

## Dernier bulletin de la saison !

Il n'y aura pas eu de grande surprise cette saison... L'irrigation a du être soutenue et continue pour combler l'absence de précipitation mais aussi à cause d'un mercure ayant plus d'une fois flirté voire dépassé la barre des 40°C. D'ailleurs, la période juillet-août 2020 est la moins pluvieuse depuis 1959 selon Météo-France. Un déficit qui continue de croître en ce début septembre, toujours selon la même source. A Albi, la moyenne des ETP est de 6,4 mm durant le mois de juillet, avec des pics jusqu'à 8,7 mm. Concernant l'irrigation des cultures, seuls le maïs semences et le soja sont encore présents dans la course.

## ACTUALITES DE L'EAU

### Cours d'eau – Barrages

Les restrictions totales de prélèvement (hors dérogations) touchent désormais les bassins suivants :

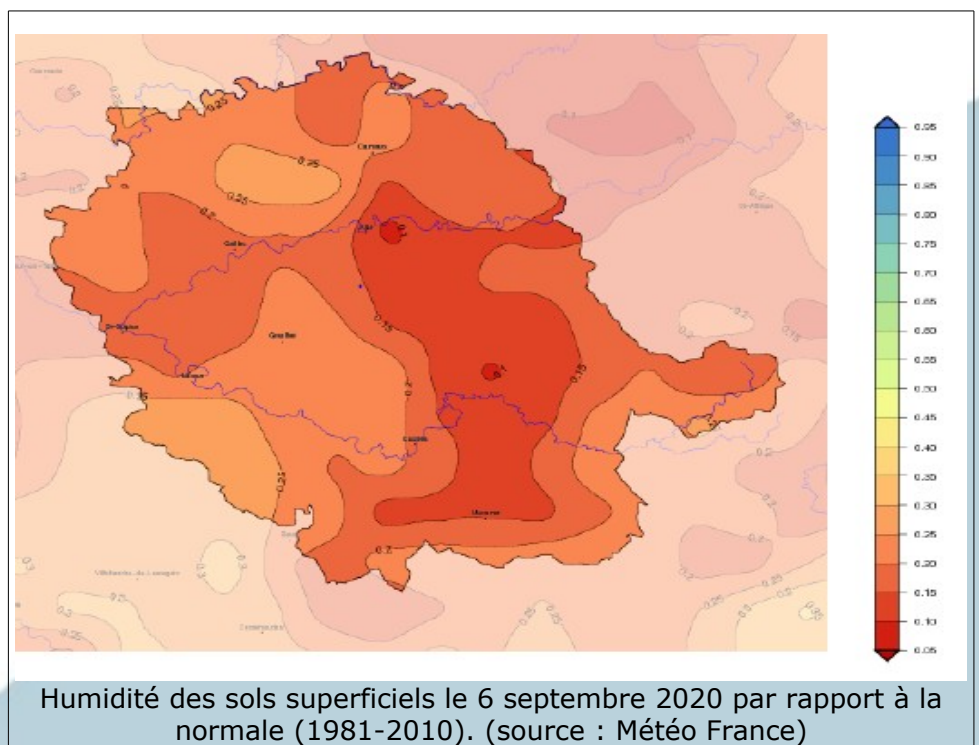
- **Agros**
- **Assou**
- **Bagas**
- **Bernazobre**
- **Tescou**
- **Ardial (En Guibaud)**
- **Girou**

Restriction partielle de prélèvement :

- le **Rance**, où une **restriction de 50 %** est en vigueur depuis le 18 août.

## POINT METEOROLOGIQUE

Selon Météo-France, des températures élevées sont attendues jusqu'à vendredi avec un possible pic à 32°C en plaine ce week-end. Les ETP prévues sont entre 3 et 4 mm/jour.



## TENDANCE METEO

Cliquez sur le logo ci-contre pour accéder aux prévisions pour le département du Tarn.

## CONSOMMATION DES CULTURES ET STADE DES PARCELLES DE REFERENCE

### DONNEES ETP et PLUIE

Les 7 derniers jours :  
Du 02/09 au 08/09

	LA VAUR	ALBI	MONTREDON
ETP hebdo	31 mm	35 mm	35 mm
Pluie hebdo	0 mm	0 mm	0 mm

### CONSO DES CULTURES

#### MAÏS

Humidité du grain  $\leq$  45%      22 mm    24 mm    24 mm

#### MAÏS SEMENCES

Grain pâteux                      22 mm    24 mm    24 mm

Grain dur                            19 mm    21 mm    21 mm

#### SOJA

R6 - R6+ (graine 11 mm)      25 mm    28 mm    28 mm

R6+ - R7 (première gousse mûre)    22 mm    24 mm    24 mm

Culture	Commune	Type de sol	Précocité	Date semis	Stade au 07/09
Maïs	Labarthe Bleys	Terrefort	½ T	08/05/20	H.G* : 48%
	Lautrec	Terrefort	P	05/05/20	Arrêt de l'irrigation
Maïs semences	Bellegarde	Boulbène moyenne	P	28/05/20	H.G* : 49%
	Salvagnac	Boulbène moyenne	P	25/05/20	Arrêt de l'irrigation
Soja	Péchaudier	Terrefort	I	22/05/20	Début brunissement des gousses
	Parisot	Boulbène moyenne	I	27/05/20	Début brunissement des gousses
	Belleserre	Terrefort	I	29/05/20	R6+

## Le conseil irrigation par culture\*

### SOJA

Les sojas sont au stade R6+ (graine de 11 mm) et on a un besoin journalier de 3 à 3,5 mm. L'apport doit donc être de 20 mm. Pour les parcelles plus en retard, l'irrigation doit être légèrement plus conséquente, d'environ 22 mm.

### MAÏS SEMENCES

Certaines parcelles ont atteint le stade « H.G. <45% » et ne valorisent plus l'irrigation. Cependant, pour les maïs au stade « Grain pâteux », combler un besoin d'environ 3 à 3,5 mm/jour. L'irrigation doit être de l'ordre de 20 mm.

Si vous avez eu la chance de bénéficier de précipitations significatives, l'irrigation peut être arrêtée.

**\*nos conseils sont donnés pour une durée de tour d'eau égale à 6 jours.**