

## SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO n° 21 – 22 SETTEMBRE 2021

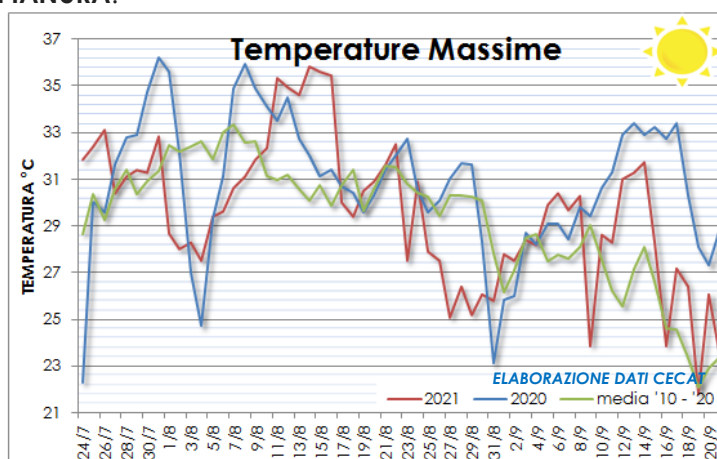
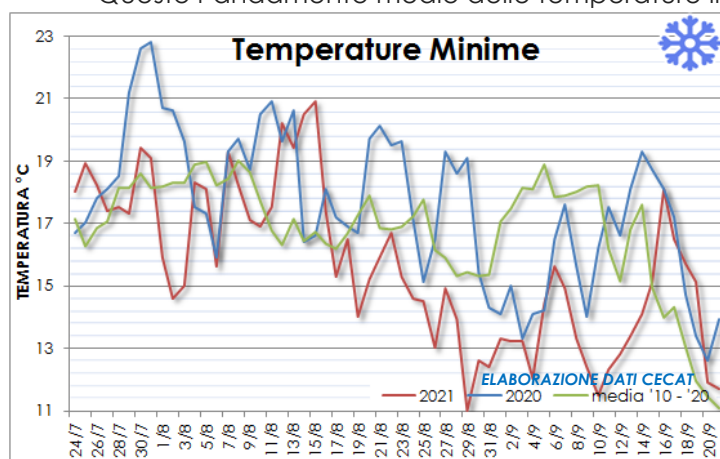
### SITUAZIONE CLIMATICA

Le **precipitazioni** attese per l'ultima settimana non si sono fatte attendere, la perturbazione portata dalle **correnti cicloniche** è stata accompagnata da un **brusco calo di temperature minime e massime**, con un andamento caratteristico delle medie del periodo.

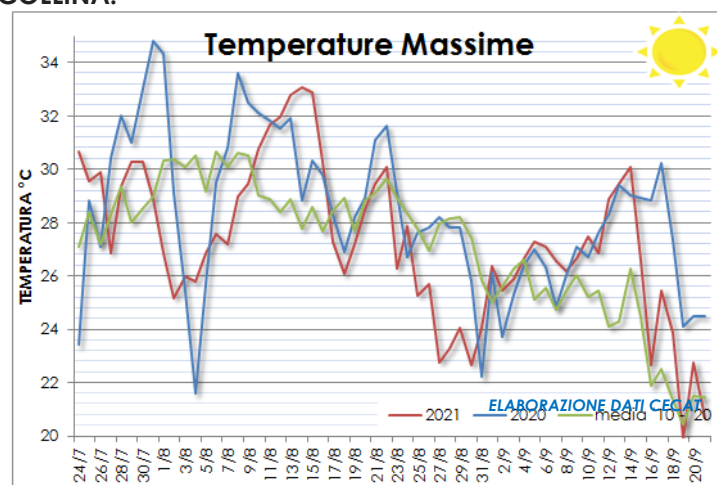
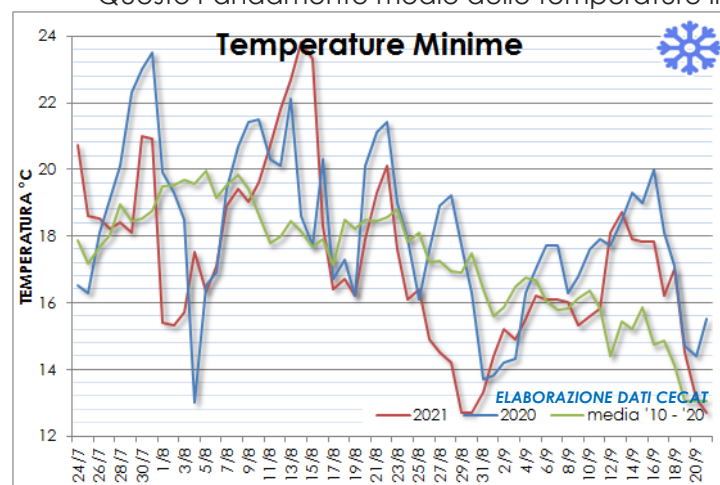
Come evidenziato dal grafico dedicato, **i rovesci non sono stati uniformi** su tutto il territorio, con zone sensibilmente meno interessate dai fenomeni piovosi.

