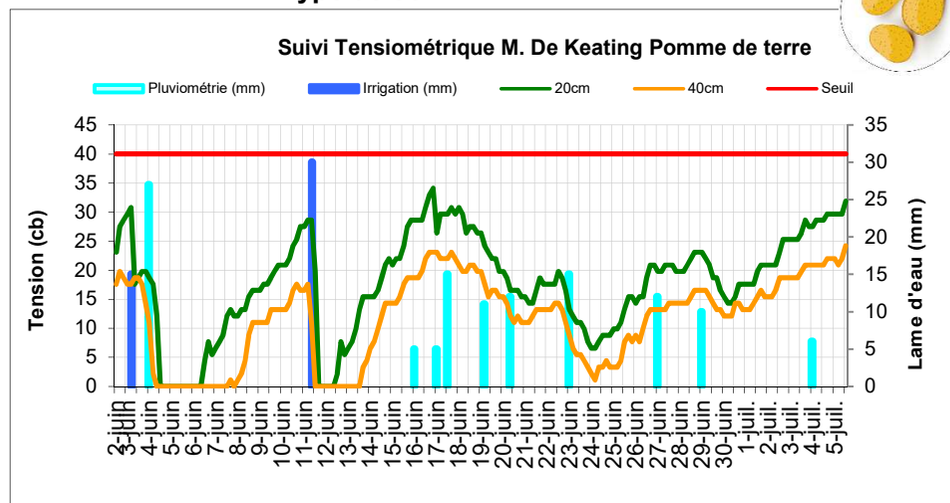




Commune: Cudos

Parcelle de M. De Keating Ylan : Pomme de Terre
Type de sol: Sables du Bazadais

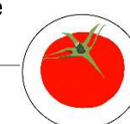
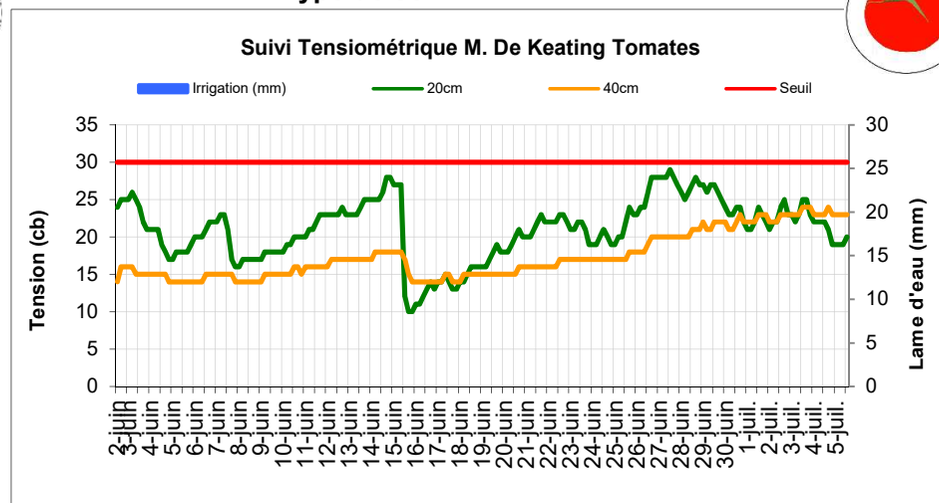


Stade : Recouvrement total

17 mm dans le pluviomètre sur la semaine. Les pluies ont permis cette semaine de globalement compenser la consommation en eau des plantes mais pas totalement. Confort hydrique satisfaisant. Théoriquement, la Pomme de Terre consommera 1,05 x ETP soit en moyenne 5 mm/jour sur la semaine à venir. En absence de pluie demain, un nouveau tour d'eau peut être mis en place cette fin de semaine.

