRICULTURE FRANÇAISE : UNE ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE DE POIDS

L'agriculture en 2017 : la production se redresse.

*Insee Première N°1703 - L'agriculture en 2017 - 5 juillet 2018.*

L'agriculture française en Europe de 2000 à 2015 : *Au premier rang avec cependant une érosion de ses positions*

# Pour aller plus loin

## PROSPECTIVES ET RÉTROSPECTIVES

### > Analyse :

> Évaluation ex-post du programme de développement rural hexagonal (PDRH) 2007-2013 : principaux résultats et impacts – *Analyse n° 118 – mai 2018 (pdf : 232,9 ko)*

> Nanotechnologies et nanomatériaux en alimentation : atouts, risques et perspectives

### > Études :

Programmes de développement rural régionaux (PDRR) et agro-écologie.

### > #Égalim - Le projet de loi :

L'assemblée nationale vote le projet de loi agriculture et alimentation.

## Infos pratiques

### > Diffusion :

> Lancement d'un Appel à projets de recherche sur « le revenu des agriculteurs : mesures, déterminants et instruments d'accompagnement »

> En 2018, le RICA fête ses 50 ans.

*50 ans d'analyse sur les impacts de la PAC sur les revenus agricoles (plaquette d'information).*

> Le Réseau d'Information Comptable Agricole est un instrument permettant d'évaluer le revenu des exploitations agricoles et les impacts de la politique agricole commune.



## Sources

DRIAAF Île-de France (direction régionale et interdépartementale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt)

MAAF (Ministère de l'agriculture, de l'agro-alimentaire et de la forêt)

Commission européenne

Insee (institut national de la statistique et

des études économiques)

Agreste

Centre d'étude et de prospective (CEP)

FranceAgrimer

Insee

Météo France

STAT'Infos

DRIAAF Île-de-France

Conception et mise en page :  
Sabrina Grégoire/  
Rigobert Moloufoukila

DRIAAF Île-de-France  
Service régional de l'information  
statistique et économique  
18 avenue Carnot  
94234 Cachan Cedex

NOUS CONTACTER  
srise.ile-de-france@agriculture.  
gouv.fr  
www.driaaf.ile-de-france.  
agriculture.gouv.fr



PRÉFET  
DE LA RÉGION  
D'ÎLE-DE-FRANCE