

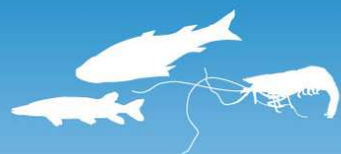
Céré'Obs

Point sur l'état d'avancement des céréales

Conseil spécialisé de la filière céréales

13 mars 2019

FranceAgriMer - Arborial



Sommaire

- **Rappel météorologique :**
hiver 2018-2019

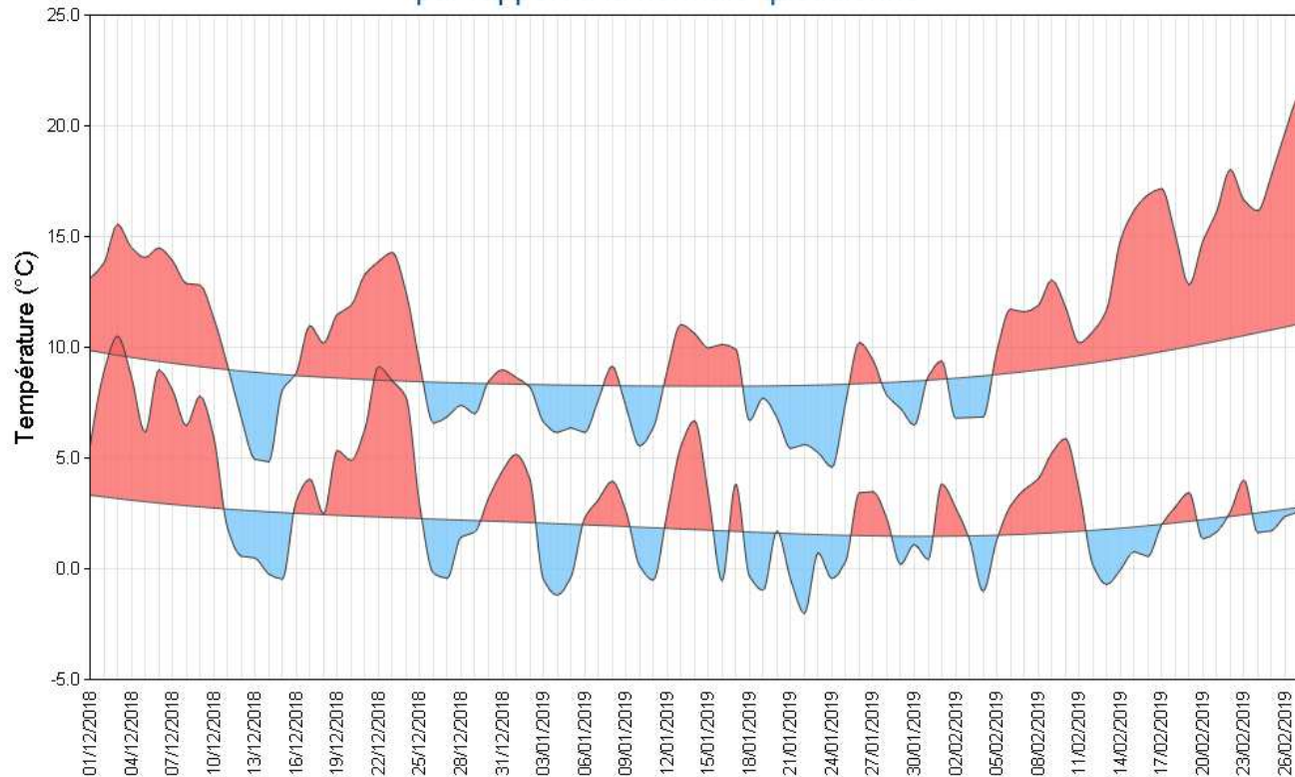
Etat des cultures au 4 mars 2019

- **Evolution des semis d'hiver de céréales à paille :** blé tendre, orges d'hiver et blé dur
- **Point sur les semis de printemps :** orges de printemps
- **Conditions de culture**



Météorologie hiver 2018-2019

Evolution des températures minimales et maximales quotidiennes en France
par rapport à la normale quotidienne



