

SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

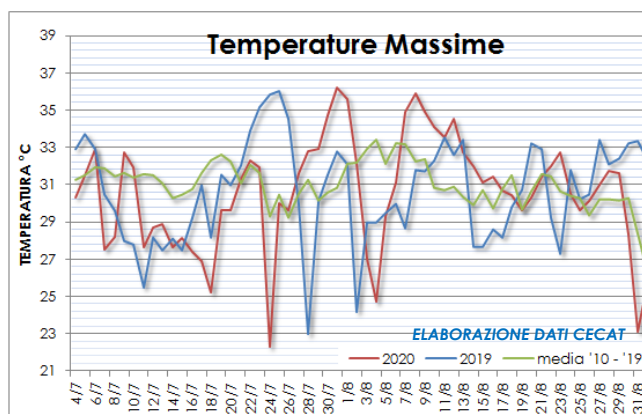
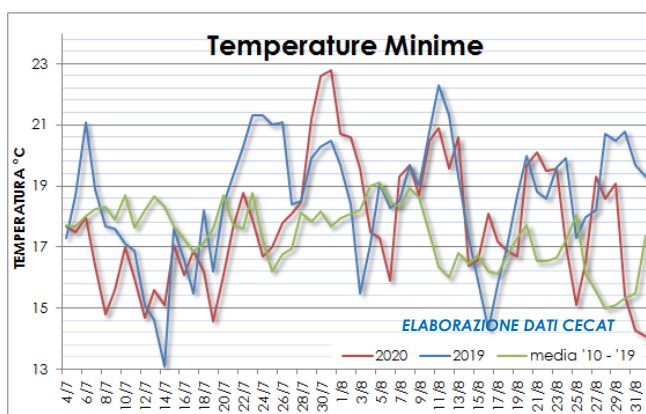
BOLLETTINO n° 16 – 02 SETTEMBRE 2020

SITUAZIONE CLIMATICA

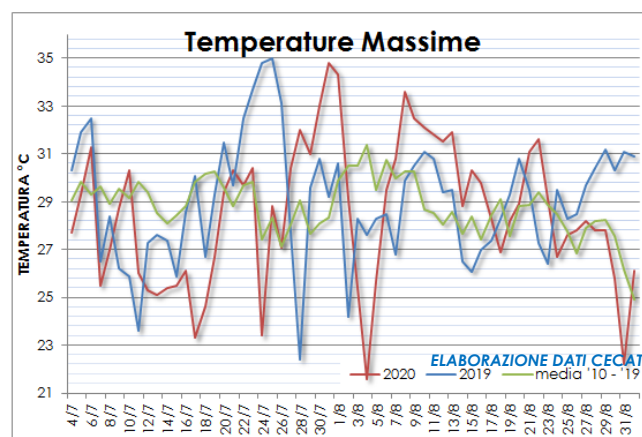
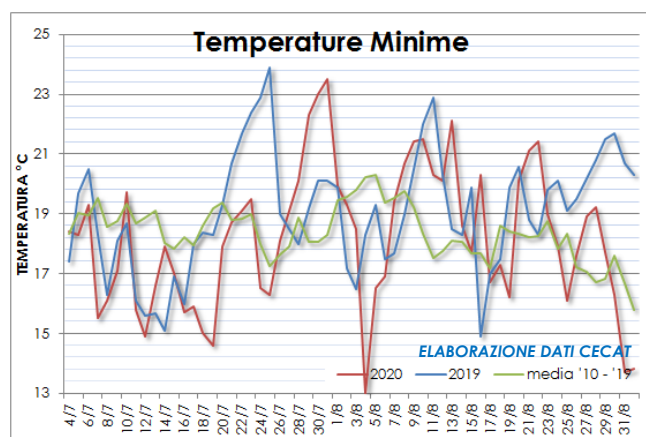
La circolazione ciclonica che si è affacciata sulla nostra regione negli ultimi giorni ha portato un **abbassamento delle temperature e precipitazioni**, nella zona pedemontana particolarmente intense tra sabato 29 e lunedì 31 Agosto.

La seconda parte di questa settimana presenterà un **miglioramento del tempo** su tutto il territorio, situazione che dovrebbe però mutare nuovamente entro l'inizio della prossima settimana, con l'arrivo di **nuove precipitazioni**.

