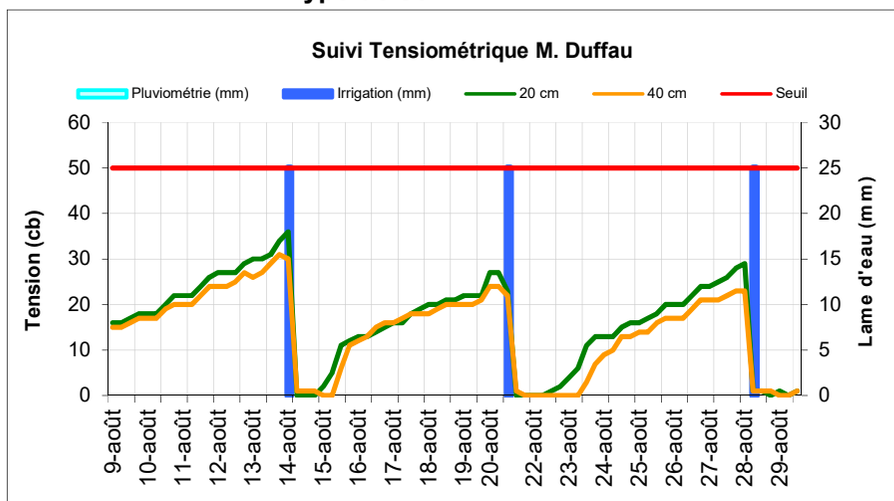




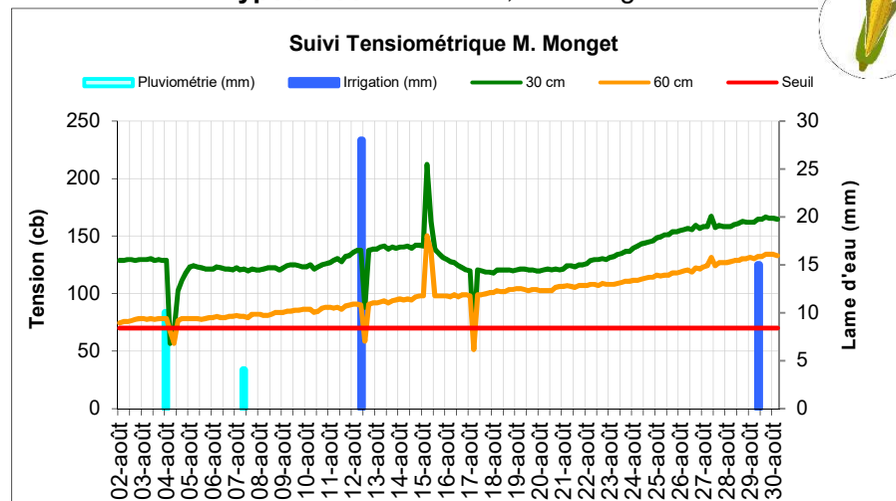
**Commune:** Brannens  
**Parcelle de M. Duffau :** Maïs doux  
**Type de sol:** Sablo-limoneux



**Stade :** remplissage épis

Très bon confort hydrique ce lundi proche de celui de la semaine précédente. 18 mm de pluies sur le mois d'août pour l'instant. Le dernier tour d'eau a permis de bien ré-humidifier le sol à la fois en surface et en profondeur. Besoins théoriques sur la semaine à venir : 1\*ETP soit 4-5 mm/jour. Maintenir le rythme des tours d'eau à 8 jours devrait être largement satisfaisant. En cas de pluie, comptez un jour de pause pour 4-5 mm reçus. Récolte prévue vers le 20 septembre.

**Commune:** Loupiac de la Réole  
**Parcelle de M. Monget :** Maïs grain (P0937) semé le 31 mars  
**Type de sol:** Boulbène, limon argileux



**Stade :** Grain pâteux

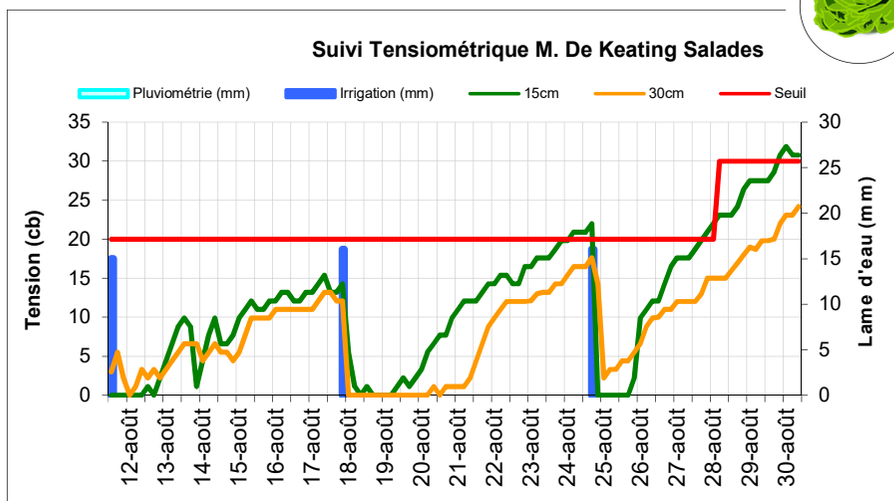
Parcelle qui a été grêlée. Humidité du grain : 55 % au 25 août, 51% au 31 août. Parcelle qui affiche un retard notable. Dernier tour d'eau mis en place. Bonne récolte.