↖ Hiver le plus chaud depuis 1900

↖ Deux épisodes neigeux en plaine fin janvier

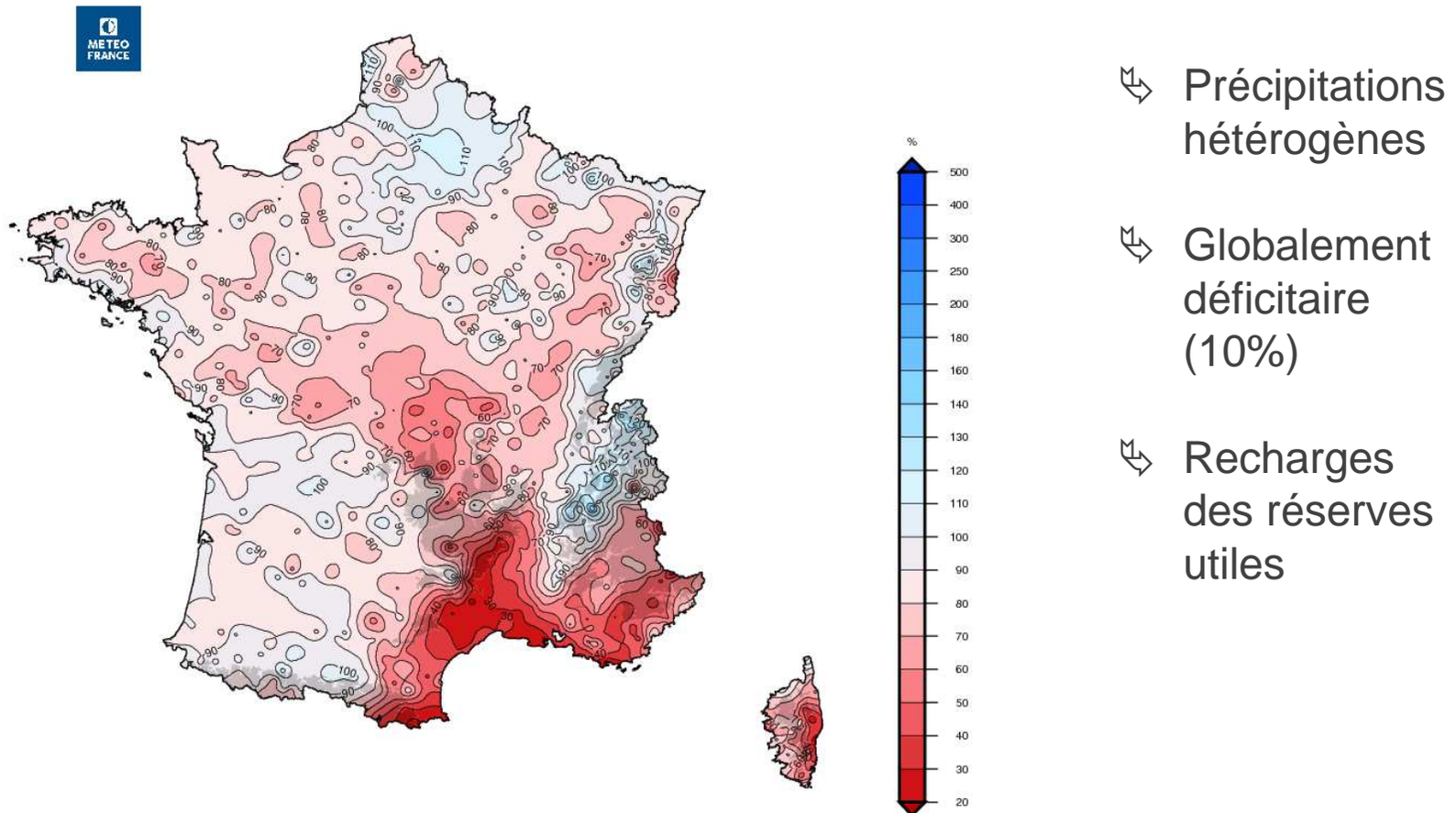
Diagnostic établi à partir de l'indicateur thermique, moyenne des températures quotidiennes de 30 stations métropolitaines