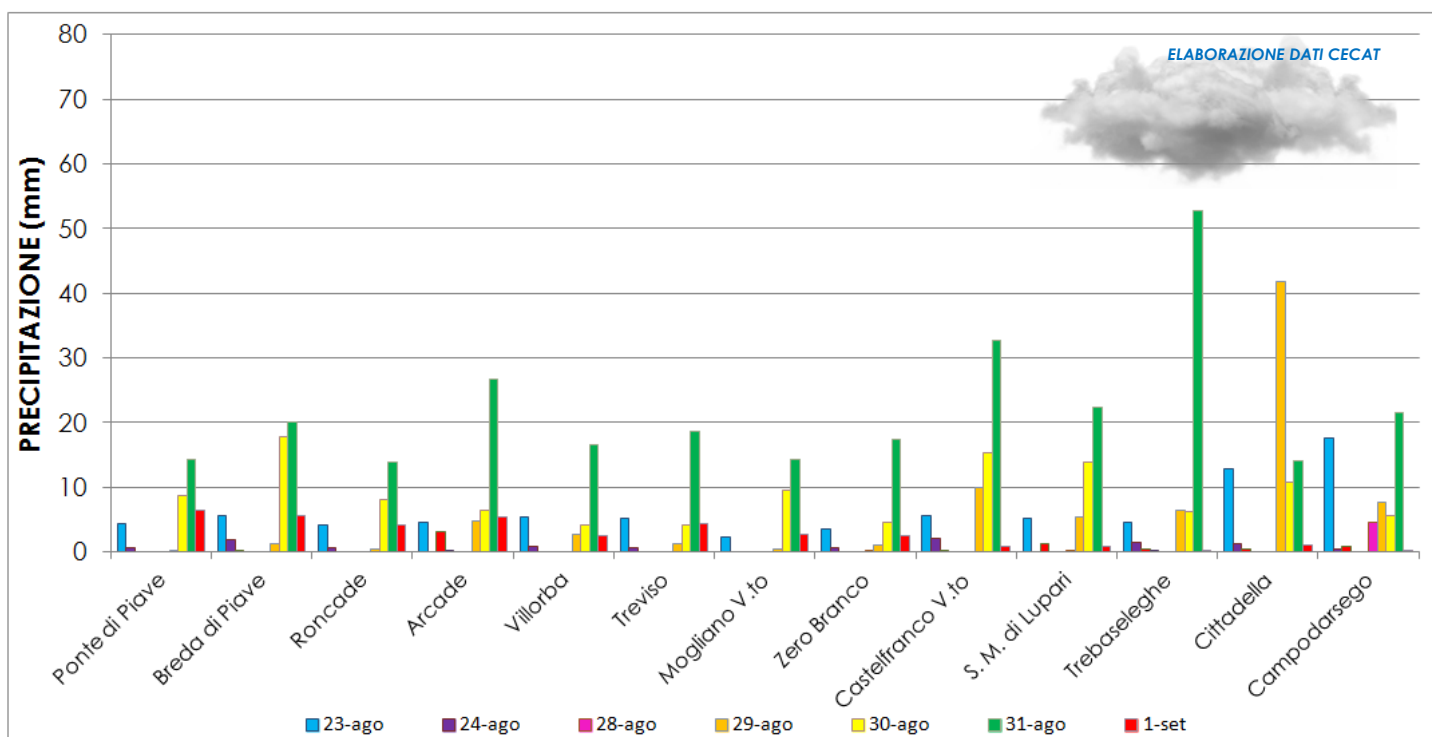
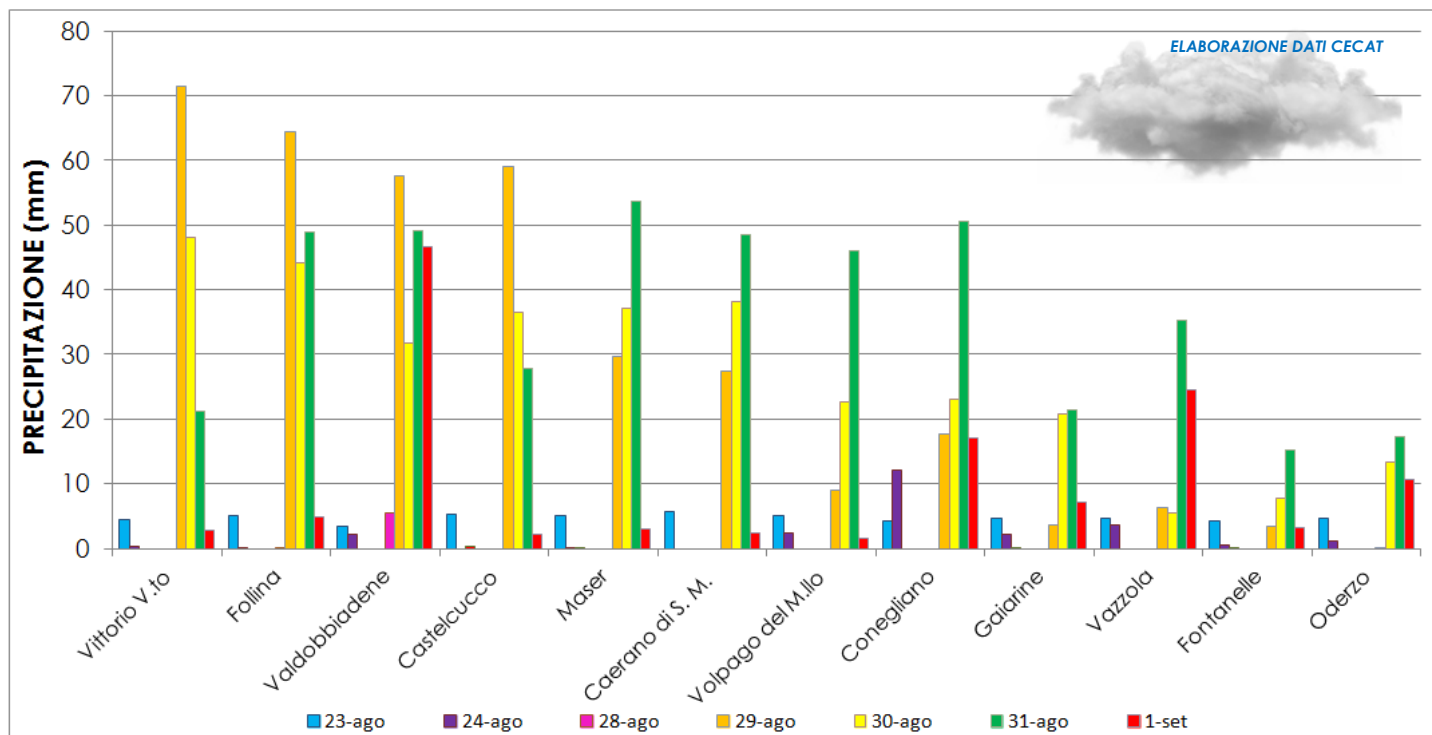
Questo l'andamento medio delle temperature in **PIANURA**:



