



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



FranceAgriMer

ÉTABLISSEMENT NATIONAL  
DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

# CONSEIL SPÉCIALISÉ GRANDES CULTURES

## MARCHÉS CÉRÉALIERS

Céré'Obs - État des cultures au 8 mai

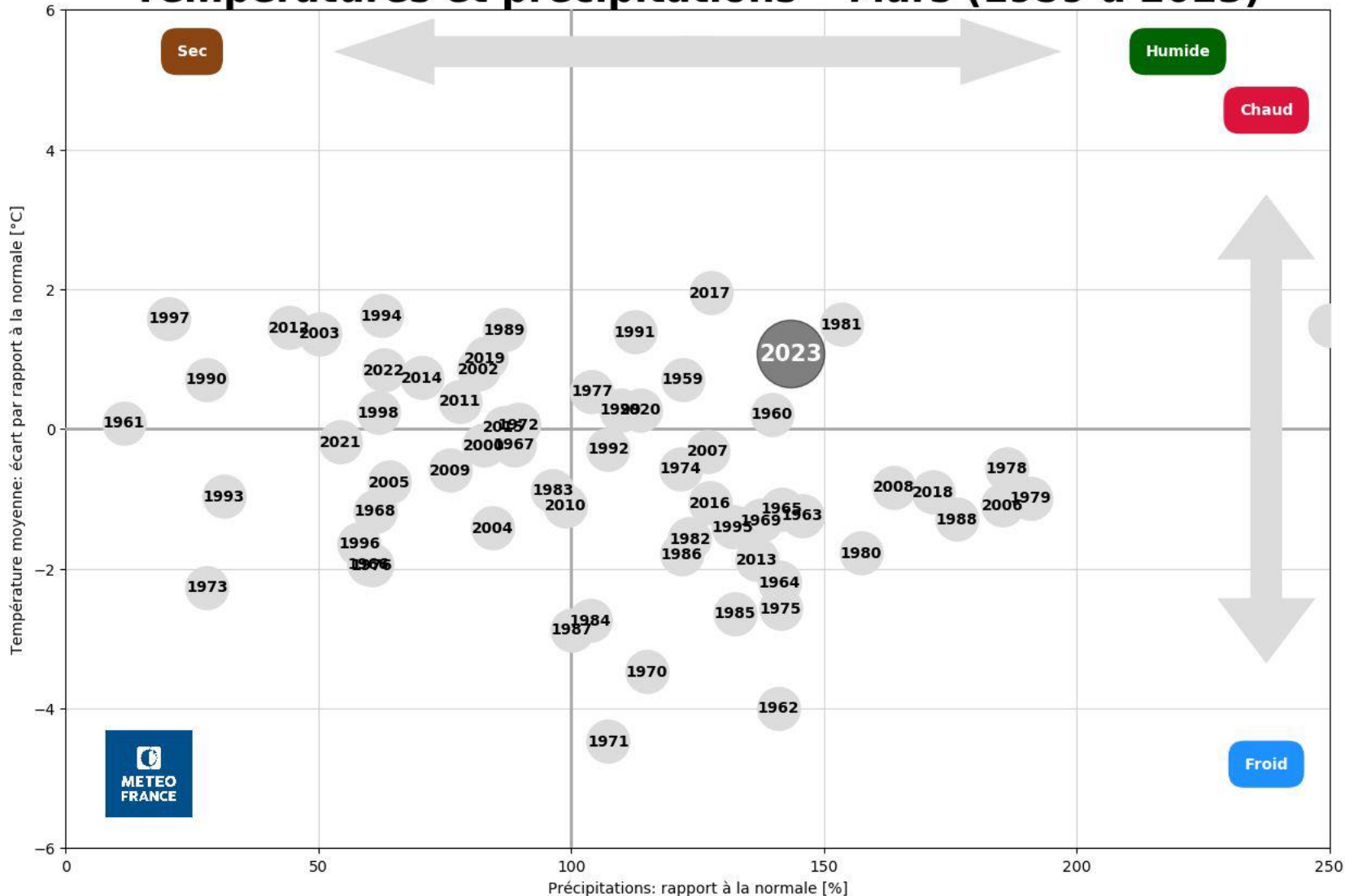
**Le 17 mai 2023**

# Sommaire

1. Rappels météo : mars et avril 2023
2. Avancement des stades des céréales à paille : blé tendre, blé dur, orges d'hiver et orges de printemps
3. État des semis de maïs grain
4. Conditions de culture des céréales à paille