Sources : Météo France

Météorologie hiver 2018-2019

Moyenne saisonnière de référence 1981-2010 des cumuls de précipitations

Hiver 2019





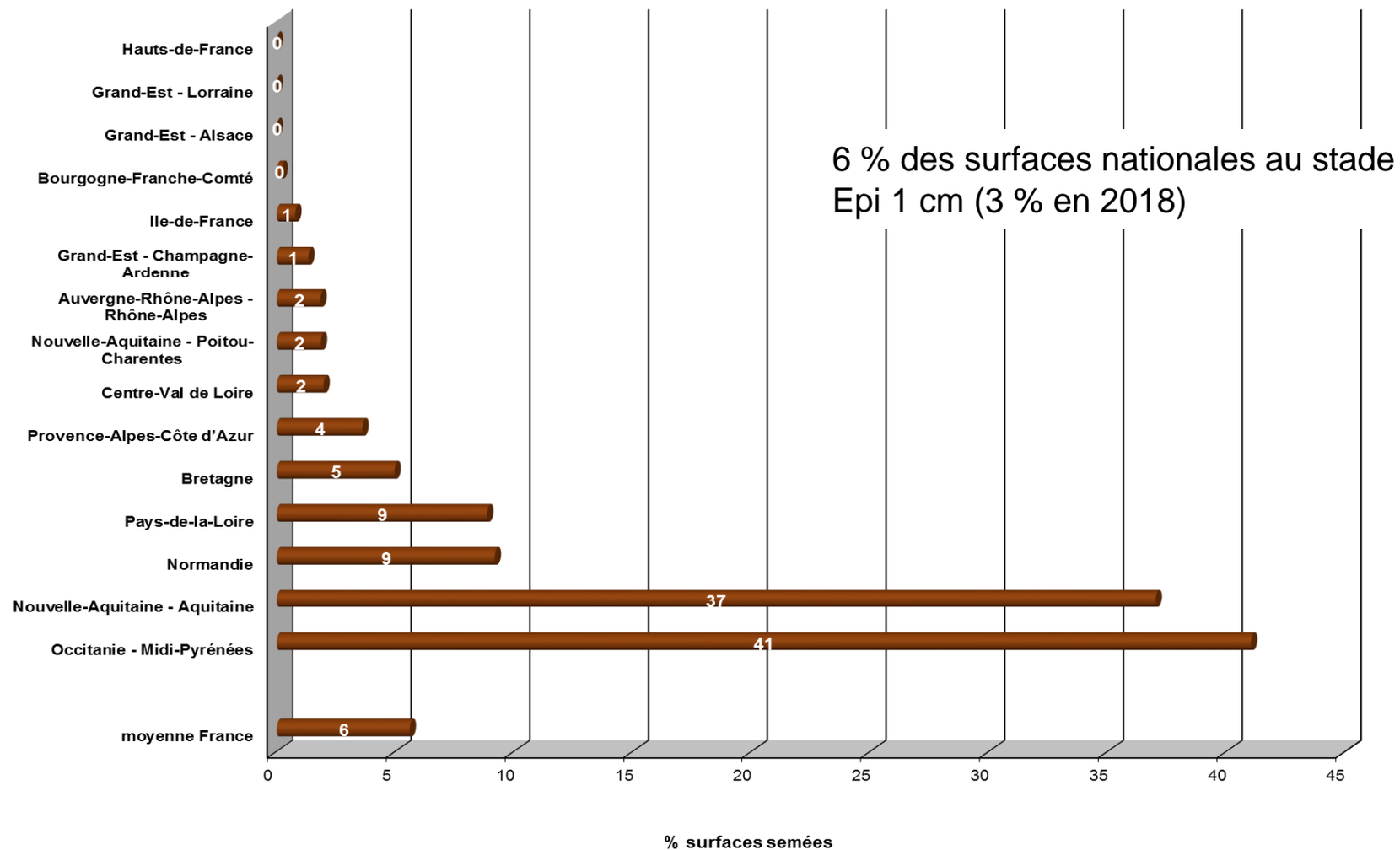
Avancement des cultures – Sortie d'hiver