Questo l'andamento medio delle temperature in **COLLINA**:



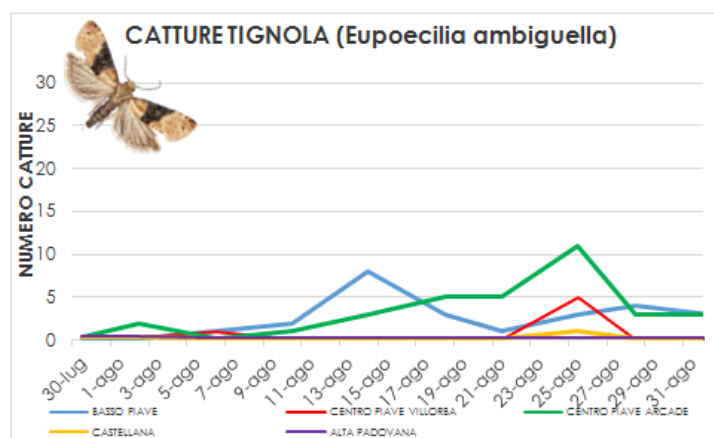
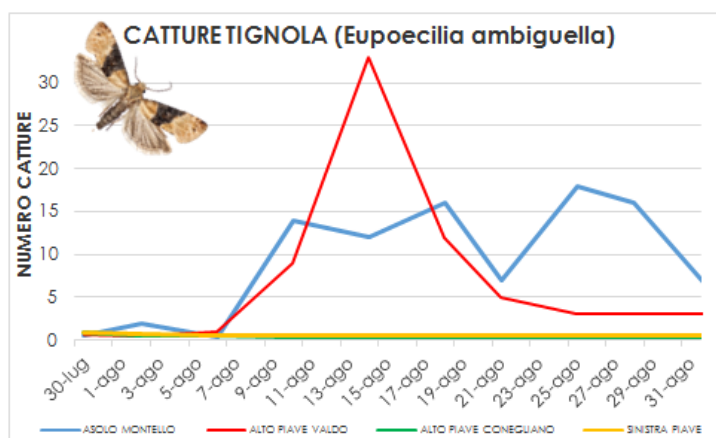
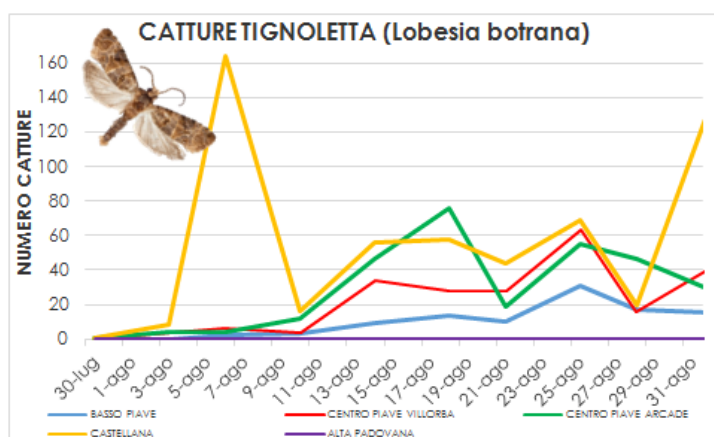
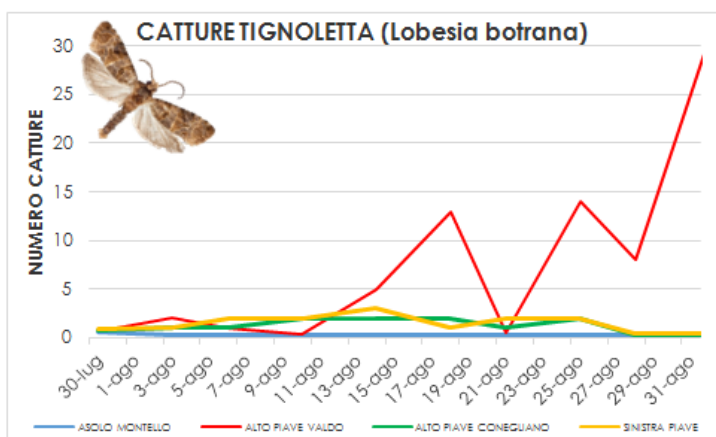
Nel grafico a seguire, l'andamento delle **piovosità** degli ultimi 10 giorni, nelle principali località monitorate da **CECAT**:



SITUAZIONE FITOSANITARIA

Fra le zone monitorate da CECAT per quanto riguarda **fignola e tignoletta**, continuano le catture di individui appartenenti alla **terza generazione**.

