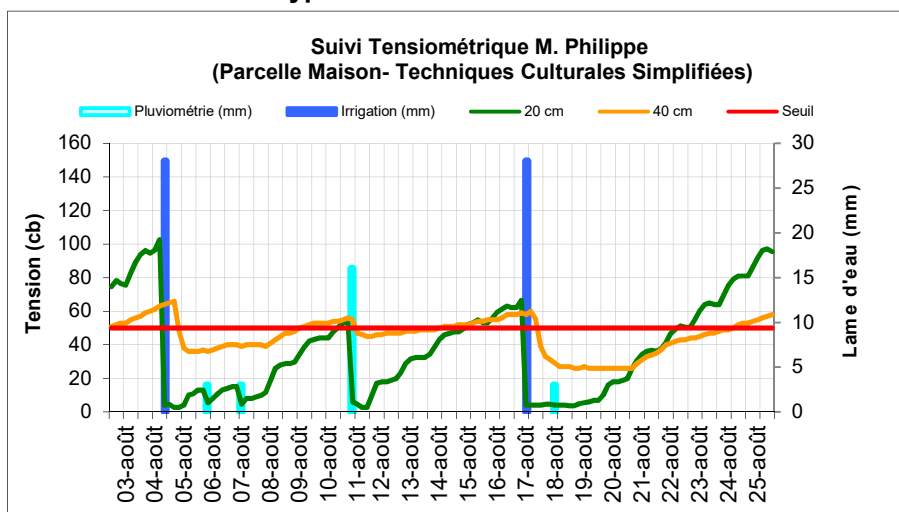




Commune: Saint Antoine sur l'Isle

Parcelle de M. Philippe: Maïs grain P0937 semé le 11 avril

Type de sol: Limono-Sableux

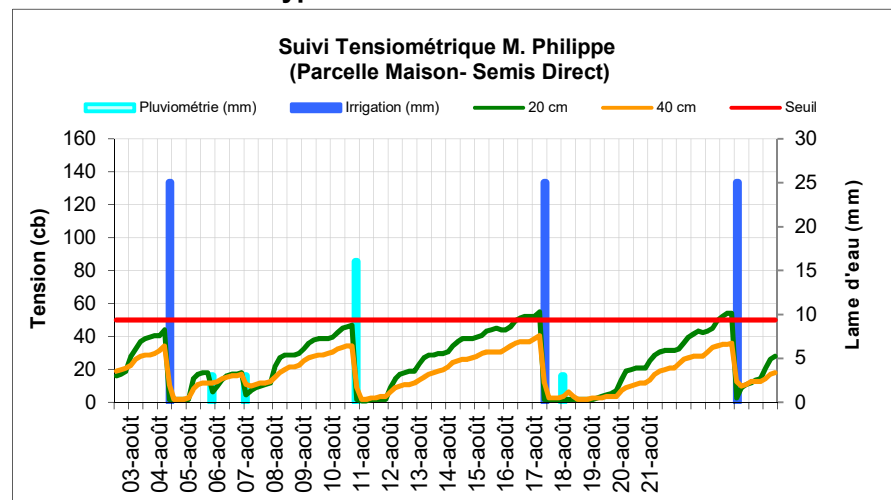


Stade : grain pâteux

Commune: Saint Antoine sur l'Isle

Parcelle de M. Philippe: Maïs grain P0937 semé le 11 avril

Type de sol: Limono-Sableux



Stade : grain pâteux

L'enrouleur était tiré quand nous sommes passés, un tour d'eau est donc imminent. Au vu des valeurs tensiometriques, ce tour d'eau sera le bienvenu. Humidité du grain 48 à 50 %. Un dernier tour pourra être nécessaire.

