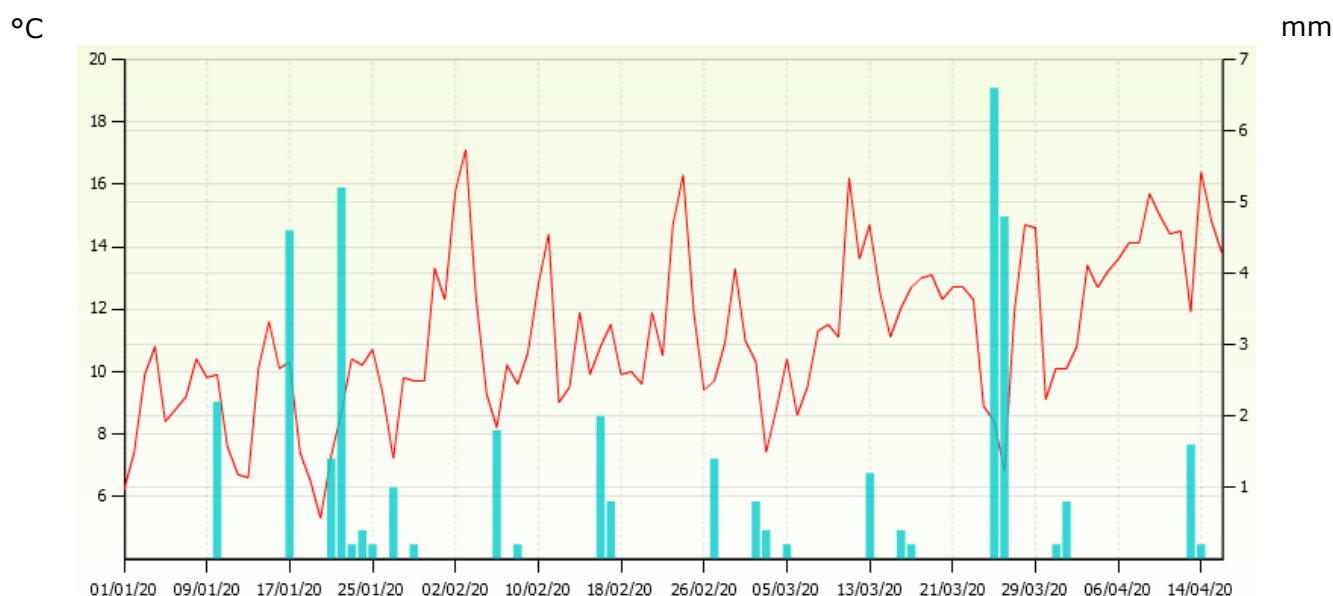






### MESURES LOCALES SUR PARCELLES DE REFERENCE



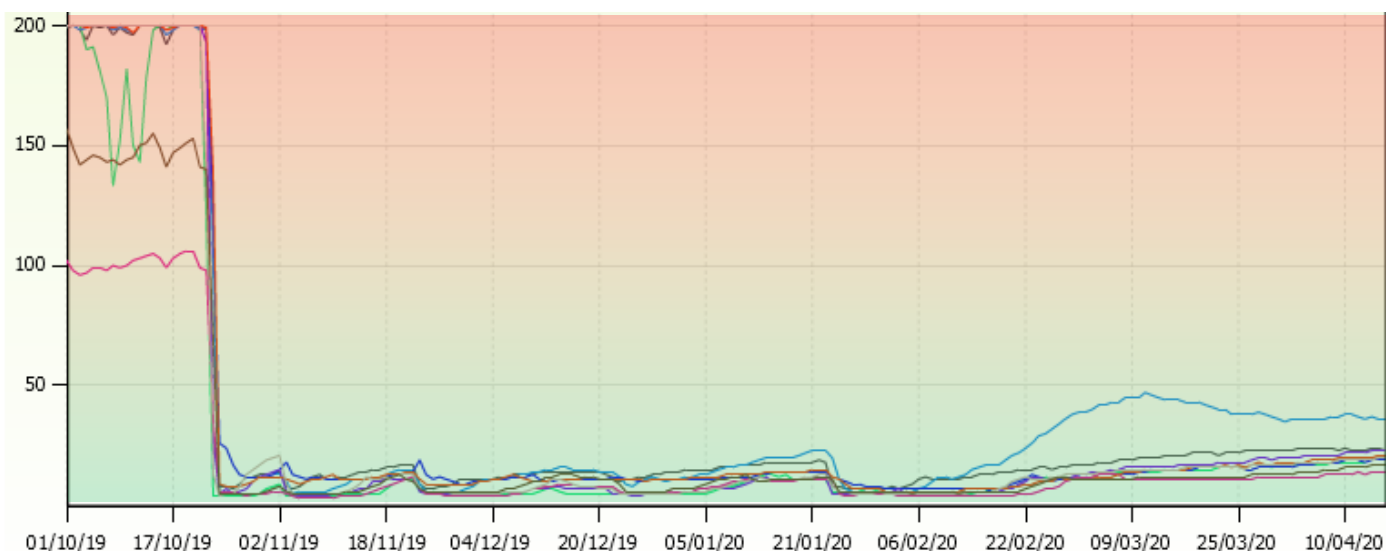
#### La climato :

Des précipitations régulières depuis le 1er janvier. Des amplitudes thermiques importantes, avec des températures qui tendent à augmenter depuis début avril. Elles contribuent au bon développement végétatif du vignoble. Un nouvel épisode pluvieux, pouvant se répartir sur plusieurs jours, est attendu début de semaine prochaine. Un vent faible et une température moyenne journalière proche de 15°C seront ressentis.

#### Prévisions au 16/04/20 :

				
jeu. 16 avr. 2020	14°C	11°C 18°C	0mm	17km/h ←
ven. 17 avr. 2020	14°C	13°C 15°C	2mm	14km/h ←
sam. 18 avr. 2020	14°C	12°C 16°C	1.2mm	11km/h ←
dim. 19 avr. 2020	15°C	12°C 18°C	0.4mm	10km/h ↙
lun. 20 avr. 2020	15°C	14°C 15°C	30.4mm	9km/h ←
mar. 21 avr. 2020	14°C	14°C 15°C	17.7mm	10km/h ↙
mer. 22 avr. 2020	12°C	10°C 13°C	4.5mm	14km/h ↙
jeu. 23 avr. 2020	14°C	11°C 17°C	0mm	8km/h ←

cbars



## Le comportement des sondes tensiométriques :

L'ensemble des sondes tensiométriques affiche un état hydrique des sols confortable à ce jour.

Les irrigations ne doivent pas être systématiques. Le printemps débute et des épisodes pluvieux peuvent encore contribuer au bon développement de la vigne. L'observation du végétal reste la meilleure réponse. La période semble propice à la fertirrigation pour les praticiens mais ne doit pas conduire à des apports d'eaux excessifs. Tout excès est néfaste pour la vigne.

## MODELISATION—BILAN HYDRIQUE

Actuellement pas de traitement de la modélisation. Cette information reprendra en mai/juin.

*Prochain bulletin d'information selon l'évolution des conditions climatiques*

**Rédacteur : Pierre MICHELOT, conseiller viticole Chambre d'Agriculture de l'Hérault, 06.26.53.06.54**