Nel caso si riscontri una **forte presenza** di tali insetti in vigneto, vista la vicinanza al momento della raccolta è consigliabile **contattare il proprio Tecnico di riferimento**.



Si consiglia di prestare attenzione e rispettare le prossime **comunicazioni di intervento**, tenendo sempre conto delle limitazioni riportate in etichetta, nei Protocolli viticoli e nei Regolamenti di zona.

SITUAZIONE FENOLOGICA

Nella maggior parte della zone monitorate è possibile osservare la **Glera** nel pieno delle **fasi di maturazione** (fase fenologica BBCH 85-88, Baggiolini M).

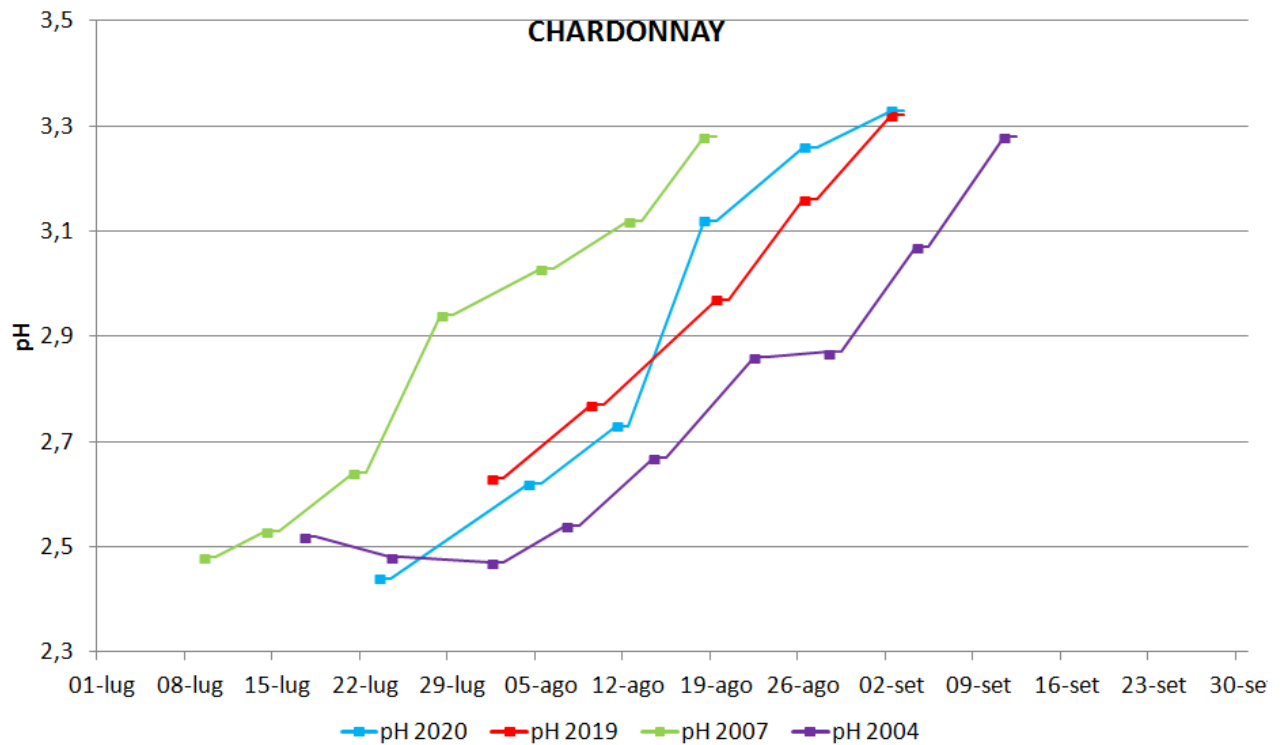
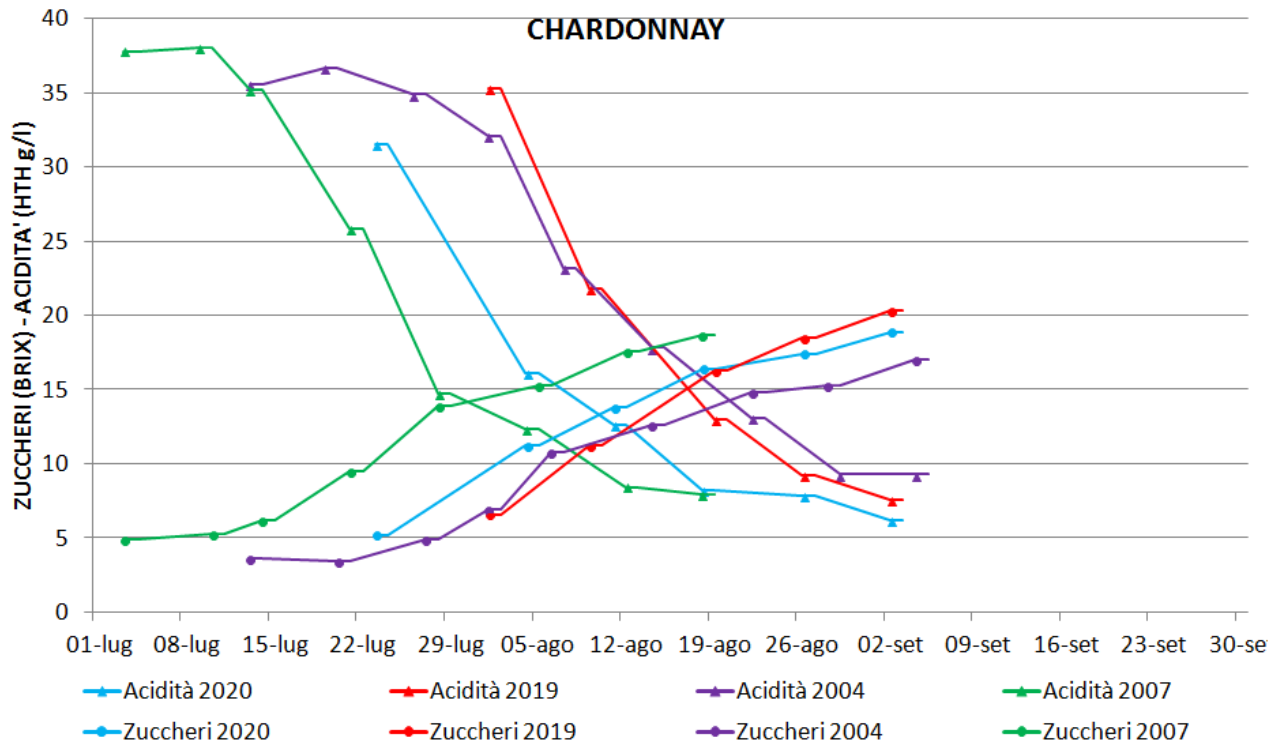
Per le **varietà a maturazione precoce** procedono le **fasi di raccolta** (fase fenologica BBCH 89, Baggiolini N).

