

**Pour les Bonnes Pratiques Agricoles  
Avec le concours de METEO France**

## Message du 12 juillet 2018

### Station météo de Charmeil :

Date	ETM* Maïs	ETM Soja	ETM Betterave
04 juillet	4,2	3,2	4,6
05 juillet	2,4	1,8	2,6
06 juillet	4,0	3,0	4,3
07 juillet	5,1	3,9	5,5
08 juillet	5,3	4,1	5,8
09 juillet	5,2	4,0	5,7
10 juillet	4,7	3,6	5,1
<b>ETM/jour</b>	<b>4,4</b>	<b>3,4</b>	<b>4,8</b>

*\*mm/jour pour des maïs début floraison*

### Station de Montbeugny :

Date	ETM* Maïs	ETM Soja	ETM Betterave
04 juillet	4,2	3,2	4,6
05 juillet	2,1	1,6	2,3
06 juillet	4,0	3,0	4,3
07 juillet	5,3	4,1	5,8
08 juillet	5,9	4,5	6,4
09 juillet	6,0	4,6	6,5
10 juillet	5,0	3,8	5,4
<b>ETM/jour</b>	<b>4,6</b>	<b>3,5</b>	<b>5,0</b>

*\*mm/jour pour des maïs début floraison*

## **INFORMATIONS CHAMBRE D'AGRICULTURE**

*ETM deuxième décade de juillet (valeur maximum non dépassée 4 années sur 5) :*

*Maïs à floraison : 4,6 mm/jour*

*Betteraves sucrières : 5 mm/jour*

*Soja : 4,5 mm/jour*

### **MAIS, BETTERAVE SUCRIERE**

La demande climatique est redevenue normale et devrait rester raisonnable dans les prochains jours. Il est possible de réduire un peu les tours d'eau et de se contenter de 4 à 5mm/jours sur les parcelles bien irriguées jusqu'à présent.

### **SOJA**

Les sojas rentrent dans la période où ils sont les plus demandeurs en eau.

Poursuivre l'irrigation sur la base de 4 à 5mm d'eau/jour.

**En cas de précipitations, avec les orages de cette fin de semaine, suspendre tous les tours d'eau (maïs, betterave, soja) de 1 jour par tranche de 5 mm.**