Idem parcelle TCS. Humidité du grain 53%

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

Bulletin N°13 du 27 août 2019

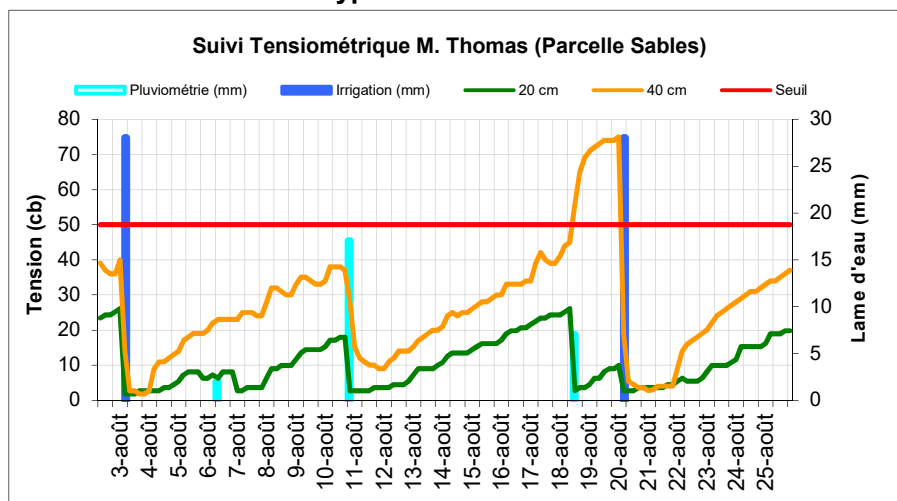
Secteur Nord Est Gironde



Commune: Saint Médard de Guizières

Parcelle de M. Thomas : Maïs grain P0837 semé le 8 avril

Type de sol: Sables

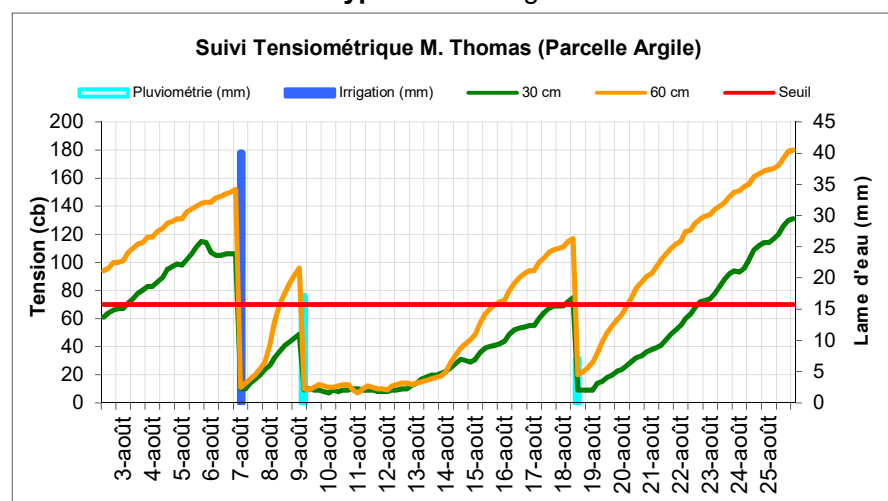


Stade : grain pâteux

Commune: Saint Médard de Guizières

Parcelle de M. Thomas : Maïs grain P0725 semé le 10 avril

Type de sol: Argile



Stade : grain pâteux

Les spathes blanchissent, les grains sont autour de 45% d'humidité.
Le sol est frais. L'irrigation est terminée sur cette parcelle.

Parcelle légèrement moins sec que sur le sable. Humidité du Grain à 45%. Fin de l'irrigation sur cette parcelle.

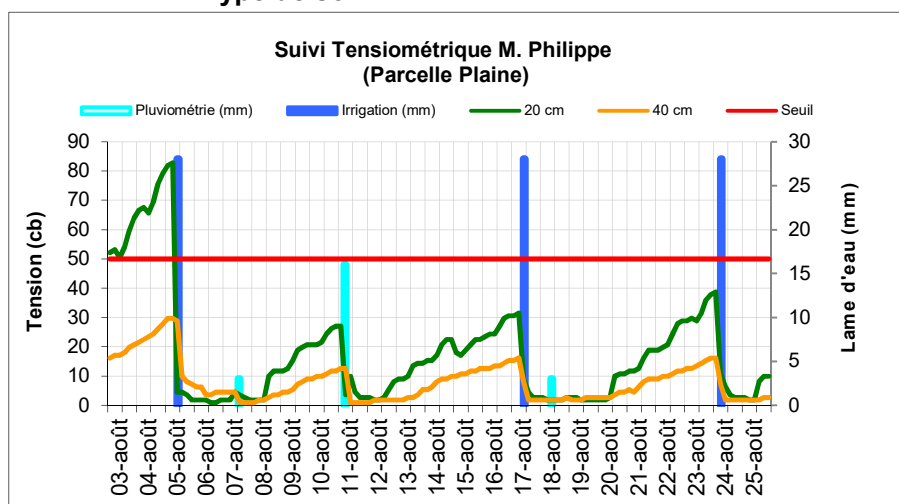
Plus la tension (exprimée en cb) est élevée, moins l'eau est disponible pour les végétaux.