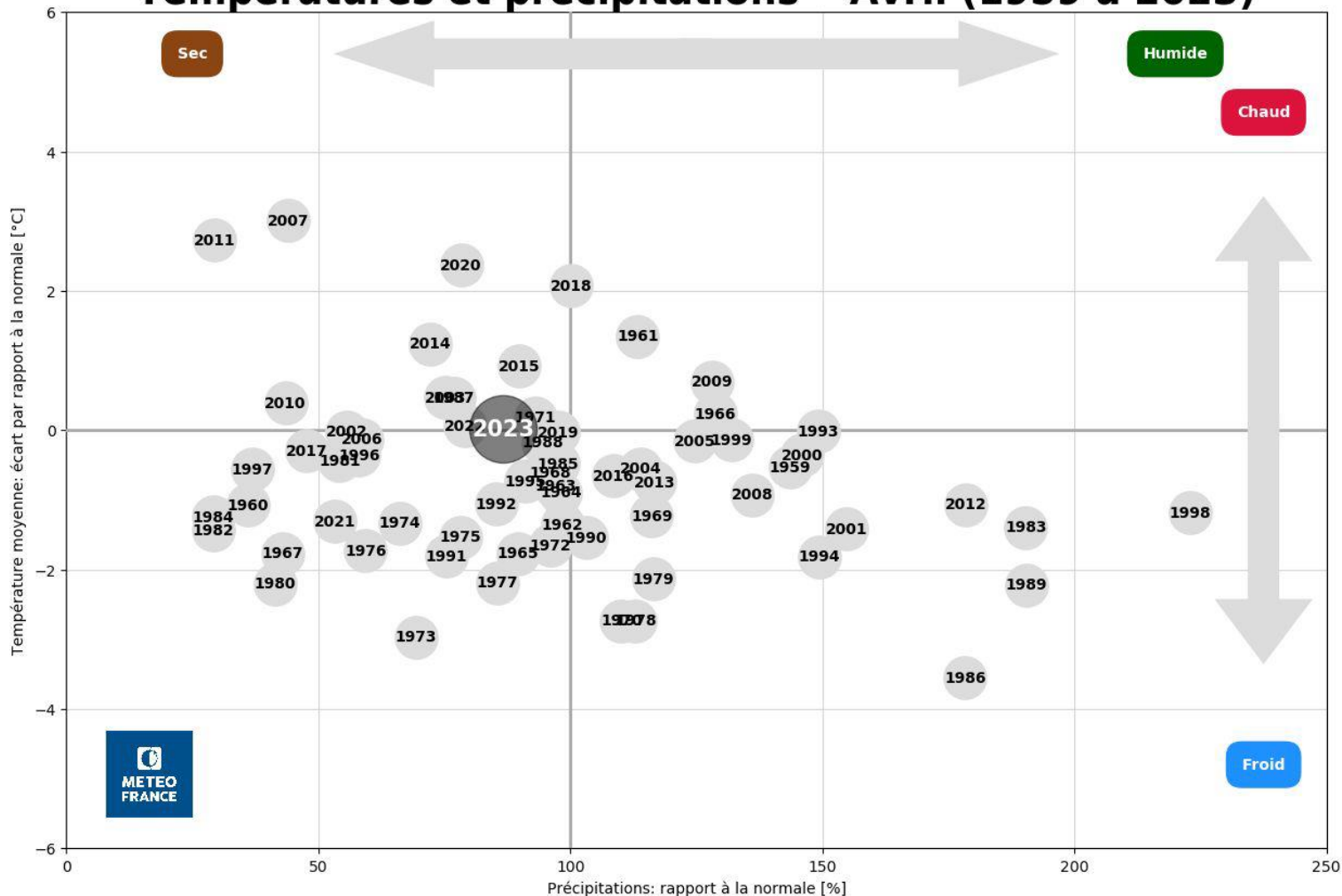
# 1. Rappels météo : mars et avril 2023, bilans hydriques

# Températures et précipitations • Mars (1959 à 2023)



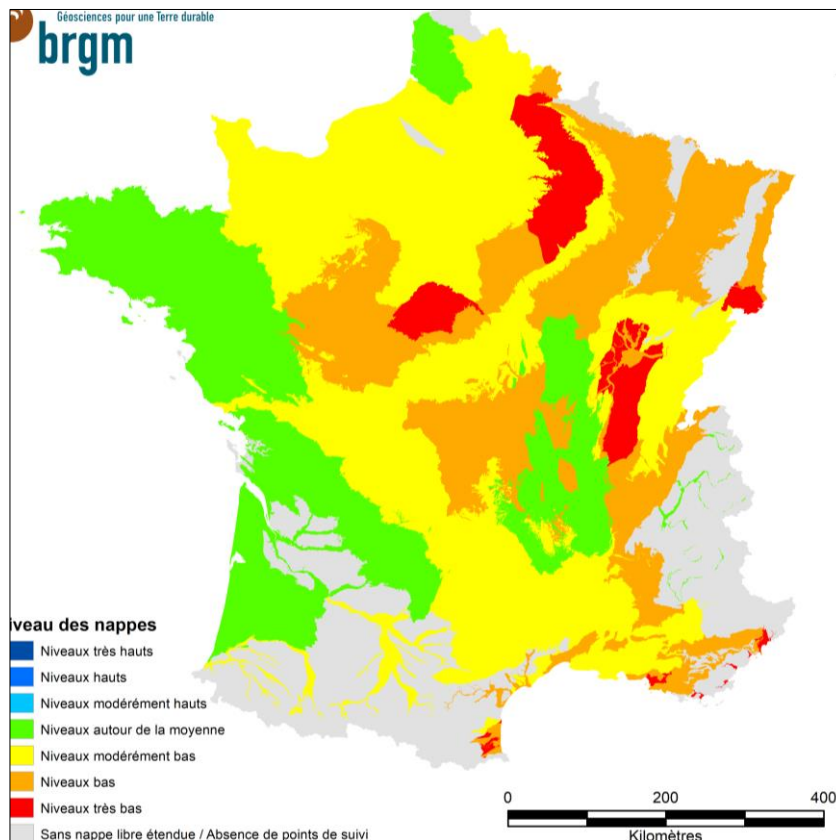
Température moyenne = 10,2° C, Précipitations excédentaires de plus de 40 %

