

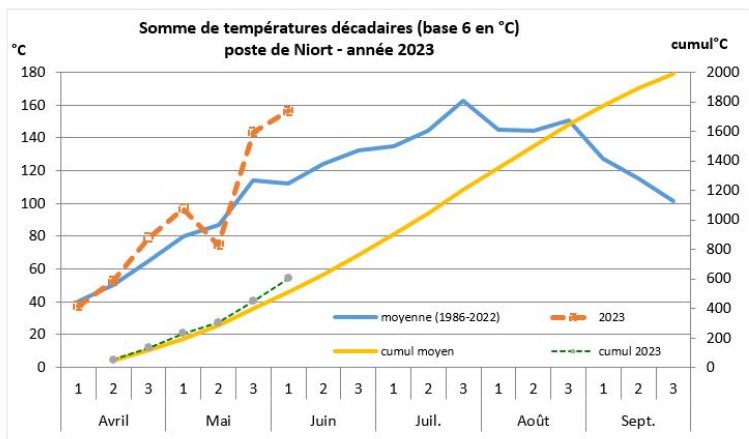


4<sup>e</sup>me NUMERO du 16/06/2023

Si vous constatez du vandalisme sur votre système d'irrigation, portez plainte à la gendarmerie. Appelez le 17 en essayant de fournir le plus d'éléments possibles (photo, numéro de plaque...) mais n'intervenez pas !

## Conseil irrigation

(Source : Arvalis)



Source: Météo-France

Au 10 juin : +96°C depuis le 10 Avril par rapport à la moyenne 1986-2022

Soit environ 11 jours d'avance

### Mais :

Les pluies de ces derniers jours ont été très hétérogènes, allant de 0 à plus de 60 mm et les prévisions de pluies orageuses pour le week-end sont encore très incertaines.

De façon générale, l'irrigation est démarrée sur les petites terres et débutera en profondes semaines prochaines.

Il est important de prendre en compte les précipitations en n'ayant un pluviomètre par site ou en n'ayant accès à des réseaux de pluviomètre électronique au plus près de chez vous (ex : sencrop, weenat...)

### Pour toutes les cultures :

- Si les averses orageuses annoncées sont supérieures à 15mm, alors
  - Stopper ou décaler l'irrigation d'un jour par tranche de 5 mm.

### Tournesol:

#### Pilotage de l'irrigation

Croissance au stade bouton	A disposition :	
	1 tour d'eau 30/40 mm	2 tours d'eau 60/80 mm
Faible à modérée 	Juste avant la floraison ou plus tôt si les feuilles de la base jaunissent	Juste avant la floraison ou plus tôt si les feuilles de la base jaunissent Fin floraison

Source: Terres-inovia

## Réseau tensiométrique

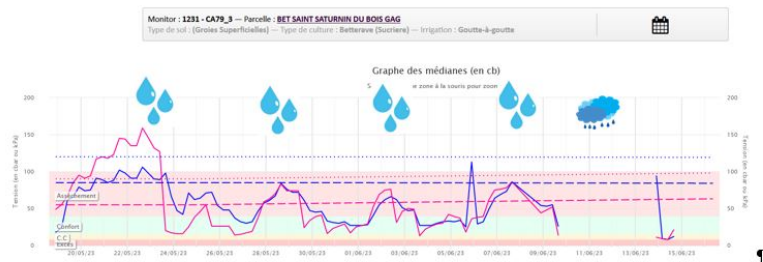
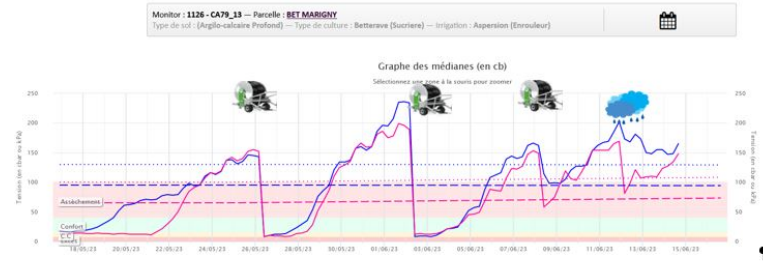
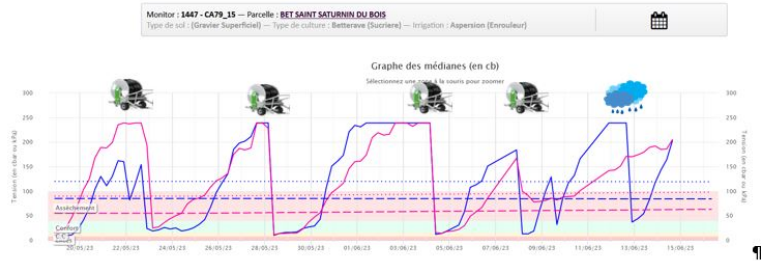
(Source : Challenge Agriculture)

- Le réseau de mesures de la tensiométrie apporte une information sur l'état hydrique du sol. Les valeurs sont mesurées en centibars (cb). Lorsque la valeur est proche de 0, le sol est saturé en eau. Plus la valeur monte, plus la réserve en eau du sol s'épuise.
- Il faut attendre que la courbe tensiométrique atteigne le seuil symbolisé par une courbe de même couleur en pointillé pour déclencher l'irrigation.

