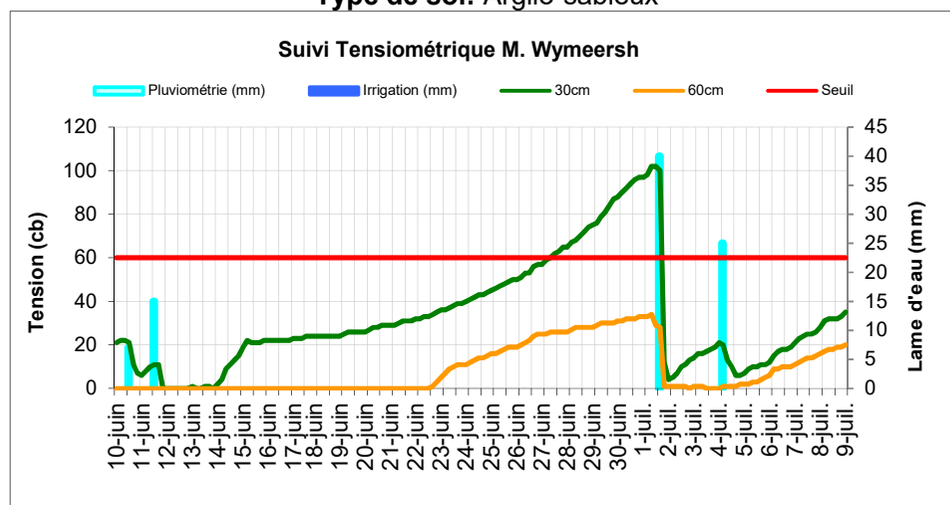


**Commune:** Cazats

**Parcelle de M. Van Wymeersh :** Eucalyptus (Haut)

**Type de sol:** Argilo-sableux



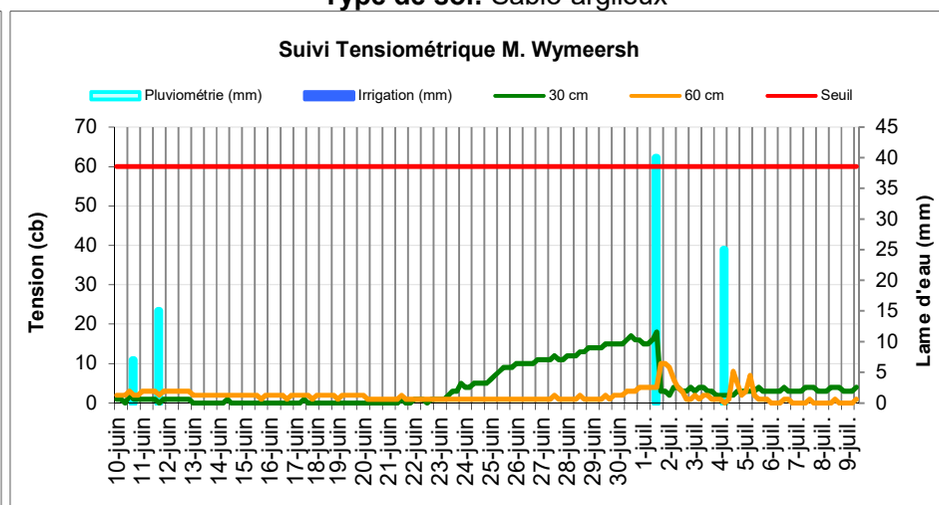
**Stade :** Feuillaison

Les pluies de dimanche et mercredi ont permis de bien rehumidifier le sol, jusqu'à saturation. Ce lundi, le confort hydrique est encore très satisfaisant. Avant de penser irrigation, on pourra attendre les pluies de lundi prochain. Si celles-ci ne sont pas conséquentes, l'irrigation pourra être progressivement mise en place sur cette parcelle.

**Commune:** Cazats

**Parcelle de M. Van Wymeersh :** Eucalyptus (Bas)

**Type de sol:** Sablo-argileux

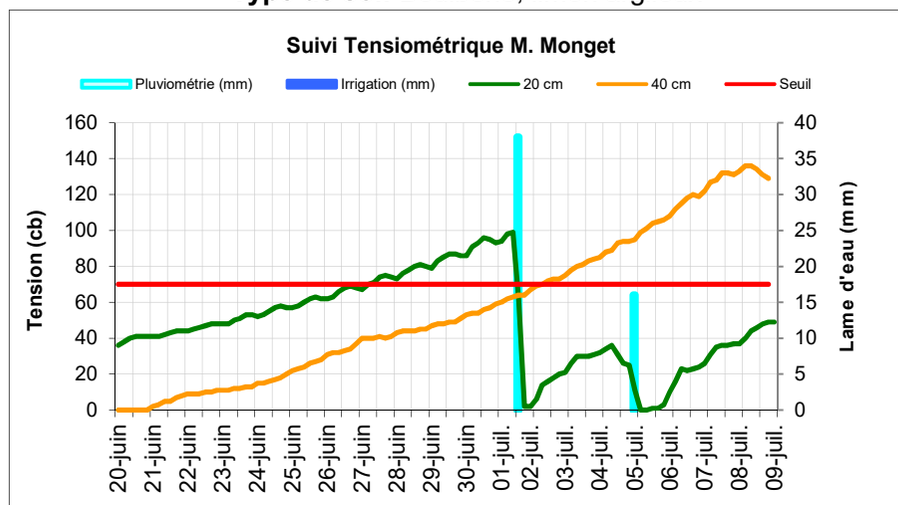


**Stade :** Feuillaison

Contrairement à la zone haute de la parcelle, la consommation des plantes est beaucoup plus limitée malgré une forte demande climatique (températures très élevées). Les pluies de dimanche et mercredi ont permis de bien rehumidifier le sol. Ce lundi, le confort hydrique est encore très satisfaisant. Observation terrain : Les rameaux commencent à bien se développer, la consommation de la culture devrait augmenter.



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



*Stade : Floraison mâle*

Gestion très économe payante. En plus des 38 mm de dimanche dernier, 16mm sur la pluie de mercredi ont été récupérés dans le pluviomètre. Le sol possède encore une réserve en eau pour quelques jours mais n'est pas capable de répondre au besoin de la culture sur la semaine à venir. De plus aucune précipitation n'est prévue jusqu'à lundi prochain. Le premier tour d'eau peut être mis en place en fin de semaine.

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