## Températures et précipitations • Avril (1959 à 2023)

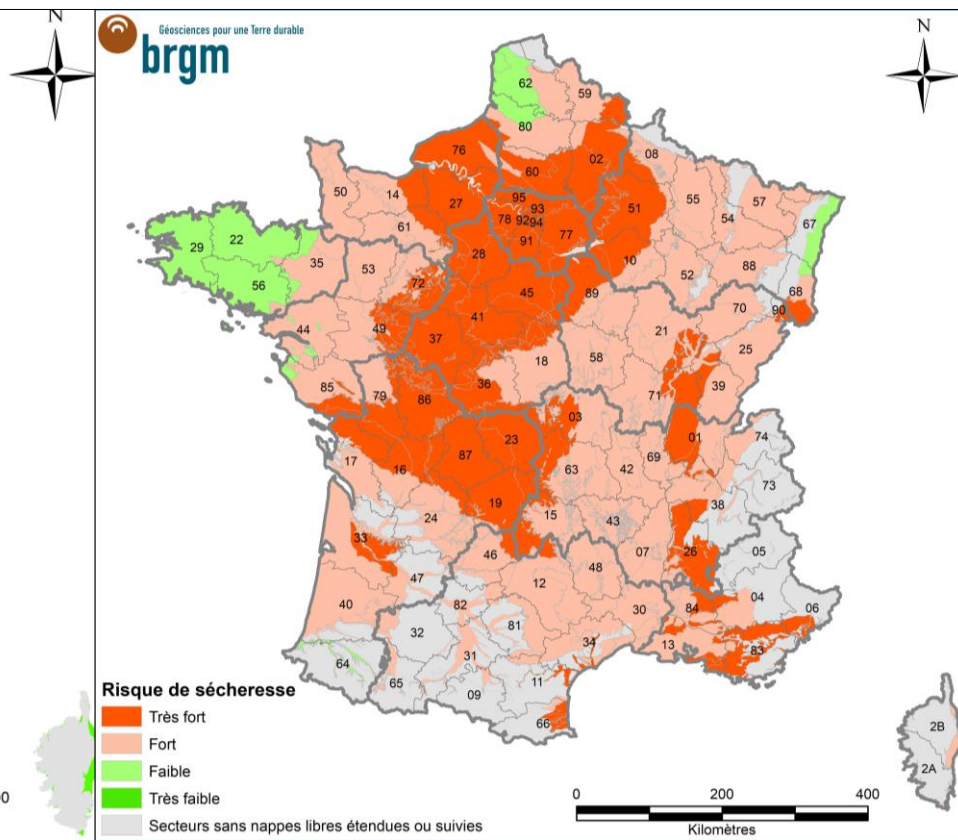


Température moyenne = 11,8 °C, Précipitations déficitaires de plus de 10 %

## Situation des nappes au 1<sup>er</sup> avril



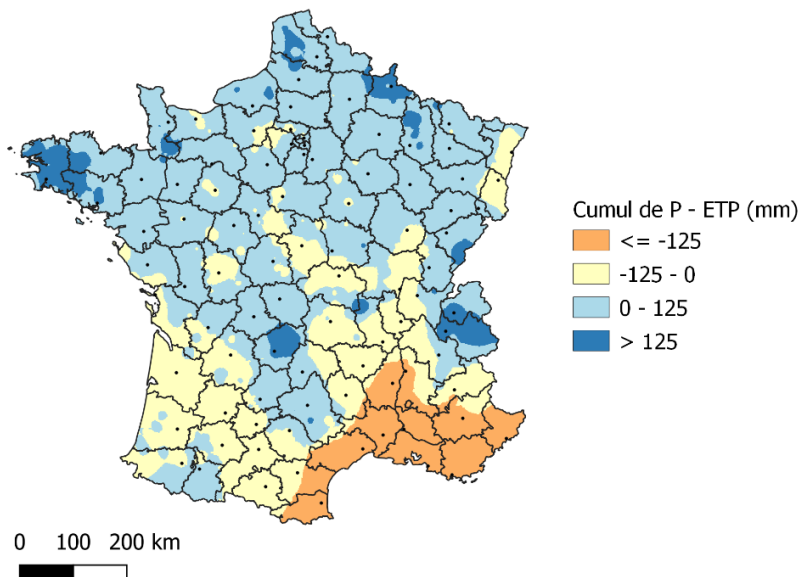
## Risque de sécheresse sur les nappes à enjeux en 2023



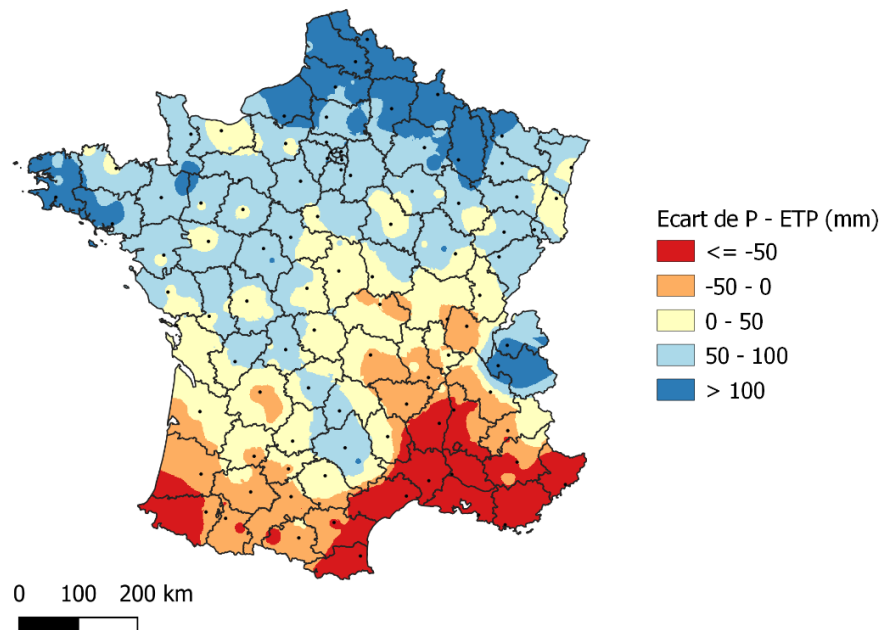
- La situation demeure « peu satisfaisante » d'après le BRGM
- **75 %** des niveaux des nappes sont sous les normales mensuelles