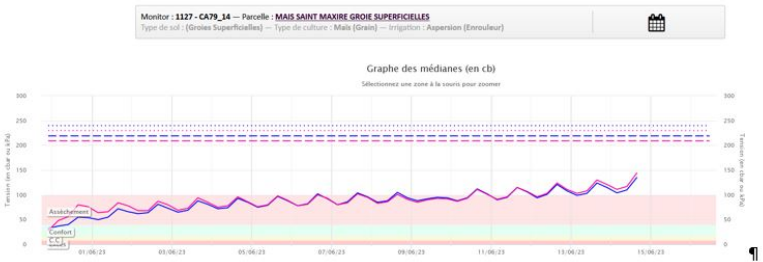
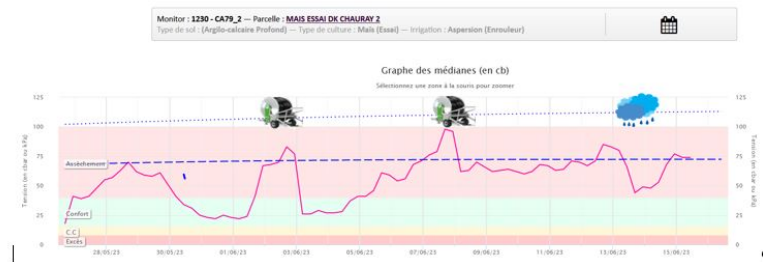
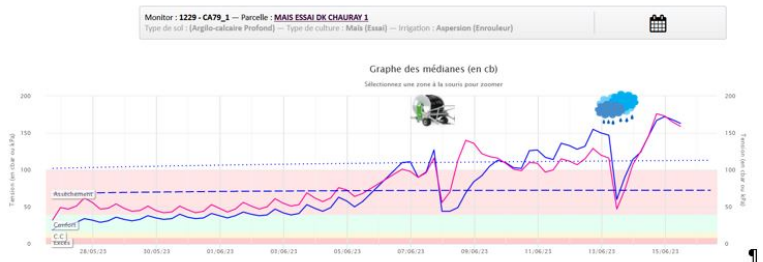
\_\_\_\_\_ sondes placées à 25-30 cm

\_\_\_\_\_ sondes placées à 35-45 cm

## Betterave porte graine



## Mais



## Soja





# Prévisions météo

(Source : [Weather-Measures](#))

Station d'ARMURE

jeu. 15 juin 2023	21°C / 16°C 28°C	0mm	10km/h →	73%	5.9mm	37%	331 W/m² 2858 J/cm²
ven. 16 juin 2023	21°C / 14°C 28°C	0mm	6km/h ↗	66%	4.4mm	82%	231 W/m² 1997 J/cm²
sam. 17 juin 2023	25°C / 19°C 31°C	0mm	5km/h ↗	46%	5mm	85%	233 W/m² 2014 J/cm²
dim. 18 juin 2023	23°C / 20°C 25°C	3.4mm	8km/h ↗	71%	4mm	94%	189 W/m² 1633 J/cm²
lun. 19 juin 2023	19°C / 16°C 23°C	9.4mm	5km/h ↗	89%	2.1mm	96%	102 W/m² 880 J/cm²
mar. 20 juin 2023	19°C / 15°C 24°C	0mm	8km/h →	73%	5.3mm	56%	343 W/m² 2964 J/cm²
mer. 21 juin 2023	18°C / 14°C 23°C	0.3mm	10km/h ↗	73%	4.4mm	57%	271 W/m² 2341 J/cm²
jeu. 22 juin 2023	21°C / 13°C 27°C	0mm	8km/h ↘	63%	6mm	3%	354 W/m² 3062 J/cm²
ven. 23 juin 2023	23°C / 16°C 30°C	0mm	14km/h ↘	54%	7.5mm	16%	356 W/m² 3078 J/cm²
sam. 24 juin 2023	24°C / 16°C 31°C	0mm	15km/h ↘	46%	8.7mm	0%	360 W/m² 3113 J/cm²

- Les températures vont s'étendre de 18°C le matin à 31°C l'après midi. Attendez-vous à recevoir quelques précipitations (2,1 mm et 8.7 mm) le 15/06 et 24/06
- Un vent faible d'une 15aine de km/h
- Vos journées devraient être globalement ensoleillées avec une couverture nuageuse variant entre 0% et 96%.
- L'ETP sera en augmentation à une valeur de 5.33 mm de moyenne

Noubliez pas, nous sommes présents sur les réseaux sociaux :



## Nos financeurs



Pour toute question relative à l'IRRIG INFO, voici nos moyens de contact :

Mail : [jrriginfo@cmds.chambagri.fr](mailto:jrriginfo@cmds.chambagri.fr) | Tel : 05.49.77.15.15

Chambre Interdépartementale d'Agriculture Charente-Maritime Deux-Sèvres, 2 Avenue de Fétilly, CS 85074, 17074 LA ROCHELLE CEDEX 9

Rédacteur : Alexis GROSELLER, Conseiller Agro-Environnement

Partenaires Techniques : Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle Aquitaine, Arvalis Institut du Végétal, Wheater-Measures

[CIA 17-79](#) | [Se désabonner](#)