Blé tendre au 4 mars 2019 (semaine 09) :

- **Début tallage** : 99 % des surfaces nationales
(97 % en 2018, 98 % en 2017, 100 % en 2016, 99 % en 2015)
- **Epi 1 cm** : 6 % des surfaces nationales
(3 % en 2018, 2 % en 2017, 36 % en 2016, 1 % en 2015)

Rappel : 50 % des surfaces nationales ont atteint le stade levée, le 6 novembre 2018 (7 jours de retard par rapport à la moyenne des 5 années précédentes).

Avancement du stade Epi 1 cm – blé tendre – récolte 2019





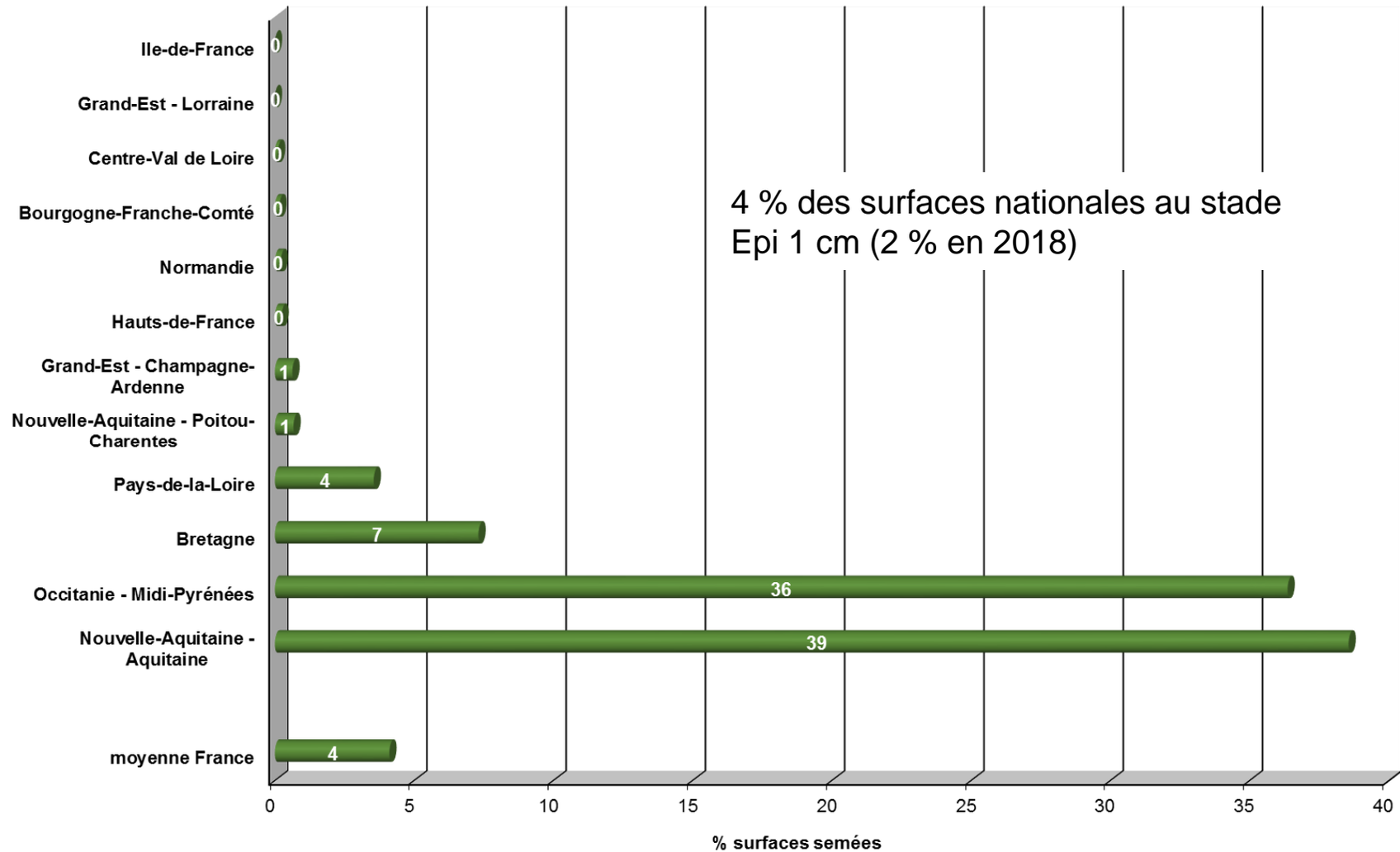
Avancement des cultures – Sortie d'hiver