## Variation (en mm) du bilan hydrique climatique (Précipitation-Évapotranspiration P-ETP)

Cumul de P - ETP du 1er mars au 10 mai 2023



Ecart de P-ETP cumulé du 1er mars au 10 mai 2023



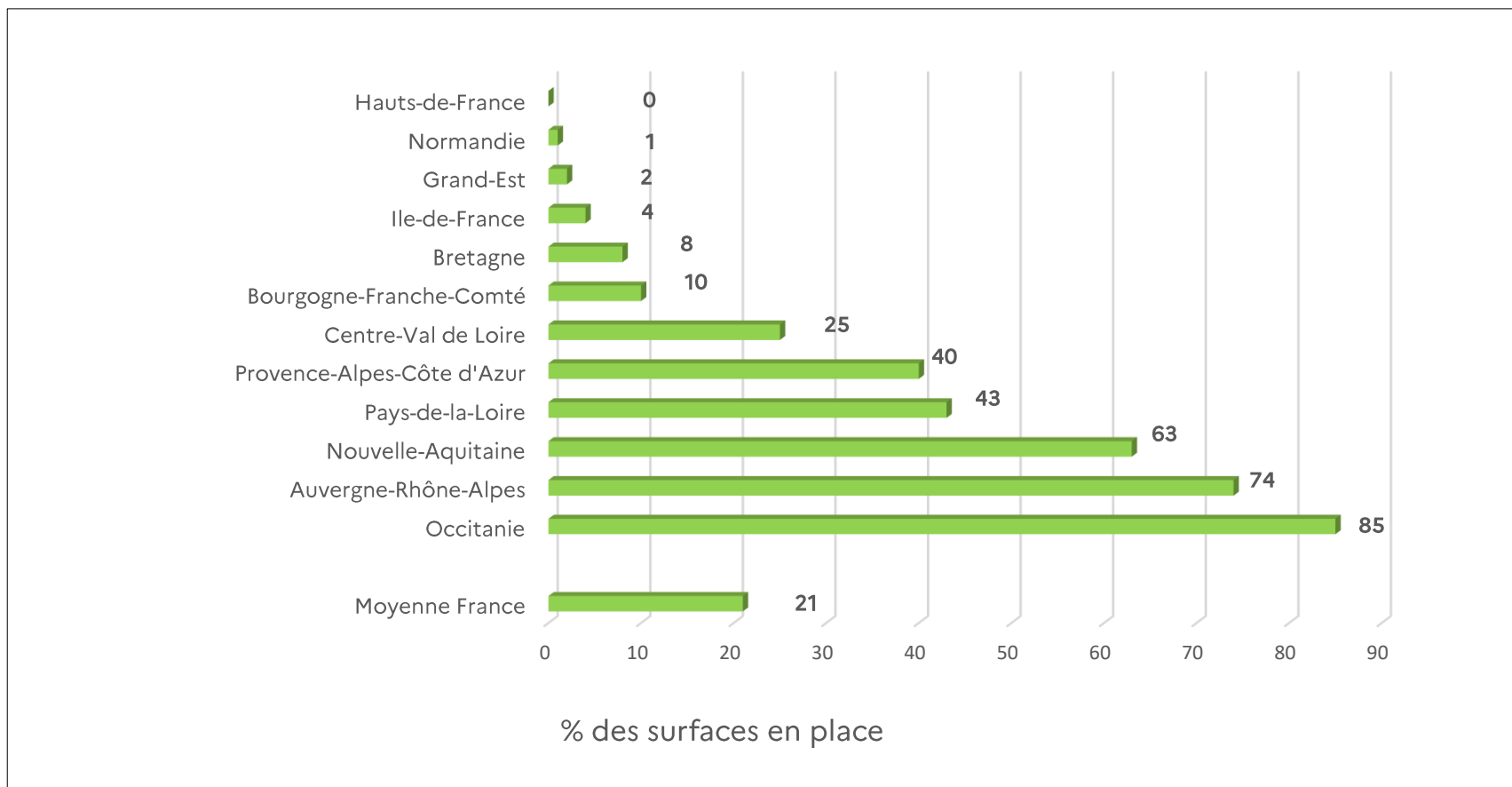
- Un déficit hydrique climatique dans les régions du sud qui met en évidence la pression qui s'exerce sur la disponibilité de l'eau pour les cultures

