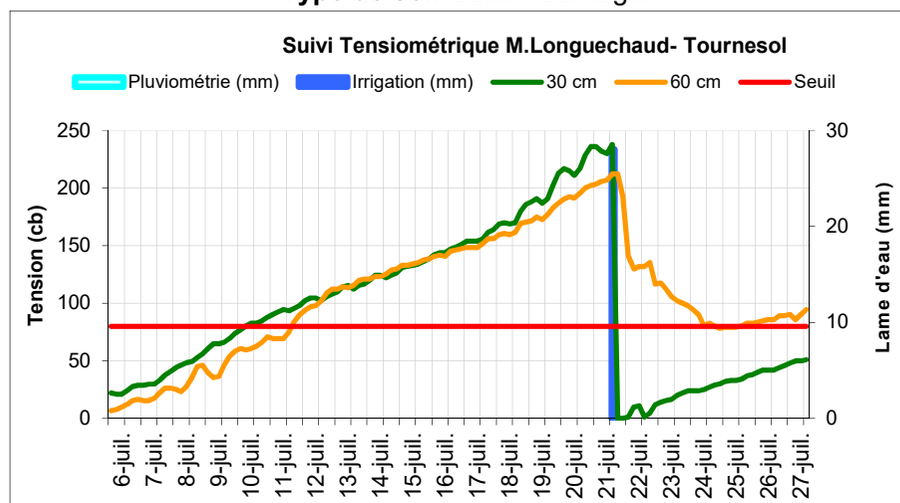


Commune: Reignac

Parcelle de **M. Longuechaud**: Tournesol Balisto semé le 8 mai 2020

Type de sol: Sables sur argile



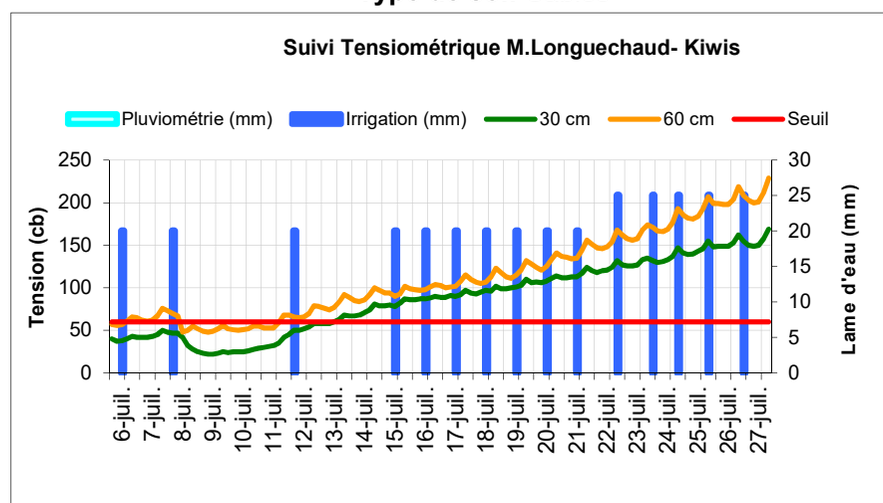
Floraison

Sur la semaine passée, absence de pluie. L'irrigation du 21 juillet a permis de réhumidifier le sol de manière efficace en surface. Sur tournesol, il est effectivement judicieux de mettre des irrigations à forte dose peu souvent. Dans une stratégie à 4 tours d'eau, un nouveau tour d'eau pourra être mis en place plus tard selon l'évolution des valeurs tensiométriques. A suivre.