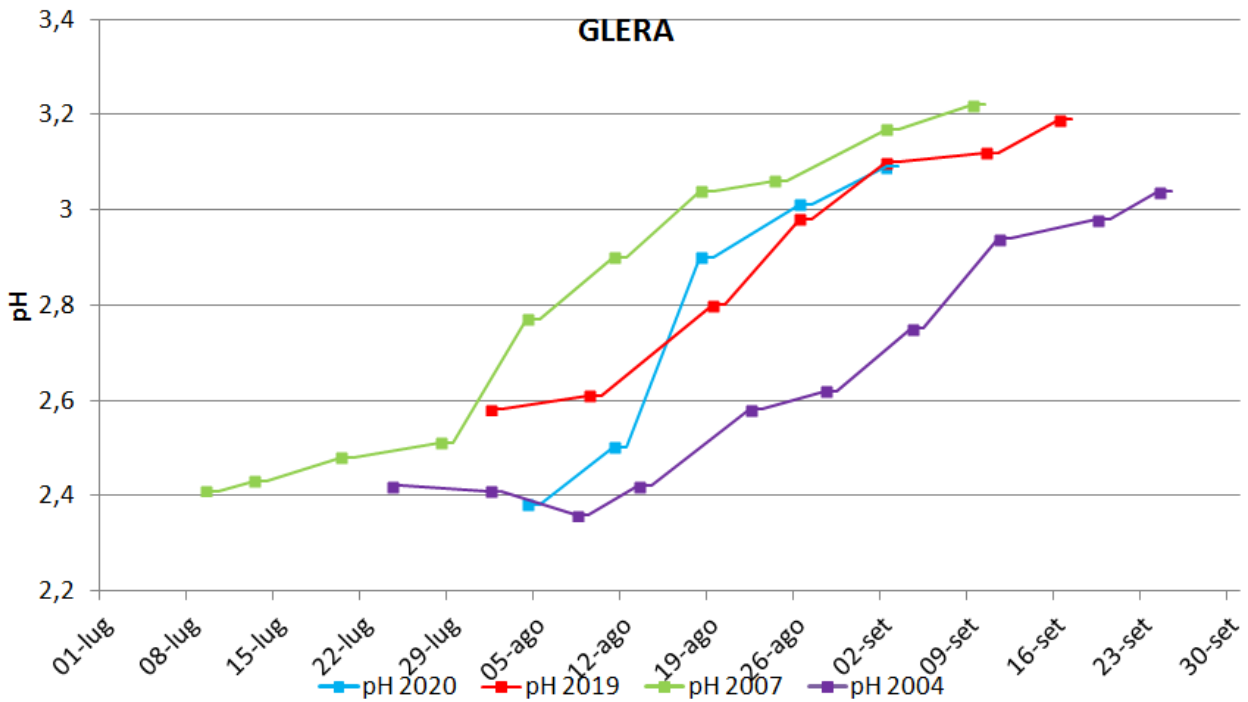
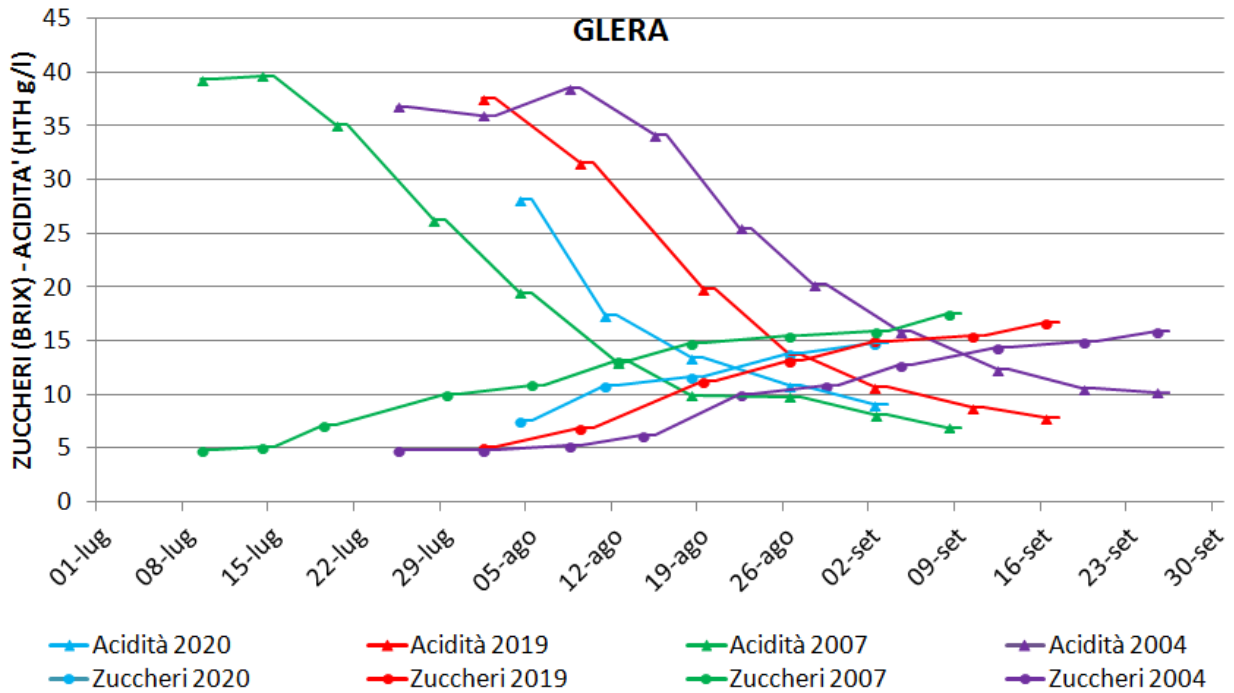
Continuano a cura di **CECAT** le consuete analisi sui mosti per determinare l'andamento della maturazione dei principali vitigni del nostro territorio.