## 2. Avancement des stades des céréales à paille



# Avancement du stade Épiaison – 08 mai 2023

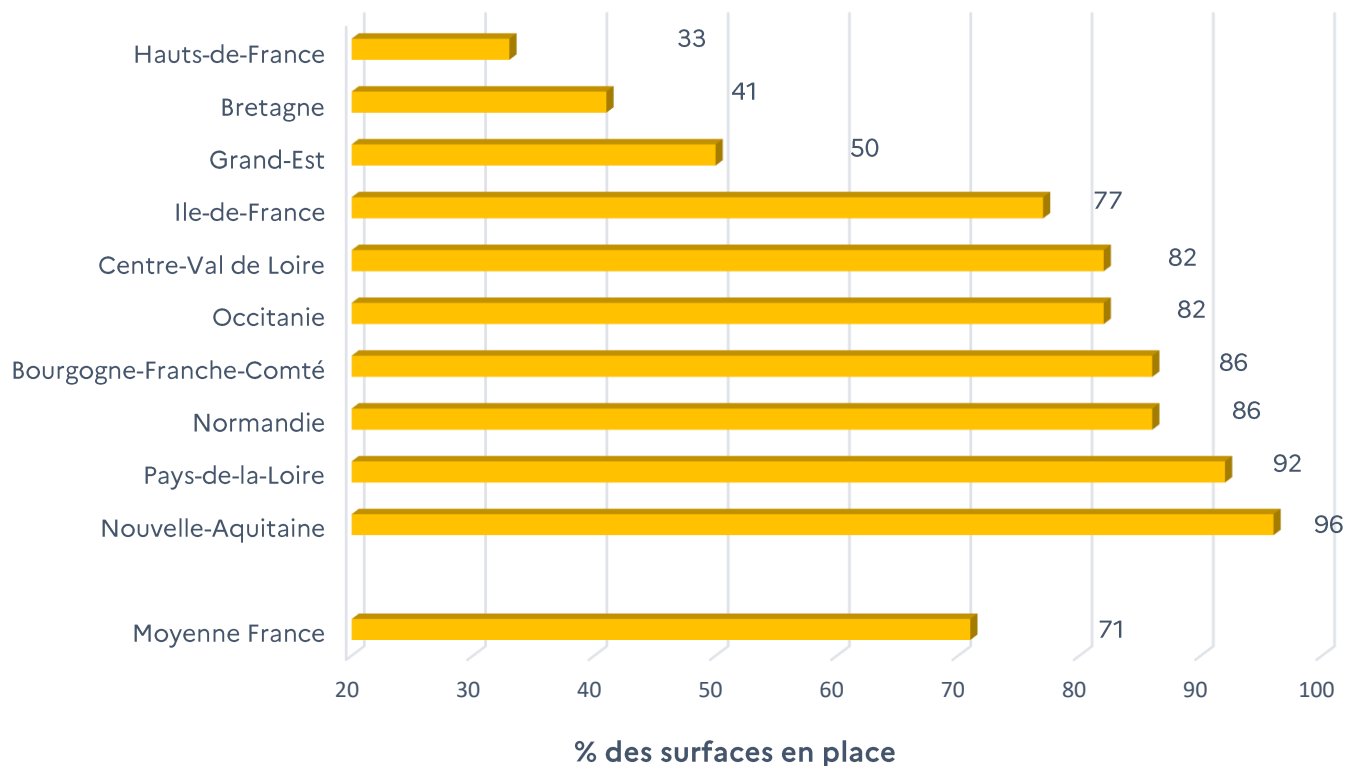
## • Blé tendre



- Le 8 mai 2023, **21 %** des surfaces en place ont atteint le stade « Épiaison » (24 % en 2022 et 25 % sur la moyenne des 5 dernières années)