Commune: Cudos

Parcelle de M. De Keating Ylan : Tomates sous serre
Type de sol: Sables du Bazadais



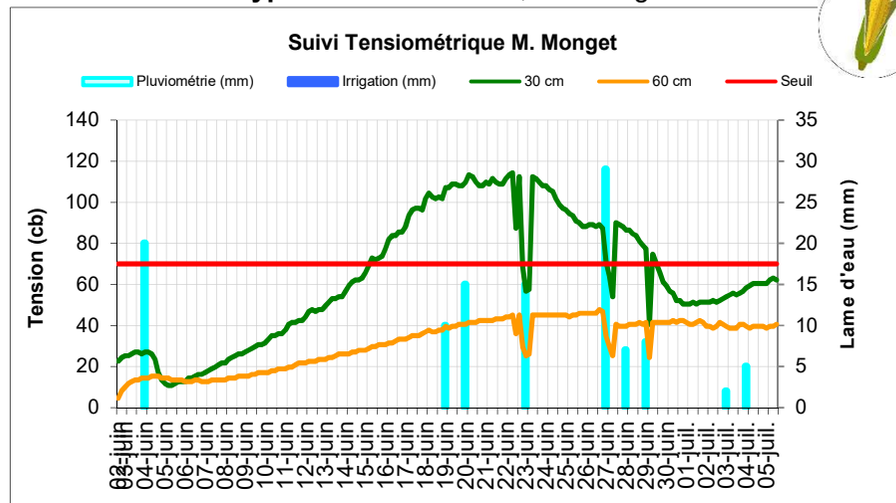
Stade : 3ème Bouquet

Les irrigations maintiennent parfaitement l'humidité stable grâce à une augmentation du temps d'arrosage. Théoriquement, sur la semaine à venir, avec la hausse des températures, les tomates auront un besoin un peu plus élevé. Vigilance notamment à partir de vendredi. Ne pas hésitez à regarder les valeurs tensiométriques.

Commune: Loupiac de la Réole

Parcelle de M. Monget : Maïs grain (P0907) semé le 31 mars

Type de sol: Boulbène, limon argileux



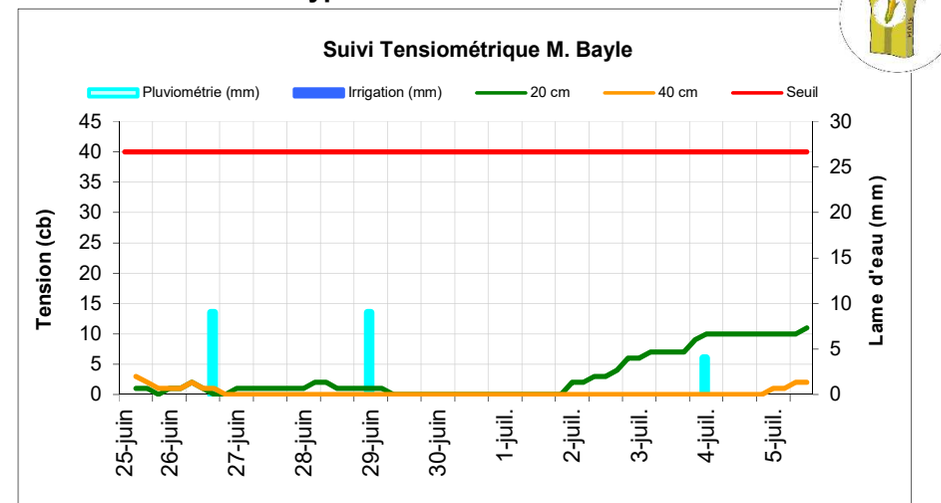
Stade : 14 feuilles- floraison mâle imminente

9 mm de pluies retrouvés dans le pluviomètre ce lundi. Parcelle qui a été grêlée. Ce sol dispose d'une bonne réserve utile. Néanmoins, la consommation des plantes commence à bien se faire ressentir. En absence de nouvelles pluies (notamment demain), pour prendre en compte la durée du tour d'eau, l'irrigation peut être mise en place en fin de semaine pour une floraison dans de bonnes conditions.

Commune: Savignac

Parcelle de M. Bayle : Maïs semence

Type de sol: Limono- sableux



Stade : 12 feuilles

13 mm de pluie sur la semaine. Sur mai, 86 mm. Sur juin, on est à 137 mm! Ce lundi, le sol commence à légèrement baisser en humidité, y compris en profondeur. Sur la semaine à venir, la demande climatique va fortement augmenter à partir de vendredi autour de 5 mm/jour. Vigilance avec la durée des tours d'eau. En absence de pluie (notamment demain), lancer l'irrigation en tout début de semaine prochaine.