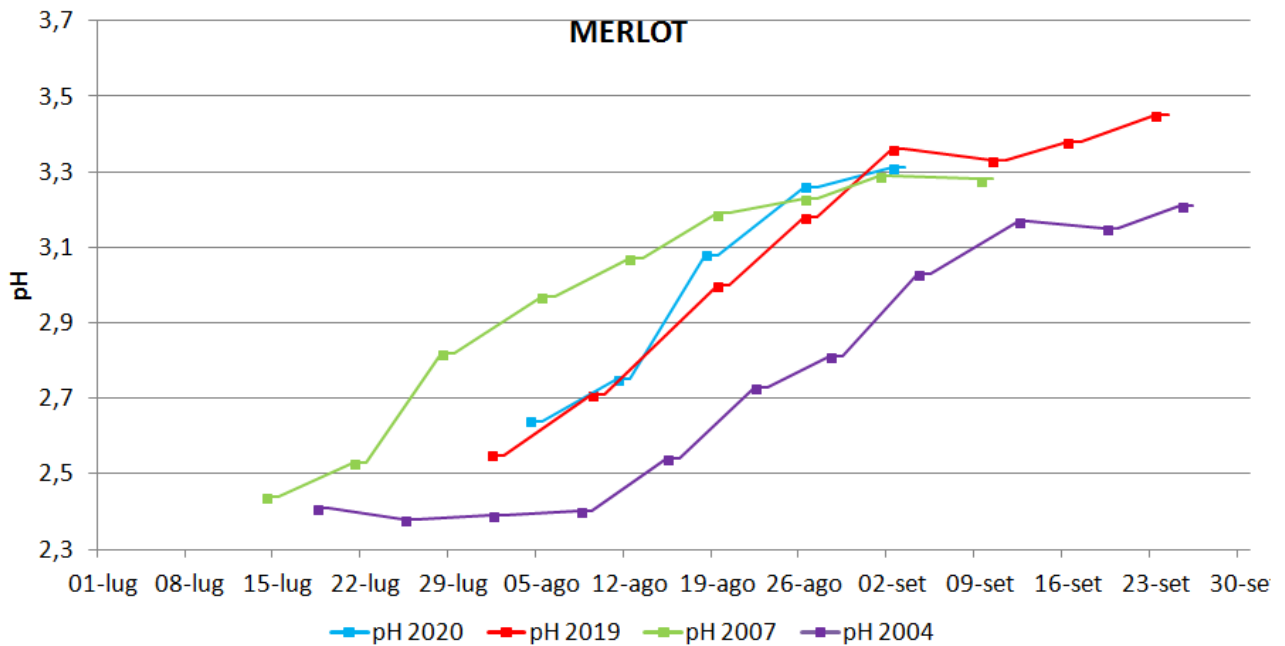
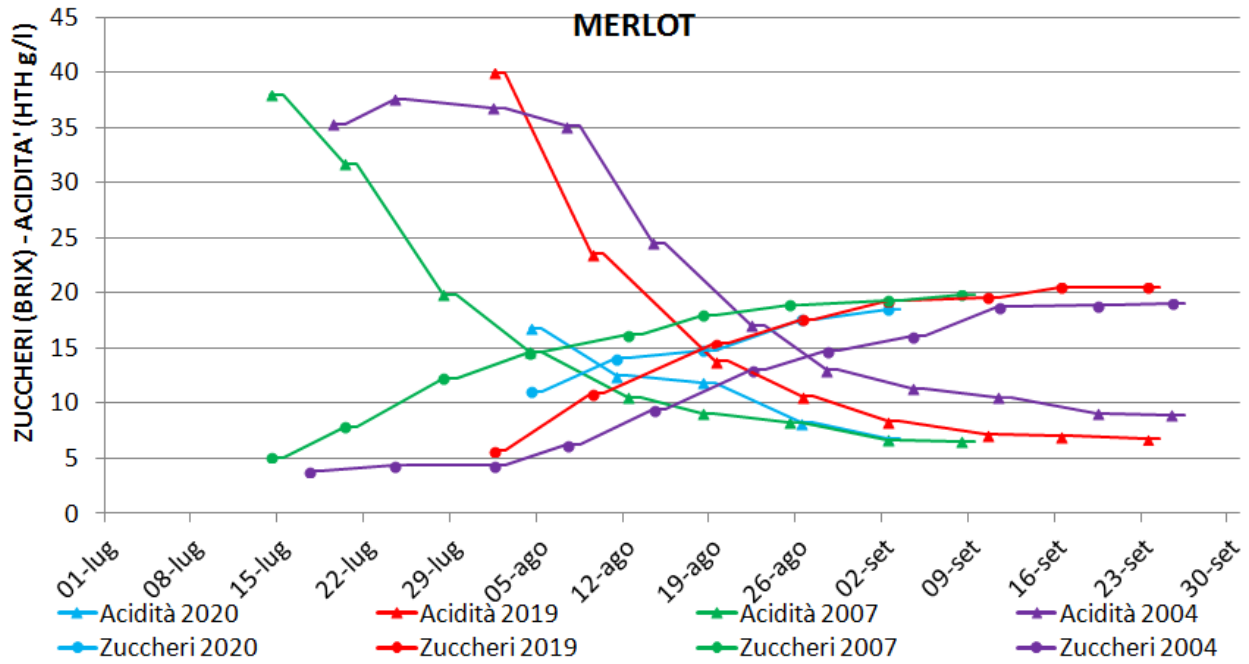
Riportiamo le medie delle analisi dei campioni CECAT del 02/09/2020:

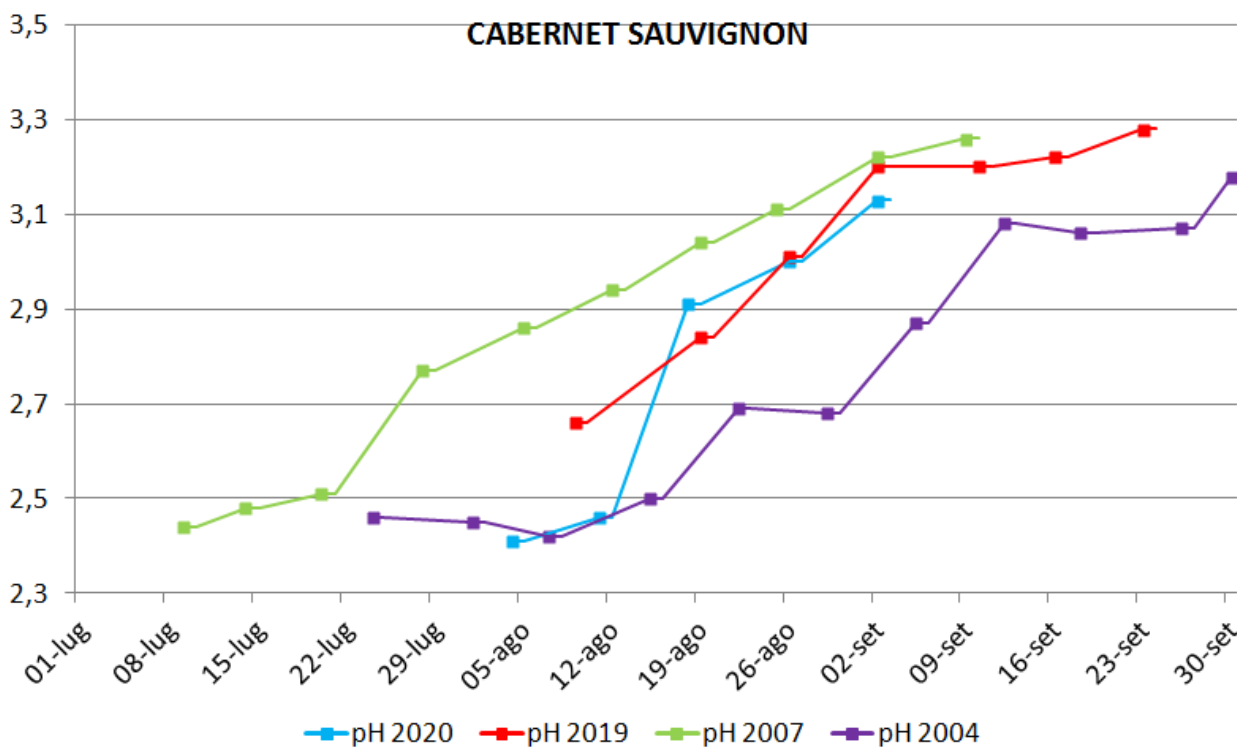
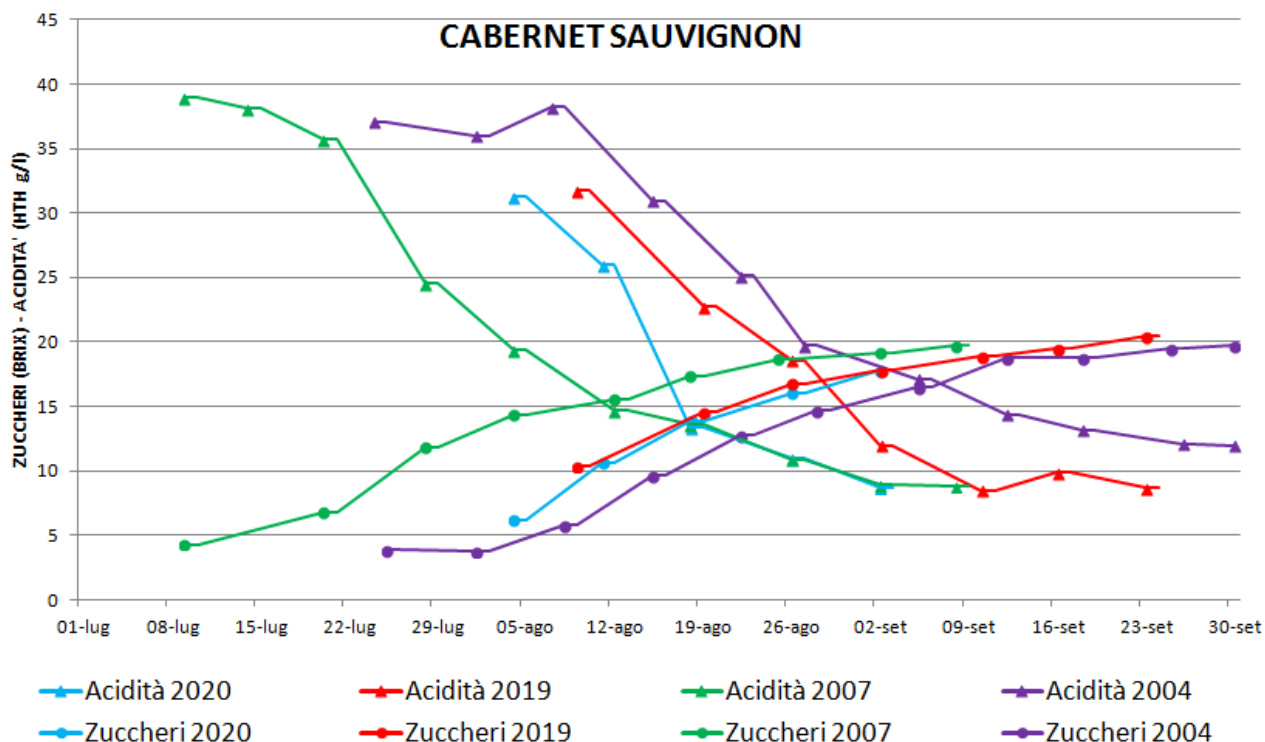
VARIETA'	ZUCCHERI (BRIX)	ZUCCHERI (BABO)	pH	ACIDITÀ (HTH g/l)
CHARDONNAY	18,9	16,1	3,33	6,2
GLERA PIANURA	15,3	13,0	3,16	7,9
GLERA COLLINA	14,4	12,3	3,04	9,9
MERLOT	18,5	15,7	3,31	6,8
CABERNET SAUVIGNON	17,8	15,1	3,13	8,7

Presentiamo a seguire le curve di maturazione dell'anno corrente (**2020**), dell'anno scorso (**2019**) e di due annate di riferimento in quanto precoce (**2007**) e tardiva (**2004**).









Grafici ed elaborazioni dati sono proprietà del CECAT, Centro per l'Educazione, la Cooperazione e l'Assistenza Tecnica, ed è pertanto vietato utilizzarli, riprodurli e/o modificarli inserendoli in altre pubblicazioni elettroniche o stampate senza l'esplicito consenso scritto del proprietario.