# Avancement du stade Épiaison – 08 mai 2023

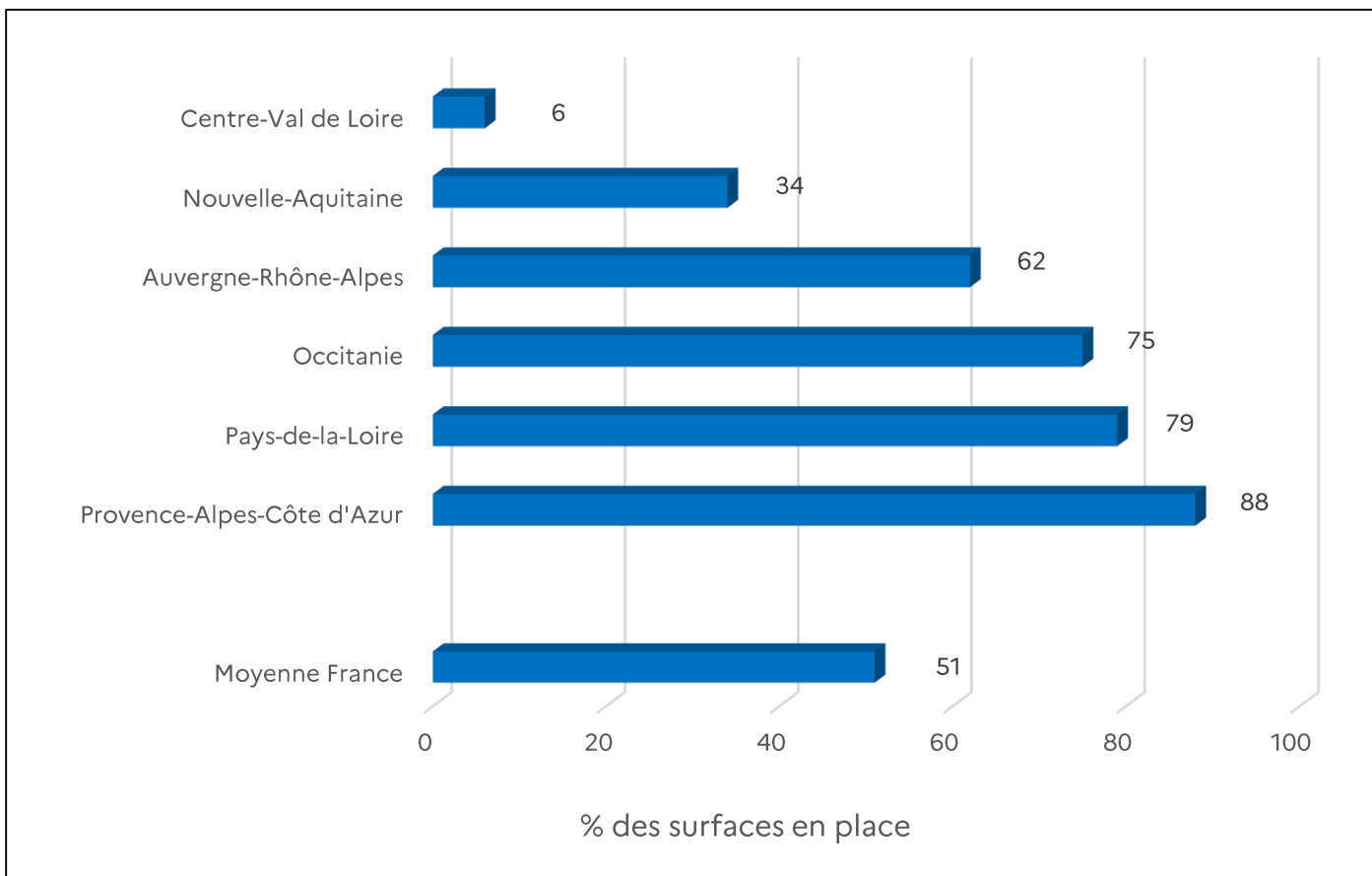
- Orge d'hiver



- Le 8 mai 2023, 71 % des surfaces en place ont atteint le stade « Épiaison » (84 % en 2022 et 73 % sur la moyenne des 5 dernières années)

# Avancement du stade Épiaison – 08 mai 2023

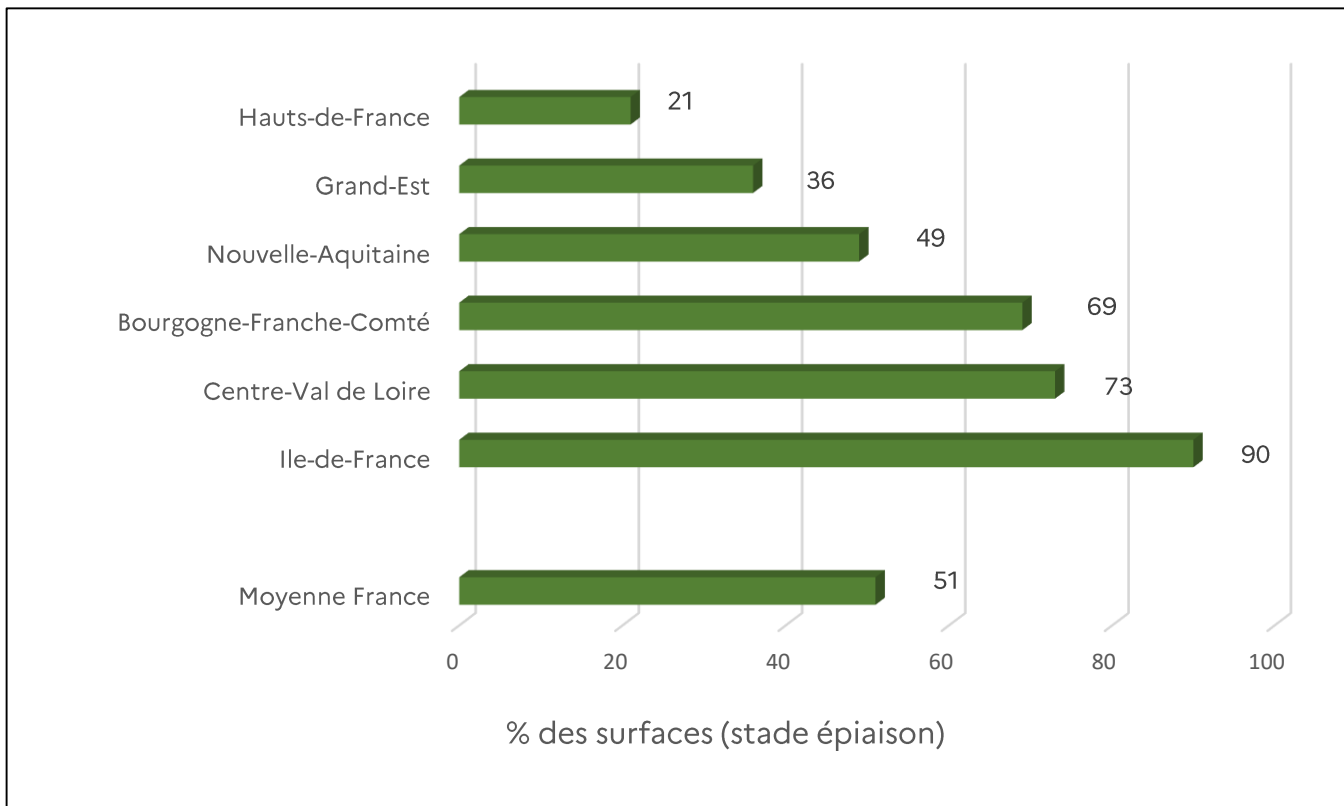
## • Blé dur



- Le 8 mai 2023, 98 % des surfaces en place ont atteint le stade « 2 nœuds » (100 % en 2022 et 97 % sur la moyenne des 5 dernières années)
- 51 % des surfaces en place ont atteint le stade « Épiaison » (50 % en 2022 et 51 % sur la moyenne des 5 dernières années)

