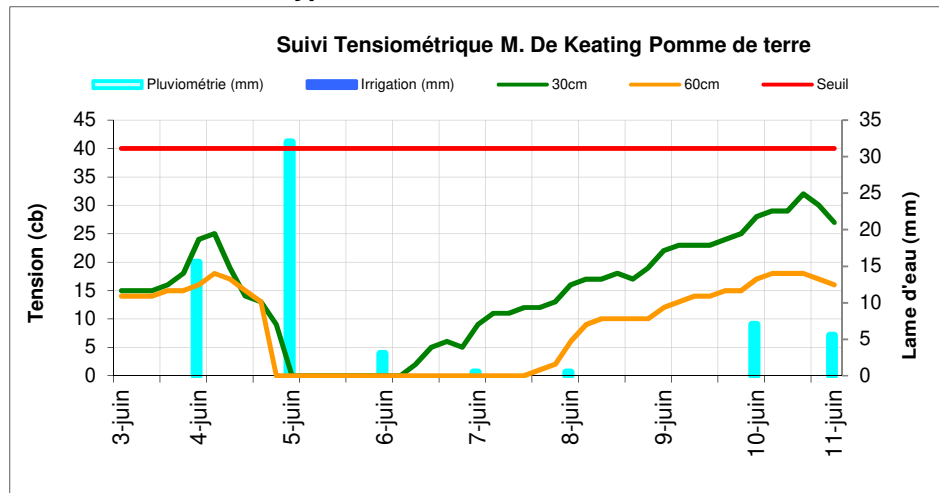


Commune: Cudos

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

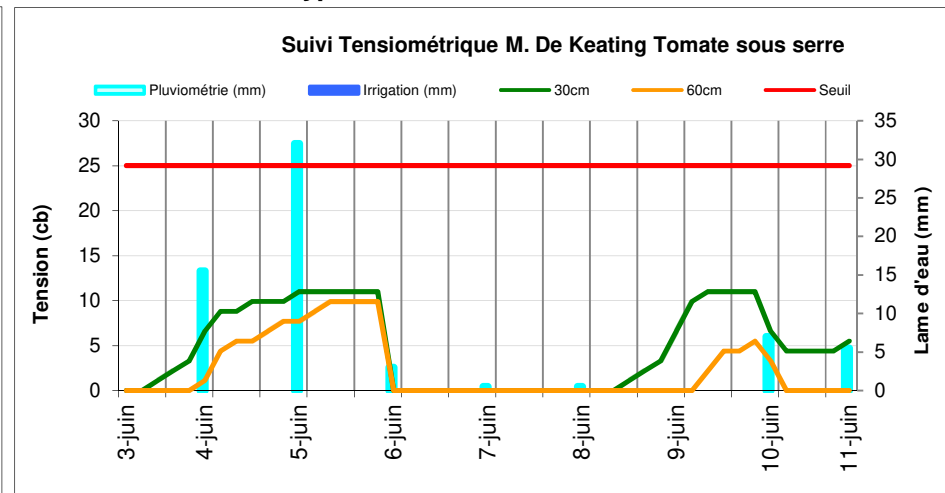


Stade : Recouvrement total

Les pluies ont permis cette semaine de bien compenser la consommation en eau des plantes. Le confort hydrique est très satisfaisant. Théoriquement, la Pomme de Terre consomme 1 x ETP soit 4-5 mm/jour jusqu'à dimanche puis 5-6 mm/jour. Ce besoin en eau pourra être couvert par les pluies de ces deux derniers jours et quelques éventuelles pluies jusqu'à samedi.

Commune: Cudos

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



Stade : floraison

Sur cette parcelle, l'irrigation a permis de combler les besoins en eau des plantes (en théorie 0,6 *ETP de la serre). Le confort hydrique est très satisfaisant. Le rythme des irrigations sera à surveiller avec les fortes augmentations de températures à partir de dimanche.

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

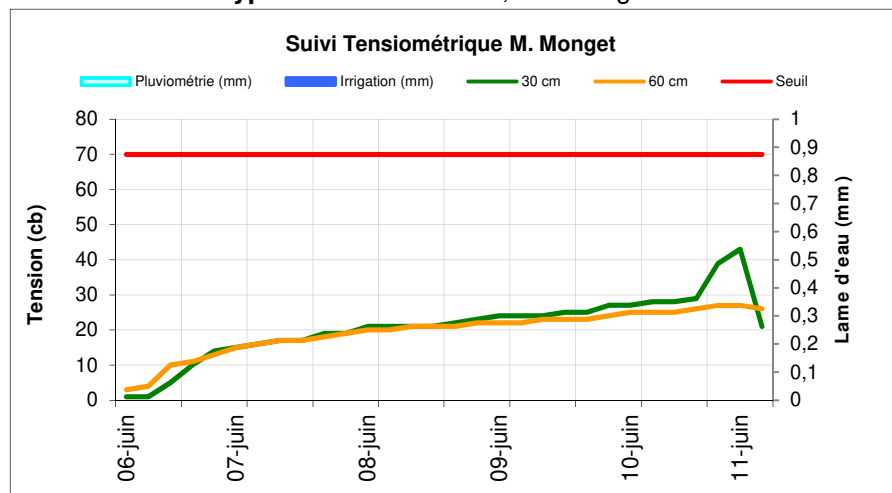


Commune: Loupiac de la Réole

Parcelle de M. Monget : Maïs grain Monloui semé le 12 avril

Type de sol: Boulbène, limon argileux

Vont prochainement également être suivis l'EARL Bayle, et l'EARL du Sabatey.



Stade : 10 feuilles

A la faveur des fortes pluies depuis le 4 juin, ce sol qui dispose d'une bonne réserve utile a pu stocker l'ensemble des pluies. Pas d'irrigation à l'ordre du jour. On suivra avec attention l'évolution de l'humidité avec la hausse des températures la semaine prochaine.

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