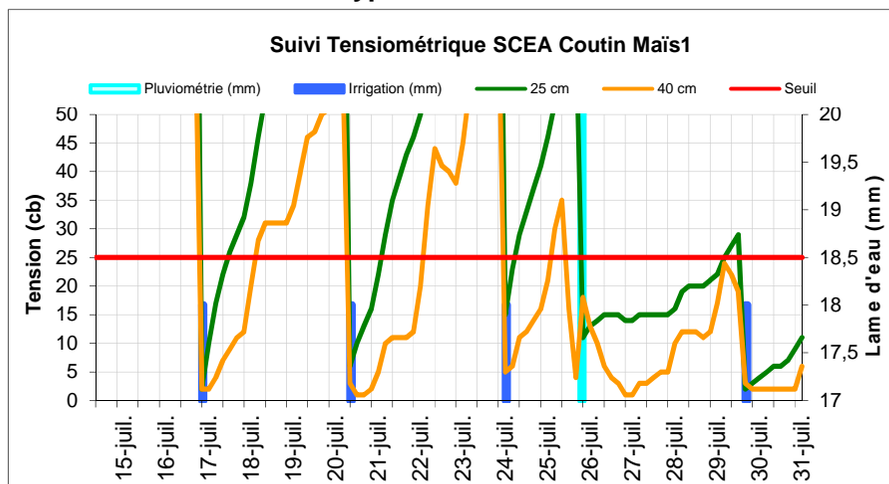






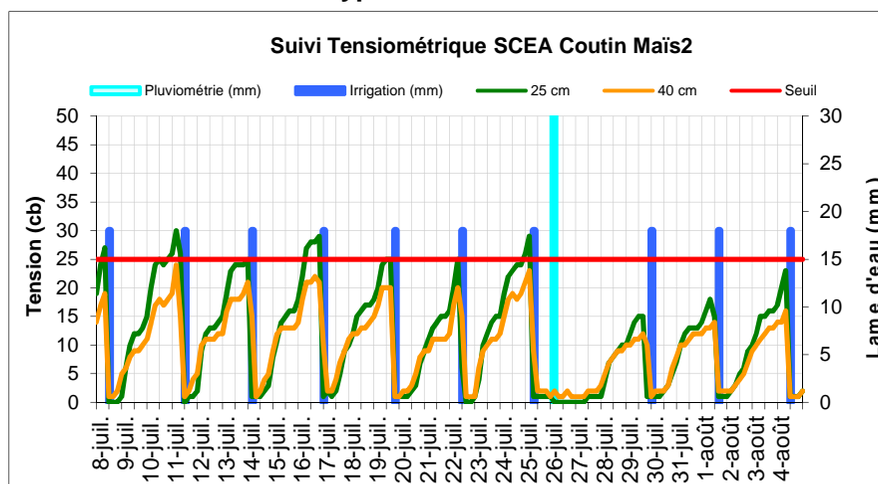
**Commune:** Carcans  
**Parcelle de la SCEA COUTIN :** Maïs grain DKc5632 du 10 avril  
**Type de sol:** Sables



Stade : floraison femelle

Le confort hydrique actuel est satisfaisant. Rester néanmoins vigilant, cette parcelle a tendance à se dessécher rapidement. Il reste encore 1 semaine de sensibilité au confort hydrique pour le maïs. Pour les jours à venir tabler sur 1,2\*etp, soit 6mm/jour. Relancer l'irrigation lorsque les tensio atteignent 25cb à 20 cm, ce qui devrait arriver en fin de semaine en l'absence de précipitations. En cas de précipitations cette semaine, prendre un jour de pause d'irrigation pour 6mm reçus.

**Commune:** Carcans  
**Parcelle de la SCEA COUTIN :** Maïs grain DKc5632 du 10 avril  
**Type de sol:** Sables



Stade : floraison femelle

Confort hydrique parfait sur cette parcelle. Il reste encore une semaine de grande sensibilité au confort hydrique, maintenir le rythme d'irrigation jusqu'à atteindre le stade de dessèchement des soies en l'absence de précipitations. En cas de précipitations cette semaine, prendre un jour de pause d'irrigation pour 6mm reçus. Sinon tabler sur 1,2\*etp soit 6mm/jour pour la semaine à venir.

Plus la tension (exprimée en cb) est élevée, moins l'eau est disponible pour les végétaux.

# Bulletin N°10 du 6 août 2019

Secteur Sables

l'actu Gironde  
**Irrigation**

de la Chambre d'Agriculture de la Gironde



AGRICULTURES & TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE NOUVELLE-AQUITAINE

## Campagne d'irrigation 2019

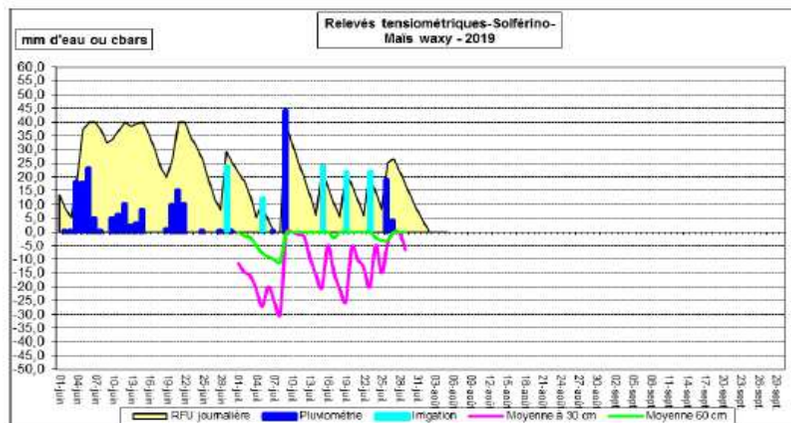
Message irrigation n° 6

Partenaires :