# Avancement du stade Épiaison – 08 mai 2023

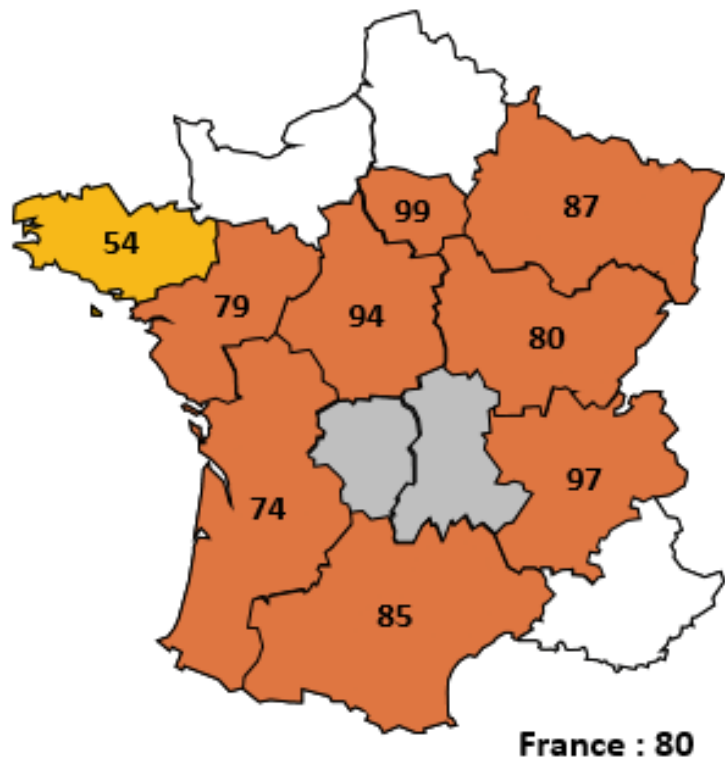
- Orge de printemps



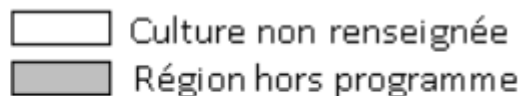
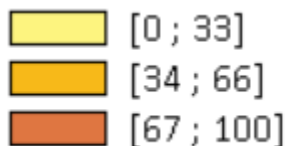
	stade		
	épi 1 cm	2 nœuds	épiaison
% des surfaces	98	51	6

### 3. État des semis de maïs

# Situation du maïs grain au 8 mai 2023

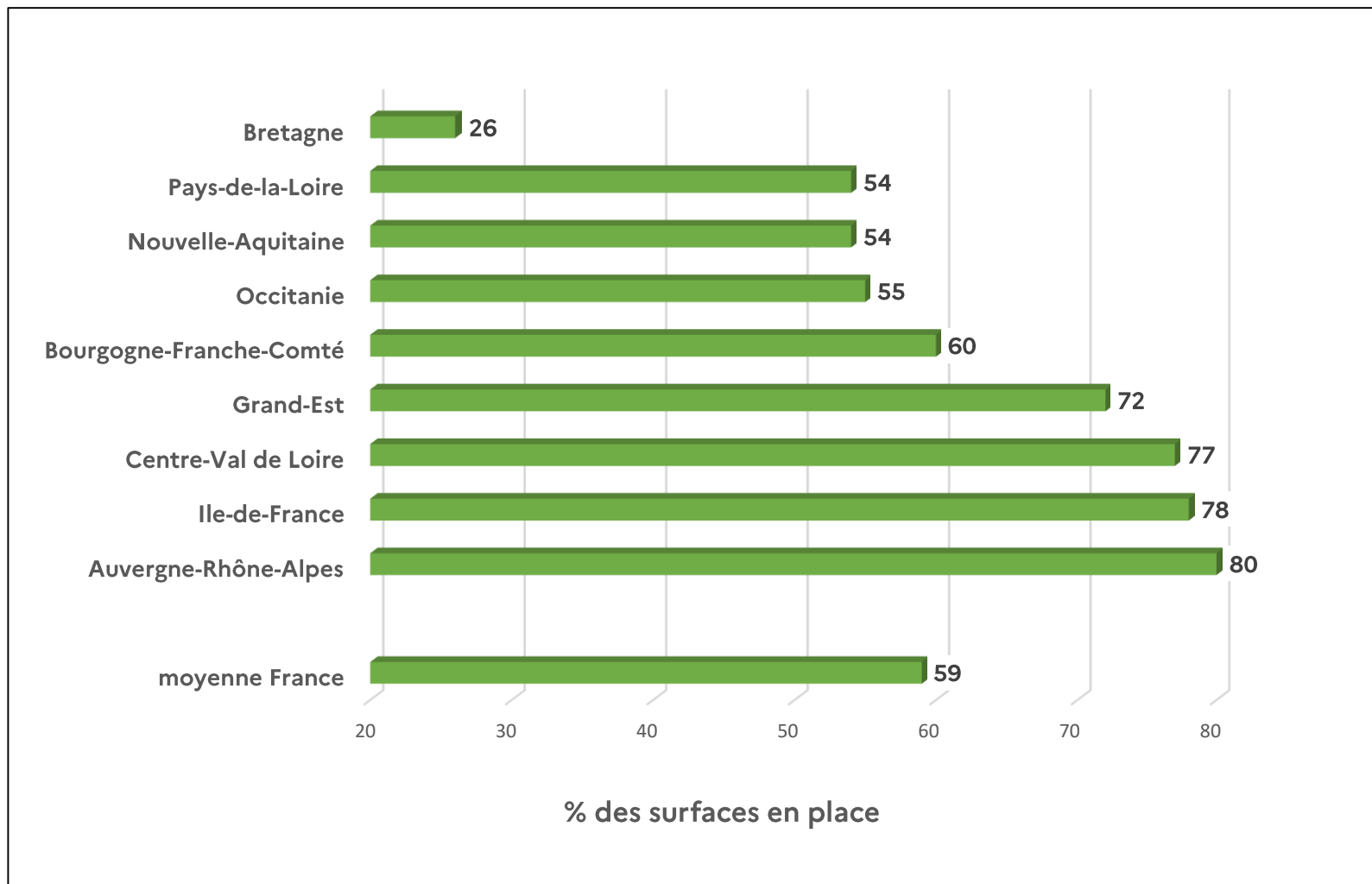


- 80 % des surfaces prévues semées
- 45 % des surfaces prévues levées
- > 10 jours de retard à cause du froid et l'humidité du sol importante



