

l'actu Gironde Irrigation

de la Chambre d'Agriculture de la Gironde



AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRE D'AGRICULTURE
NOUVELLE-AQUITAINE



AGENCE DE L'EAU
ADOUR-GARONNE

ETABLISSEMENT PUBLIC DU MINISTÈRE
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'AGROALIMENTAIRE

Avec la contribution financière
du compte d'affectation spéciale
«développement agricole et rural»

Madame, Monsieur,

Le service Territoires de la Chambre d'Agriculture vous propose comme chaque année son programme de conseils à la conduite de l'irrigation. Cette action menée dans le cadre de l'« **Appui Technique aux Irrigants de Nouvelle-Aquitaine** » bénéficie de financements de l'Agence de l'Eau Adour Garonne et du Ministère de l'agriculture.

Les années se suivent et ne ressemblent pas. Cette année, à l'opposé de 2017, les ressources en eau se portent très très bien à l'approche de la campagne d'irrigation. C'est une bonne chose pour tout le monde : pour l'environnement avec le maintien d'un débit confortable à la vie aquatique et pour les multiples usages de l'eau dont l'irrigation. Seul bémol, ce printemps humide nous a compliqué et nous complique encore la réalisation des travaux dans les champs.

Côté administratif, avec Emmanuel MARSAUX sur les nappes souterraines, Daniel PHILIPPE sur l'OUGC du bassin Dordogne et Alain BAYLE sur l'OUGC Garonne Aval-Dropt, nous nous attachons à représenter au mieux les intérêts agricoles en cohérence avec la ressource en eau disponible.

Je vous souhaite une bonne campagne d'irrigation 2018, en espérant que la météo et les cours de nos productions nous seront désormais plus favorables.

Dans tous les cas, nos équipes techniques restent à votre disposition pour vous accompagner dans le pilotage optimal de vos irrigations. En particulier, l'usage des sondes de suivi de l'humidité des sols est une réelle opportunité pour piloter toujours plus précisément nos irrigations. La Chambre d'agriculture est à votre disposition pour vous aider à choisir le matériel le plus adapté à votre contexte d'exploitation et vous accompagner à la prise en main de leurs utilisations. Le démarrage très tardif des irrigations est une occasion pour accorder du temps à tous ces outils d'aide à la décision qui sont complémentaires au message irrigation.

Bien cordialement.

Le Président du Comité d'Orientation
Territoires, Environnement, Gestion de l'Eau

Xavier DE SAINT- LEGER

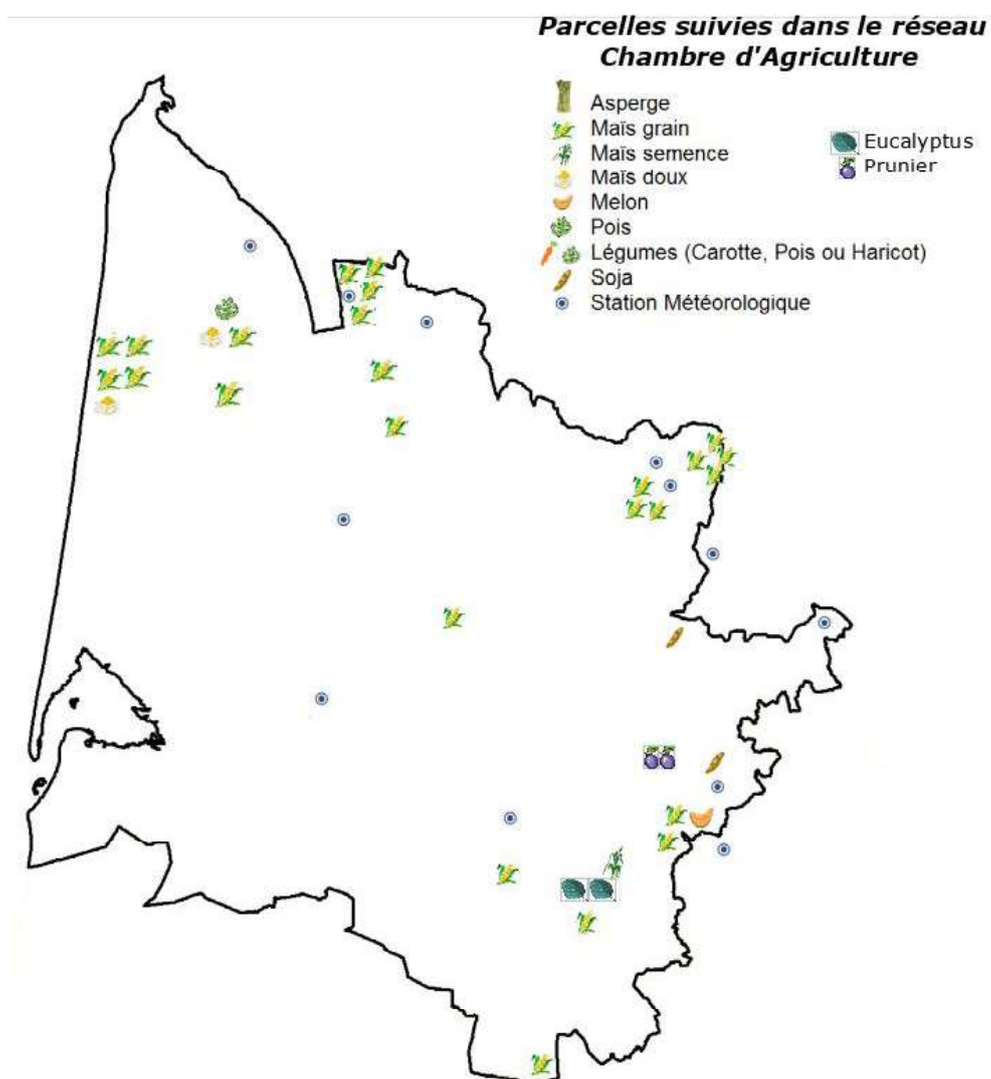
Contenu du Bulletin et mode d'emploi

Bilan hydrique :

Le bulletin vous apporte chaque semaine les données techniques (pluviométrie, consommation des plantes des principales cultures...) pour tenir à jour votre bilan hydrique. Vous trouverez ci-joint une fiche d'enregistrement du bilan hydrique et le mode d'emploi pour le tenir à jour.

Suivis tensiométriques :

Pour réaliser le message irrigation, la Chambre d'Agriculture s'appuie notamment sur le suivi de la disponibilité en eau des sols d'une trentaine de **parcelles de références** dans les différents contextes pédo-climatiques du département. Les sondes tensiométriques (de type Watermark) sont utilisées depuis maintenant une dizaine d'années. Grâce notamment aux travaux d'Arvalis, des Chambres d'agriculture et du GRCETA-SFA, le pilotage de l'irrigation avec la tensiométrie est aujourd'hui totalement maîtrisé.



*Au delà du message, la Chambre d'Agriculture est à votre disposition pour vous présenter **l'utilité des capteurs d'humidité du sol (sondes tensiométriques et sondes capacitives)**.*