Orges d'hiver au 4 mars 2019 (semaine 09) :

- **Début tallage** : 100 % des surfaces nationales
(98 % en 2018, 99 % en 2017, 100 % en 2016, 99 % en 2015)
- **Epi 1 cm** : 4 % des surfaces nationales
(2 % en 2018, 1 % en 2017, 27 % en 2016, 0 % en 2015)

Rappel : 50 % des surfaces nationales ont atteint le stade levée, le 1^{er} novembre 2018 (10 jours de retard par rapport à la moyenne des 5 années précédentes).

Avancement du stade Epi 1 cm – Orge d'hiver – récolte 2018





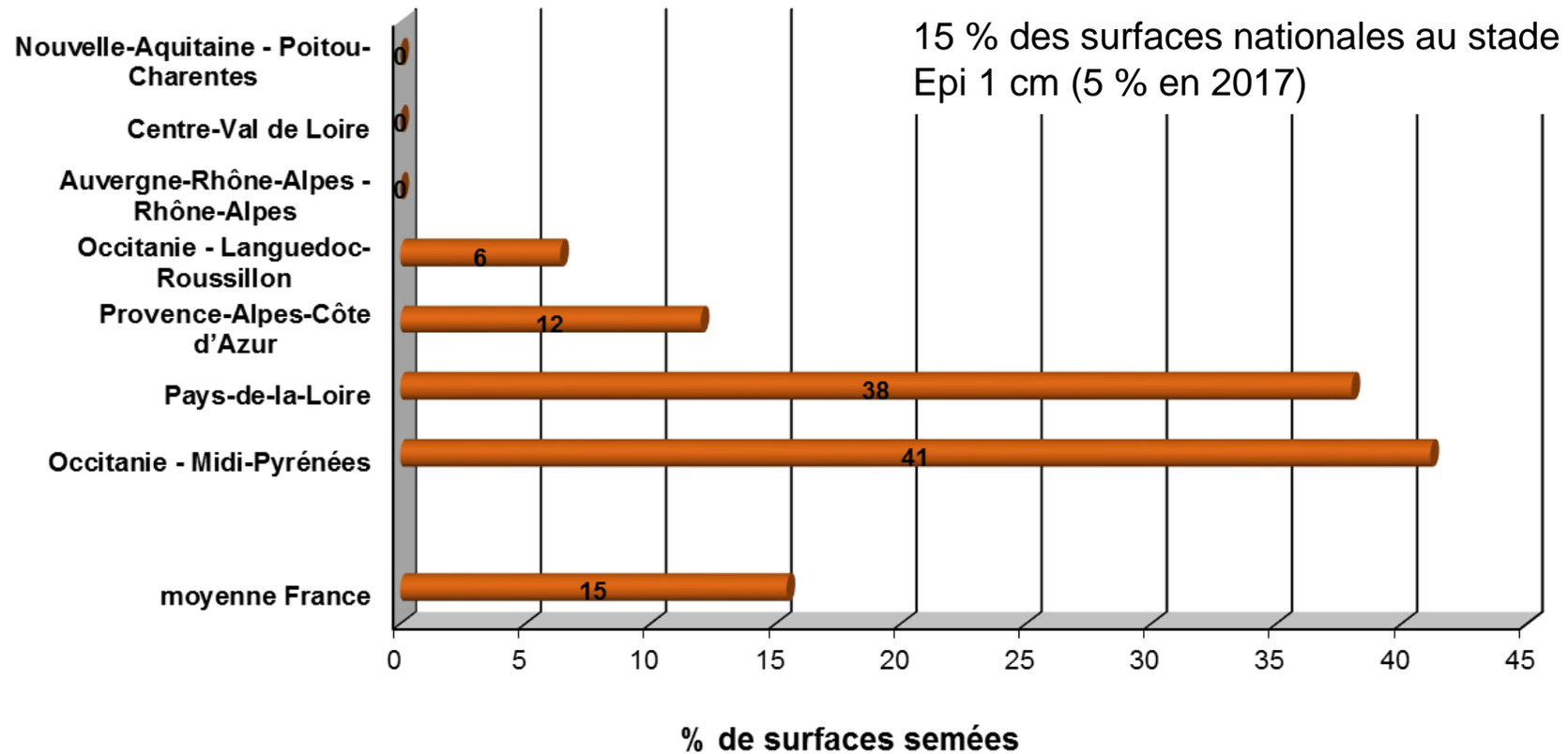
Avancement des cultures – Sortie d'hiver