Source : FranceAgriMer – Céré'Obs

## Avancement du stade levée – 08 mai 2023

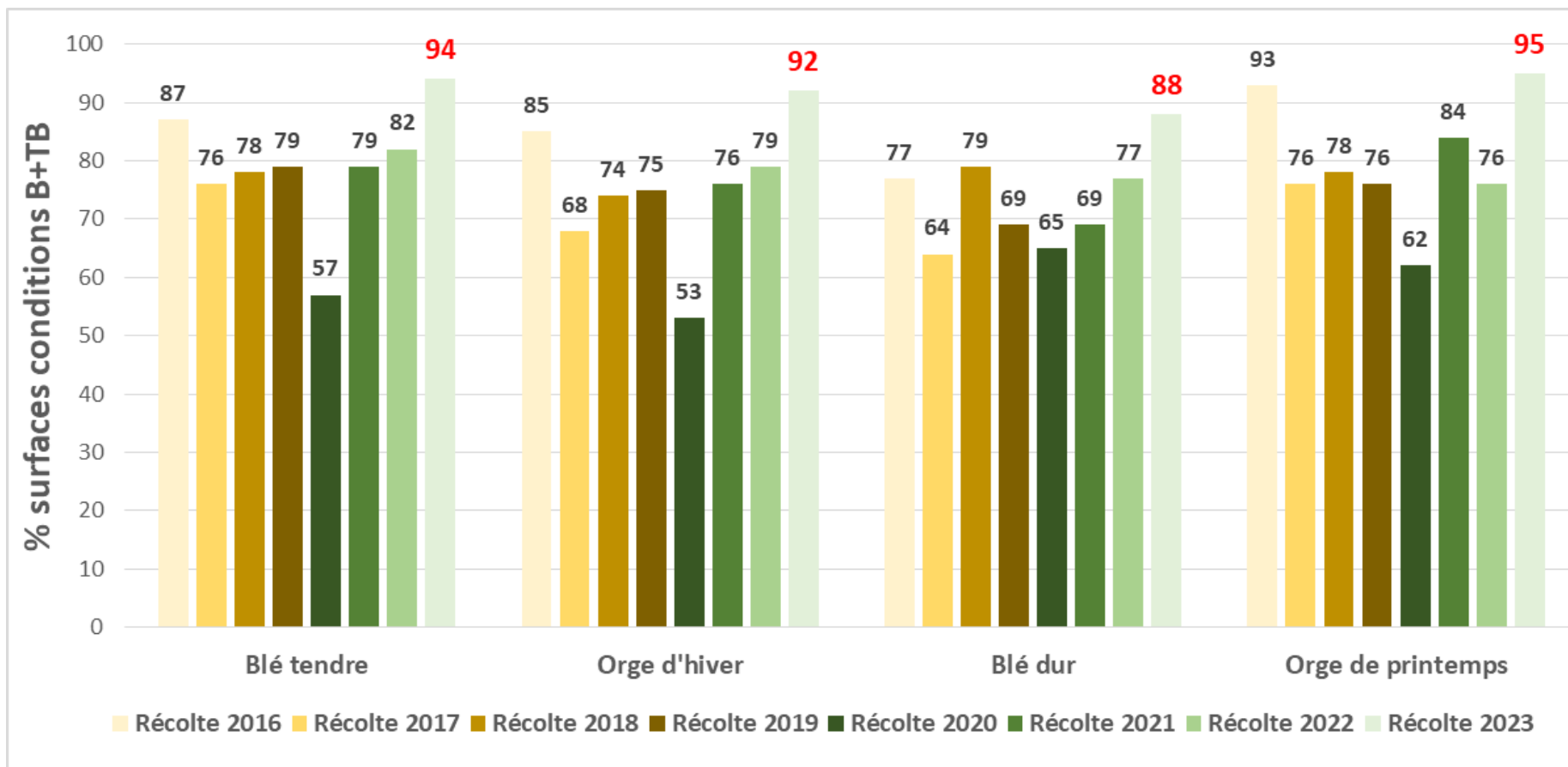


- Le 8 mai 2023, 51 % des surfaces en place ont atteint le stade « Épiaison » (50 % en 2022 et 51 % sur la moyenne des 5 dernières années)

## 4. Conditions de culture



# Conditions de culture B+TB – Situation Semaine 18 (au 08 mai)



# Points à retenir sur la récolte 2023 au 08 mai 2023

- Potentiel de rendement prometteur pour les céréales à pailles
- Semis de maïs presque terminés, levée rapide et homogène
- Vigilance sur les ressources en eau et les capacités d'irrigation réduites dans plusieurs régions

# Merci pour votre attention

Retrouvez FranceAgriMer sur internet :



Site de FranceAgriMer : <https://www.franceagrimer.fr/>



VISIONet, site Open Data : <https://visionet.franceagrimer.fr>



Céré'Obs, suivi des cultures : <https://cereobs.franceagrimer.fr>



@FranceAgriMer



FranceAgriMer