Commune: Cudos

Parcelle de M. De Keating Ylan : Salades

Type de sol: Sables du Bazadais



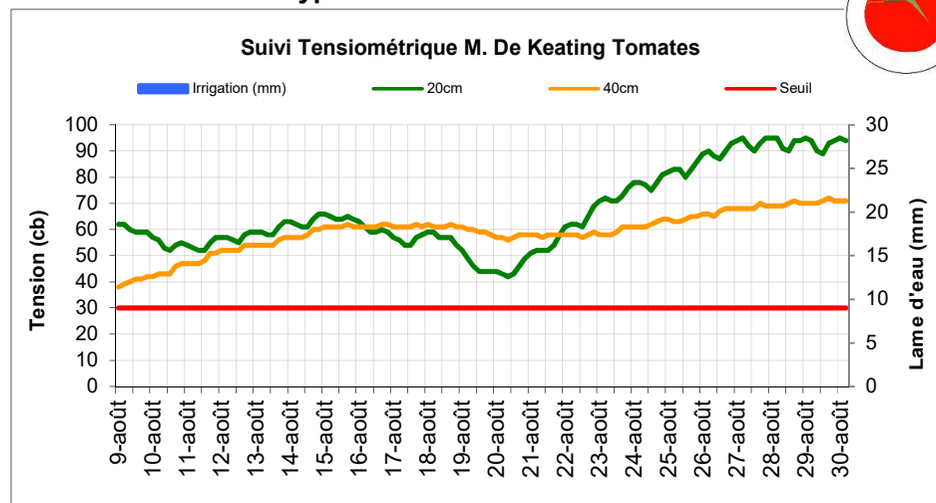
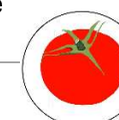
Stade : 18-20 feuilles

L'irrigation de mardi dernier a bien permis de refaire le plein de la réserve utile. A ce stade, les salades consomment 0,7\*ETP soit 3-4 mm/jour. A la lecture des valeurs tensiométriques, un nouvel apport serait le bienvenu. Petite dose compte tenu du faible enracinement. La pluie devrait également amener du confort en fin de semaine.

Commune: Cudos

Parcelle de M. De Keating Ylan : Tomates sous serre

Type de sol: Sables du Bazadais

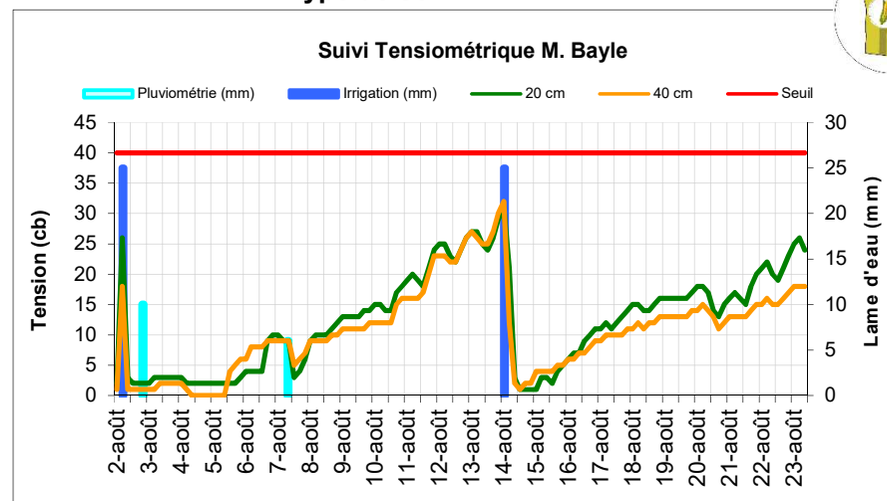


Stade : Mi-récolte

Confort hydrique légèrement en baisse cette semaine superficiellement. En surface comme en profondeur, le confort hydrique reste limité. A mi-récolte, les besoins des tomates diminuent progressivement de l'ordre de 20%. Peu visible sur les valeurs tensios car l'augmentation des températures compense la baisse des besoins. Besoins théoriques cette semaine: 0,7\*ETP soit 3-4 mm/jour. Ne pas hésiter à regarder les valeurs tensiométriques.



**Commune:** Savignac  
**Parcelle de M. Bayle:** Maïs semence  
**Type de sol:** Limono- sableux



*Stade : Récolte imminente*

Recolte imminente. Les tensiomètres et le pluviomètre ont été enlevés.

Bonne récolte. Cette année, l'irrigation aura permis un confort supérieur aux années antérieures du fait des faibles températures.