Blé dur au 4 mars 2019 (semaine 09) :

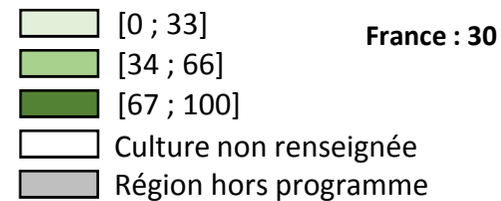
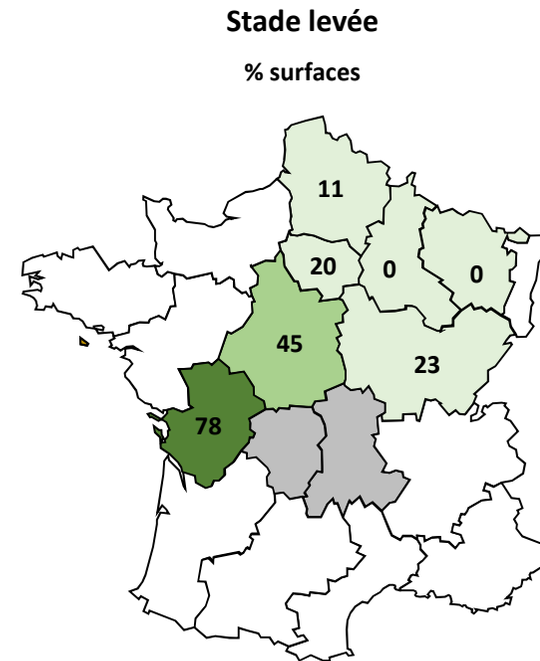
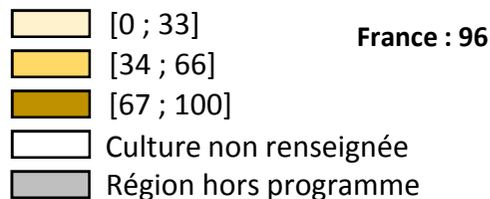
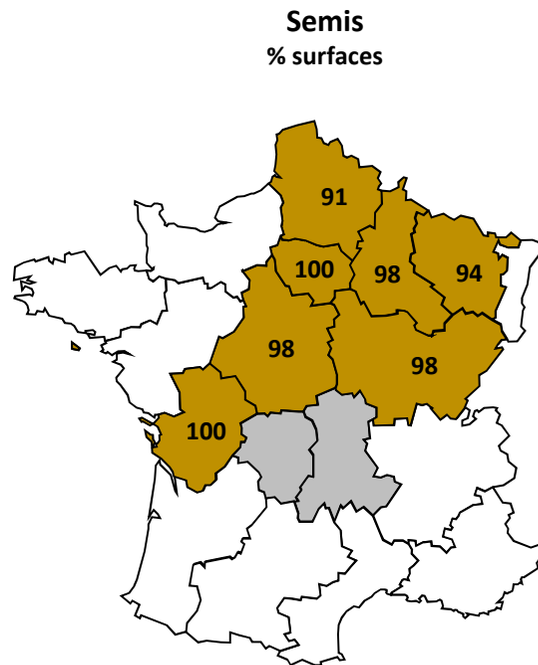
- Début tallage 92 % des surfaces nationales
(96 % en 2018, 94 % en 2017, 97 % en 2016, 93 % en 2015)
- Epi 1 cm 15 % des surfaces nationales
(5 % en 2018, 16 % en 2017, 75 % en 2016, 10 % en 2015)