Finestra di tempo stabile durante il fine settimana, favorito dall'arrivo di un promontorio anticiclonico che porterà **sole e temperature in rialzo**.

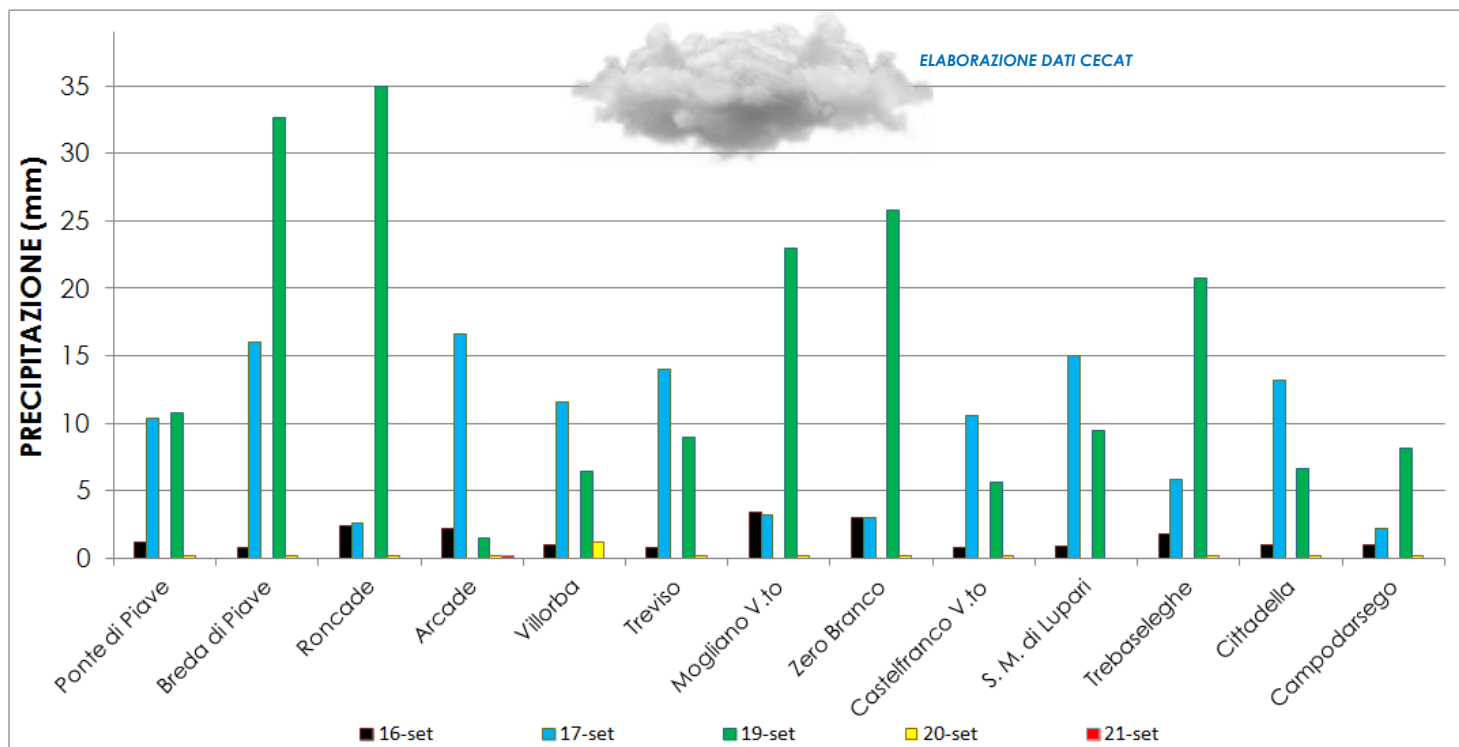
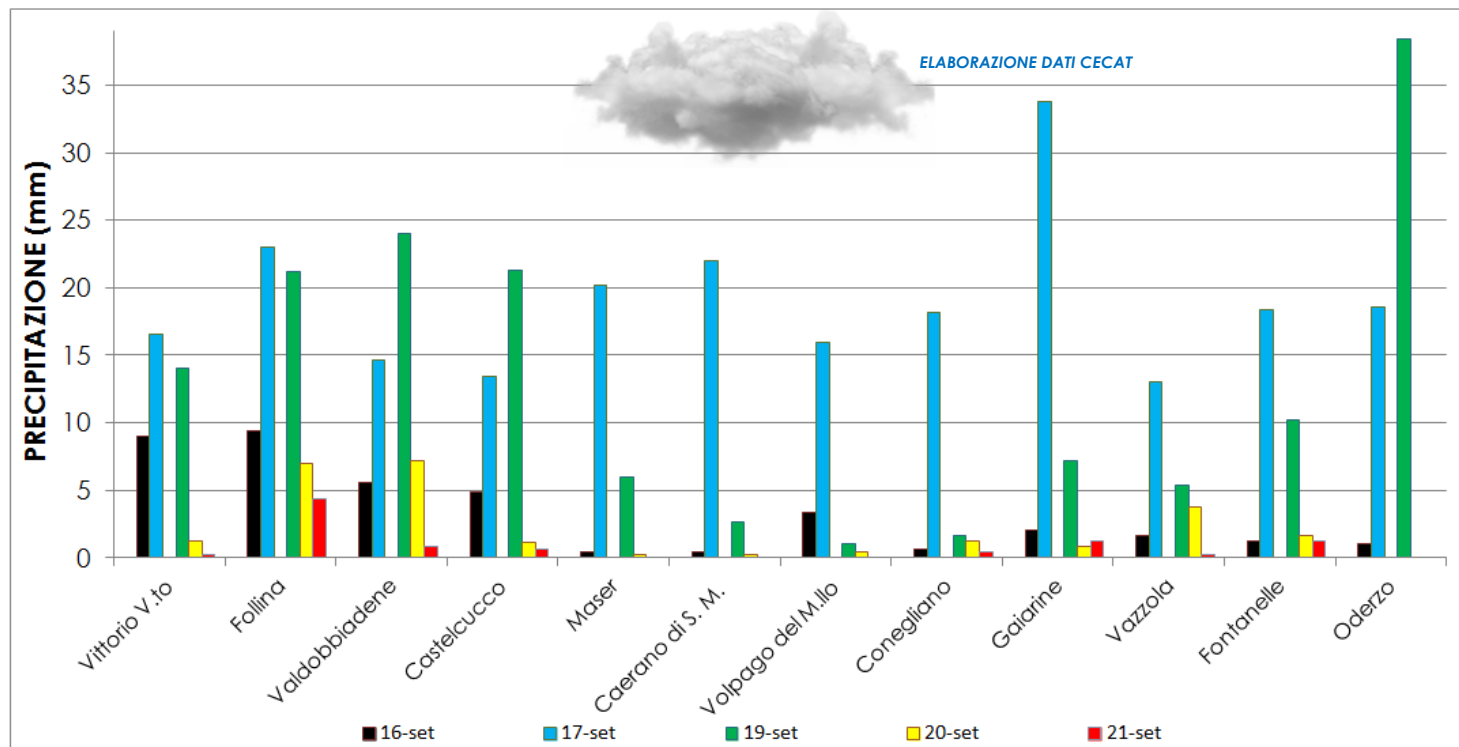
Questo l'andamento medio delle temperature in **PIANURA**:



