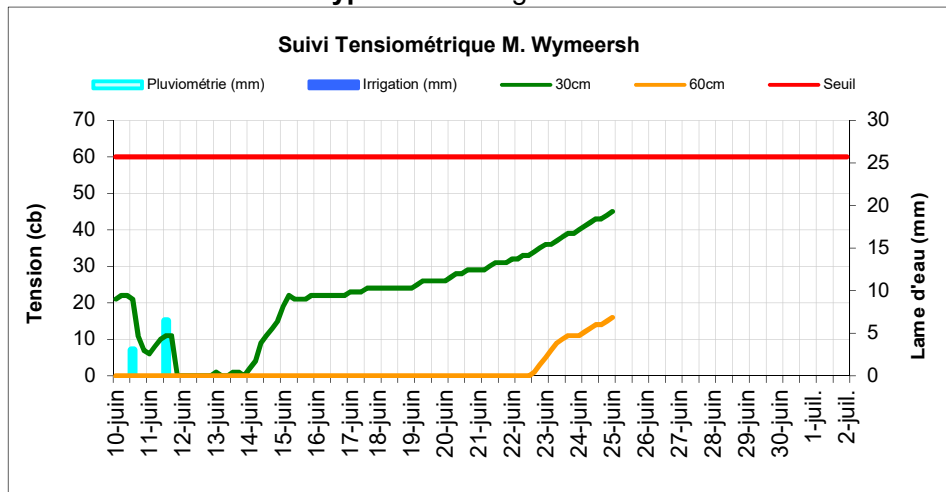


Commune: Cazats

Parcelle de M. Van Wymeersh : Eucalyptus (Haut)

Type de sol: Argilo-sableux



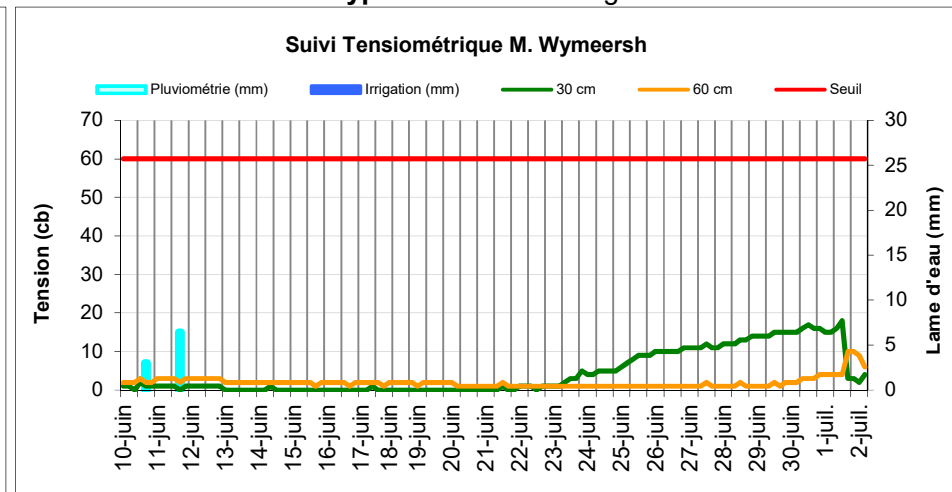
Stade : Feuillaison

Le monitor est HS. Il a pris l'eau. Il a été remplacé ce lundi. Il faudra attendre la semaine prochaine pour de nouvelles valeurs.

Commune: Cazats

Parcelle de M. Van Wymeersh : Eucalyptus (Bas)

Type de sol: Sablo-argileux

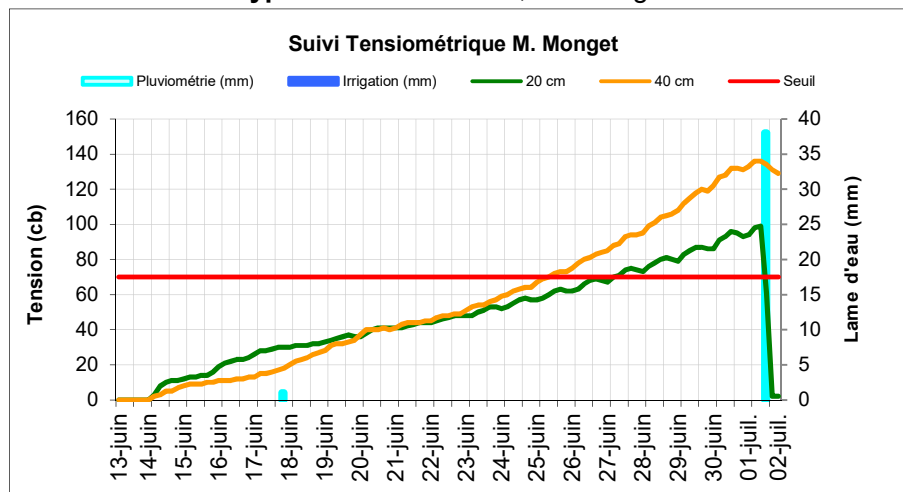


Stade : Feuillaison

Contrairement à la zone haute de la parcelle, la consommation des plantes est beaucoup plus limitée malgré une forte demande climatique (températures très élevées). La pluie dans la nuit de dimanche à lundi a permis de bien rehumidifier le sol. Ce lundi, le confort hydrique est encore très satisfaisant.



Commune: Loupiac de la Réole
Parcelle de M. Monget : Maïs grain
Type de sol: Boulbène, limon argileux



Stade : 13-14 feuilles

Gestion très économe payante. La pluie a parfaitement été valorisée !
 Les valeurs tensométriques illustrent une baisse de l'humidité avant la
 pluie compatible avec le maintien du bon potentiel de cette parcelle. 38
 mm ont été récupérés dans le pluviomètre. Une bonne irrigation de
 gagné. A suivre lundi prochain.

**Sera prochainement suivi M. Alain Bayle sur une culture de maïs
 semence**

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