Rappel : 50 % des surfaces nationales ont atteint le stade levée, le 26 novembre 2018 (6 jours de retard par rapport à la moyenne des 5 années précédentes).

Avancement du stade Epi 1 cm – Blé dur – récolte 2018



Avancement Orges de printemps – Récolte 2019 – 4 mars 2019



50 % des surfaces nationales ont été semées, le 22 février 2019

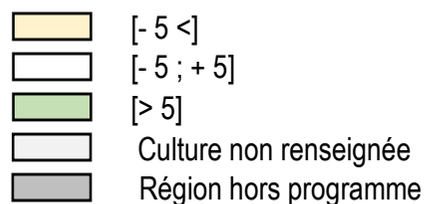
(21 jours d'avance par rapport à la moyenne des 5 années précédentes)

Evolution des conditions de culture B+TB – Blé tendre

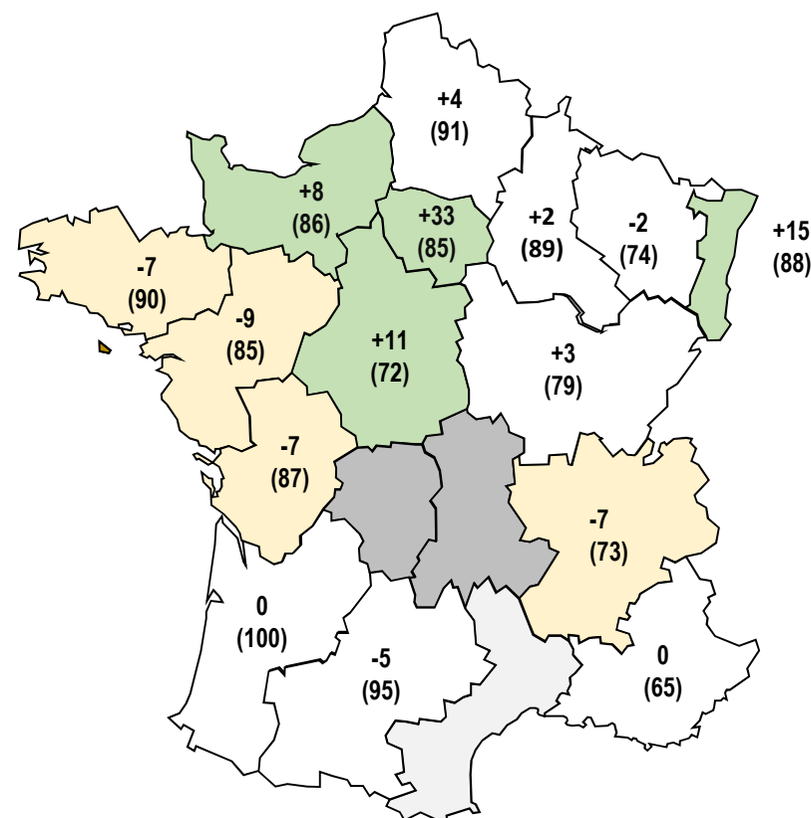
Du 3 décembre 2018 au 4 mars 2019

% de surface B+TB

+10 Evolution du 03/12/18 au 04/03/19
(85) % de surface au 4 mars 2019

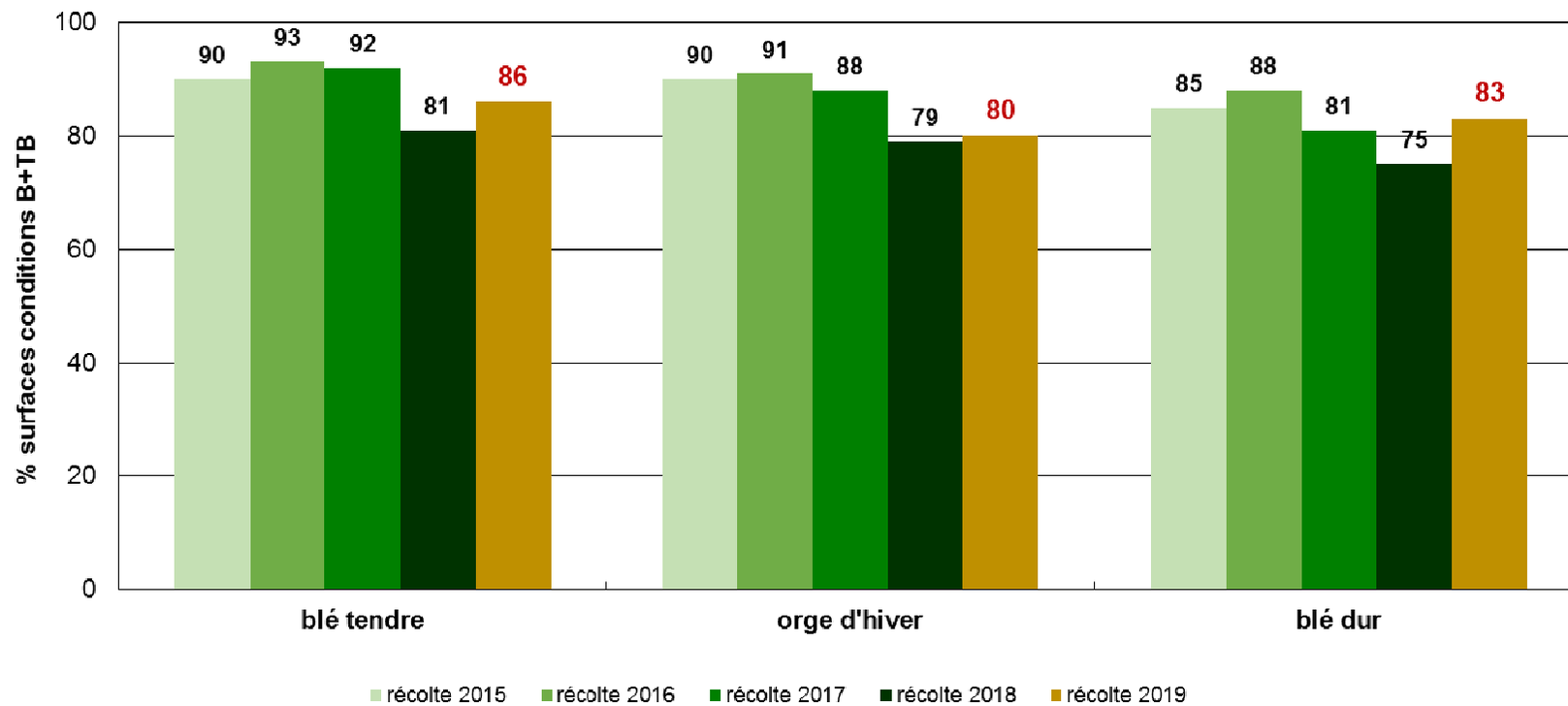


Au niveau national :
+ 3
86 %



Conditions de culture

Conditions de culture B+TB en France - situation au 4 mars 2019





En résumé

A l'échelle de la France, au 4 mars 2019 :

- Rattrapage du début de cycle difficile pour les semis d'automne
- Conditions actuelles favorables
- Pas de facteur limitant notable
- Interventions globalement effectuées correctement, reliquats de sortie d'hiver élevés
- Semis d'Orges de printemps terminés, bonnes conditions (3 semaines d'avance)
- En attente de pluies pour les tout premiers semis de Maïs



retrouvez chaque semaine les publications régionales et nationales de Céré'Obs sur le site :

<https://cereobs.franceagrimer.fr>

Merci de votre attention