

17 août 2018

Bulletin n° 10

l'actu Gironde
Irrigation

de la Chambre d'Agriculture de la Gironde



➤ Synthèse météo et récapitulatif des consommations du maïs pour la semaine passée

Cestas				Evapotranspiration max du maïs : ETM			Pluie En mm
Source : Demeter				Soies Sèches	Grain laiteux	Grain laiteux pateux	
Données de la semaine écoulée							Coef.
Date	Température		ETP	1,1	1	0,8	
	Mini	Maxi					
07/08/18	17	27	3	4	3	3	3
08/08/18	16	29	3	3	3	2	11
09/08/18	16	23	3	3	3	2	1
10/08/18	8	27	4	4	4	3	0
11/08/18	9	31	4	5	4	3	0
12/08/18	12	32	4	5	4	3	3
13/08/18	18	25	3	4	3	3	0
14/08/18	16	26	3	4	3	3	0
15/08/18	11	32	4	5	4	3	0
16/08/18	13	29	4	4	4	3	0
Total 10 jours			36	40	36	29	18

St Sulpice de Faleyrens

Total 10 jours	36	40	36	29	14
-----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

St Médard de Guizieres

Total 10 jours	33	37	33	27	10
-----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Sauternes

Total 10 jours	40	44	40	32	58
-----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Ste Gemme				Evapotranspiration max du maïs : ETM			Pluie En mm
Source : Demeter				Soies Sèches	Grain laiteux	Grain laiteux pateux	
Données de la semaine écoulée							Coef.
Date	Température		ETP	1,1	1	0,8	
	Mini	Maxi					
07/08/18	19	29	3	3	3	2	2
08/08/18	17	29	4	4	4	3	13
09/08/18	17	24	3	3	3	2	12
10/08/18	11	26	4	4	4	3	1
11/08/18	12	28	4	5	4	3	0
12/08/18	14	33	5	5	5	4	9
13/08/18	18	26	3	3	3	2	2
14/08/18	18	27	4	4	4	3	0
15/08/18	13	29	4	4	4	3	0
16/08/18	15	31	4	5	4	3	0
Total 10 jours			38	41	38	30	40

St ciers sur Gironde

Total 10 jours	39	43	39	31	11
-----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Blanquefort

Total 10 jours	37	41	37	30	15
-----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Source DEMETER

➤ Bilan de la semaine passée



Des pluies rafraîchissantes sont tombées sur l'ensemble de la Gironde, notamment le 8-9 août. Malgré les gros écarts (de 5 à 40 mm), le plus souvent, des tours d'eau ont pu être sautés ou au moins espacés.

A noter que les cultures avancent bien. La plupart des maïs ont atteint le stade grain laiteux-pateux. Certaines parcelles sont même au stade grain pateux.

• Prévisions météo et besoins en eau prévisionnels du maïs

La demande climatique repart à la hausse sur la semaine à venir. De plus, les prévisions météo n'annoncent aucune pluie. Beaucoup de maïs ont aujourd'hui atteint le stade de grain laiteux-pateux. Leurs besoins en eau commencent donc à diminuer (4 mm/jour). Pour les maïs semés très tardivement, la consommation théorique des plantes est encore de 1,2* ETP, soit (6 mm jour).

Dates	Vendredi 17/08	Samedi 18/08	Dim 19/08	Lundi 20/08	Mardi 21/08	Mer 22/08	Jedi 23/08	Total sur la semaine
T° Max	24-26	27-29	28-31	29-31	30-31	30-33	30-34	
ETP Prévisionnelles	4-5	5	5-6	5-6	5-6	6	6	
Soies sèches	1,1	5	6	6	6	7	7	42
Grain laiteux	1	5	5	6	6	6	6	38
Grain laiteux pateux	0,8	4	4	4	4	5	5	30
Précipitations (mm)	0	0	0	0	0	0	0	0

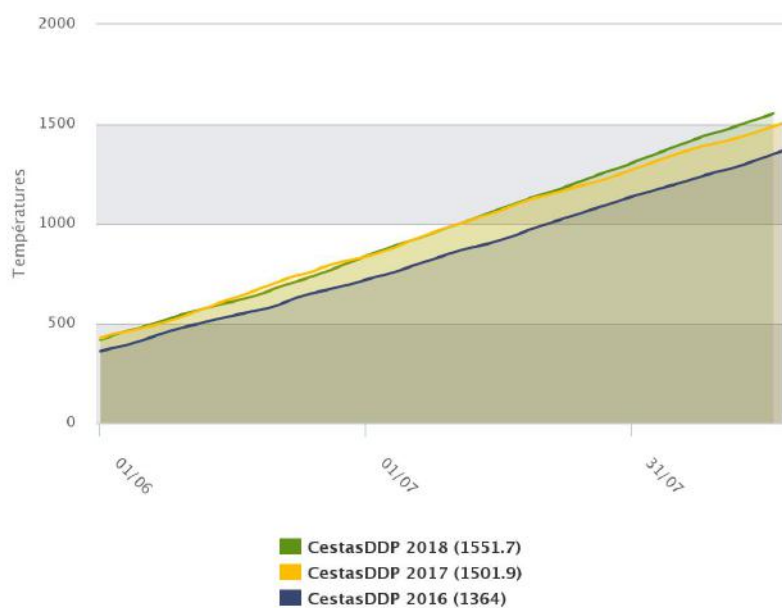
Source : MétéoFrance (08 99 71 02 33), pleinchamps, météociel

➤ Consommation des cultures légumières

Du 07 au 16 août		Consommation (en mm)						
Station météo références	ETP	Carottes			Haricots vert			Asperges
		Jusqu'à 6 semaines après levée	De 6 semaines à stade crayon	Du stade crayon à la récolte	Boutons floraux	Floraison	Formation des gousses	Selon potentiel et date de récolte
Kc		0,4	0,7	1,0	0,8	1,0	1,2	0,5 à 1,25
St ciers sur gironde	39	16	27	39	31	39	47	19 à 49
St Suplice de Faleyrens	36	14	25	36	29	36	43	18 à 45
Ste Gemme	38	15	27	38	30	38	46	19 à 48
Sauternes	40	16	28	40	32	40	48	20 à 50
Cestas	36	14	25	36	29	36	43	18 à 45

➤ Somme de températures base 6°C : Ça avance

Somme de Températures CestasDDP



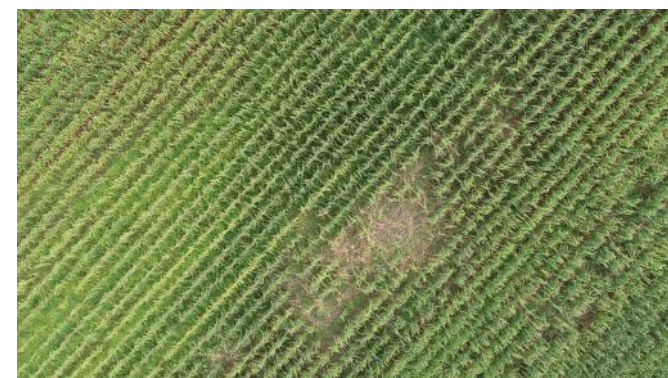
➤ Prise de photos aériennes : la Chambre d'Agriculture de Gironde à votre disposition

La Chambre d'Agriculture de la Gironde possède maintenant un drone et les autorisations nécessaires pour vous aider par la prise de photo aérienne de votre exploitation.

Pour voir un non recoupement des enrouleurs d'irrigation



Pour voir les premiers dégâts de sanglier



Pour...

Votre contact : Thomas Larrieu (Tel : 06-76-23-49-59)