Commune: Saint Antoine sur l'Isle

Parcelle de M. Philippe: Maïs grain ExPLICIT Duo semé le 16 avril

Type de sol: Sableux à sablo-limoneux

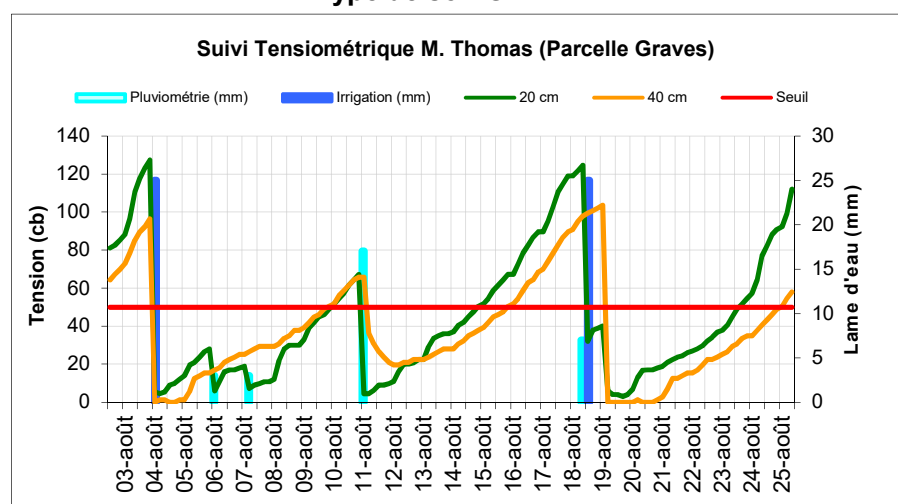


Stade : grain pâteux

Commune: Saint Médard de Guzières

Parcelle de M. Thomas: Maïs grain P0729 semé le 3 avril

Type de sol: Graves



Stade : grain pâteux

L'humidité du grain est de 47%. Dernier tour d'eau en cours avant la fin de l'irrigation.

Maïs très sec, avec une humidité de 41%. Les spathes sont totalement blanches, et les feuilles sous les pieds sont en train de se dessécher. L'irrigation est terminée sur cette parcelle.

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

Bulletin N°13 du 27 août 2019

Secteur Nord Est Gironde



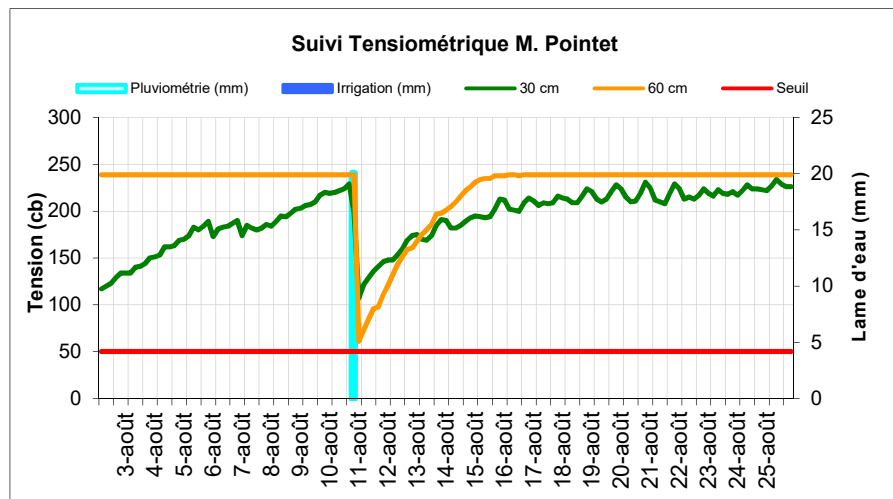
Avec la contribution financière au compte d'affectation spéciale développement agricole et rural.



Commune: Le Fieu

Parcelle de la Ferme de la Meunière: Maïs grain DKc 4178 semé le 11 avril

Type de sol: Sables limoneux



Stade : grain pâteux

Parcelle conduite en sec. Les feuilles sont desséchées. La fécondation est incomplète. Nous suivrons avec attention le rendement de cette parcelle. Humidité du grain 15%

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