### Parcelle de Maïs Conso, Solférino

Relevés tensio au 31 juillet 2019 :

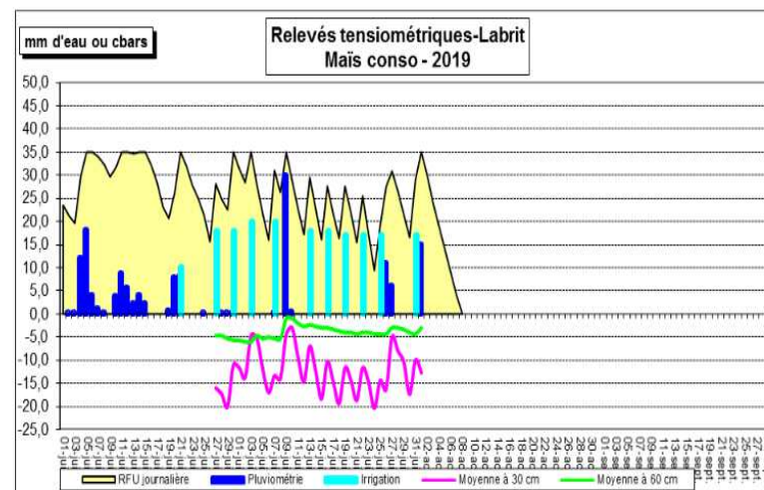


#### Analyse des relevés et prévisionnel de l'irrigation :

La RFU au 31 juillet est de 8 mm pour une RFU maximale estimée sur cette parcelle de 40 mm. La RFU sera vide le 02 août s'il ne pleut pas, d'après le prévisionnel du bilan hydrique. Le démarrage de l'irrigation sera à anticiper selon la durée du tour d'eau, (tour d'eau de 2 jours), soit : **Dès que possible.**

### Parcelle de Maïs Conso, Labrit

Relevés tensio au 02 Août 2019 :



#### Analyse des relevés et prévisionnel de l'irrigation :

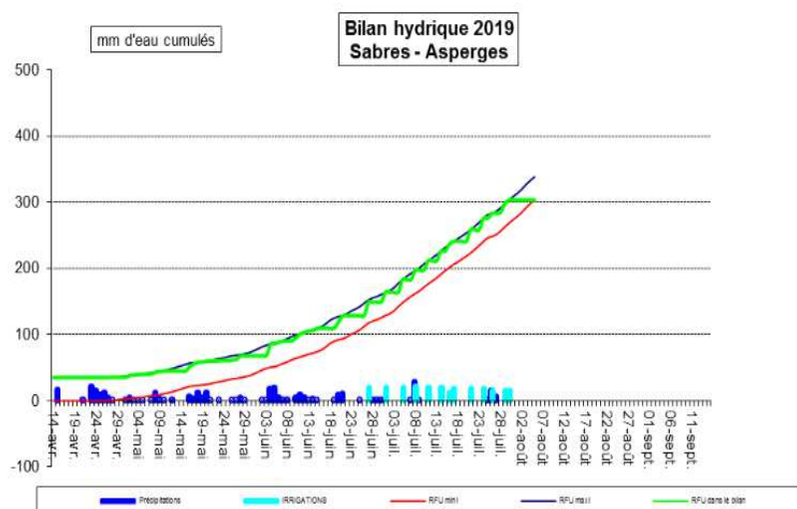
La RFU au 02 août est de 30 mm pour une RFU maximale estimée sur cette parcelle de 35 mm. La RFU sera vide le 08 août s'il ne pleut pas, d'après le prévisionnel du bilan hydrique. Le démarrage de l'irrigation sera à anticiper selon la durée du tour d'eau, (tour d'eau de 3 jours), soit : **le 05 août.**

Le bilan hydrique prévisionnel est basé sur une évolution des valeurs d'ETP, en l'absence de précipitations et une évolution moyenne des stades de la culture.

Plus la tension (exprimée en cb) est élevée, moins l'eau est disponible pour les végétaux.

### Parcelle d'asperges, Sabres

#### Bilan hydrique le 31 juillet :



#### Analyse des relevés et prévisionnel de l'irrigation :

La RFU au **31 juillet** est de **30 mm** pour une RFU maximale estimée sur cette parcelle de **35 mm**. La RFU sera vide le **05 août** s'il ne pleut pas, d'après le prévisionnel du bilan hydrique. Le démarrage de l'irrigation sera à anticiper selon la durée du tour d'eau, (tour d'eau de 1 jours), soit le **03 août**.

Le bilan hydrique prévisionnel est basé sur une évolution des valeurs d'ETP, en l'absence de précipitations et une évolution moyenne des stades de la culture.

*Plus la tension (exprimée en cb) est élevée, moins l'eau est disponible pour les végétaux.*