Commune: Reignac

Parcelle de **M. Longuechaud**: Kiwis

Type de sol: Sables



Stade : Grossissement des fruits

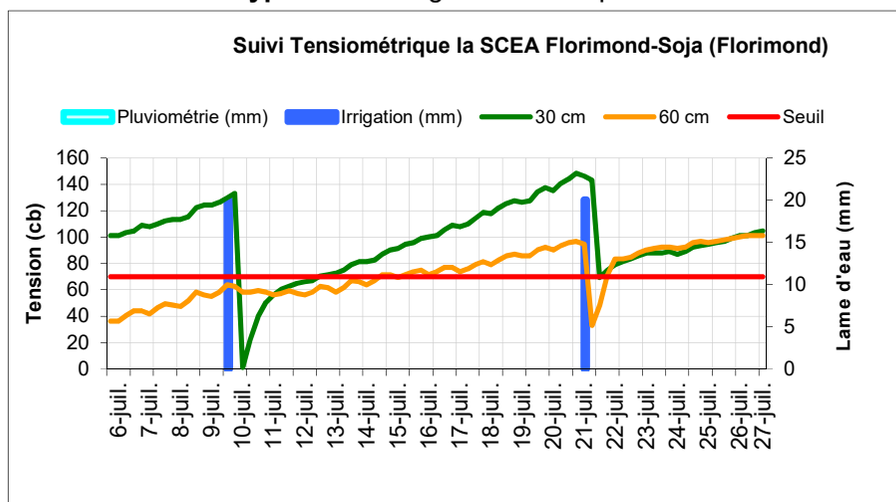
La consommation importante de la culture se fait ressentir par une augmentation progressive des valeurs tensiométriques malgré les apports hydriques. En effet, le kiwi a un besoin très important pendant ce stade de grossissement des fruits : 1,5*ETP soit 9 mm/jour d'où un apport régulier de l'eau d'irrigation. Un bassinage peut être intéressant avec les fortes températures annoncées en fin de semaine.



Commune: Blanquefort

Parcelle de la SCEA FLORIMOND : Soja ES Mentor semé le 26 mai

Type de sol: Argilo-limoneux profond



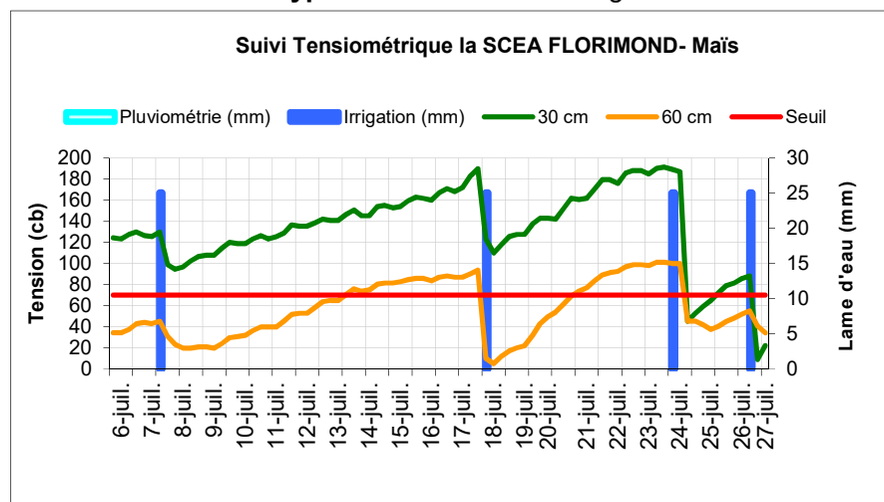
Stade : Floraison

Deuxième irrigation mise en place le 21 juillet. Elle n'a pas permis totalement de réhumidifier le sol en surface comme en profondeur. Une légère augmentation de la dose est possible. Le besoin du soja en floraison est estimé à 1*ETP soit 7 mm/j. Un nouvel apport peut être réalisé en fin de semaine.

Commune: Blanquefort

Parcelle de la SCEA FLORIMOND : Maïs P0837 semé le 20 avril

Type de sol: Tourbe sur argile



Stade : Floraison

Il n'y a pas eu de pluie la semaine dernière et les températures sont restées élevées. Le maïs est dans sa phase de sensibilité hydrique. Contrairement à celle du 23, l'irrigation du 26 juillet a permis de faire baisser les valeurs tensiométriques. Compter encore désormais 1 semaine de fort besoin à 1,2 * ETP. Pas de pluie annoncée et hausse des températures jeudi et vendredi. Veillez à maintenir le rythme des tours d'eau. .