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



Nel grafico a seguire, l'andamento delle **piovosità** dell'ultima settimana, nelle principali località monitorate da **CECAT**:





**CECAT**  
Via della Borsa, 1/A int.2  
31033 - Castelfranco Veneto (TV)  
C.F. n. partita IVA. 03613610264  
Tel. 0423-493442  
www.cecat.it  
info@cecat.it

## SITUAZIONE FENOLOGICA

Proseguono i monitoraggi dell'avanzamento delle fasi fenologiche.

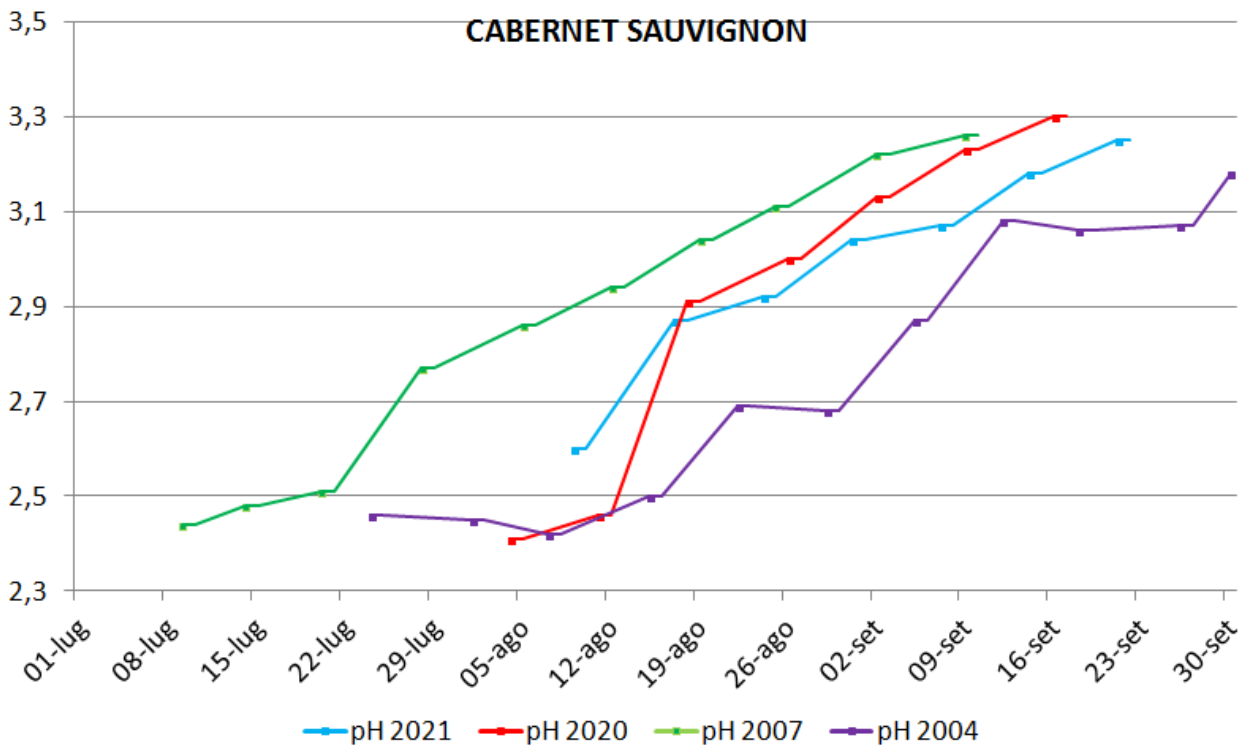
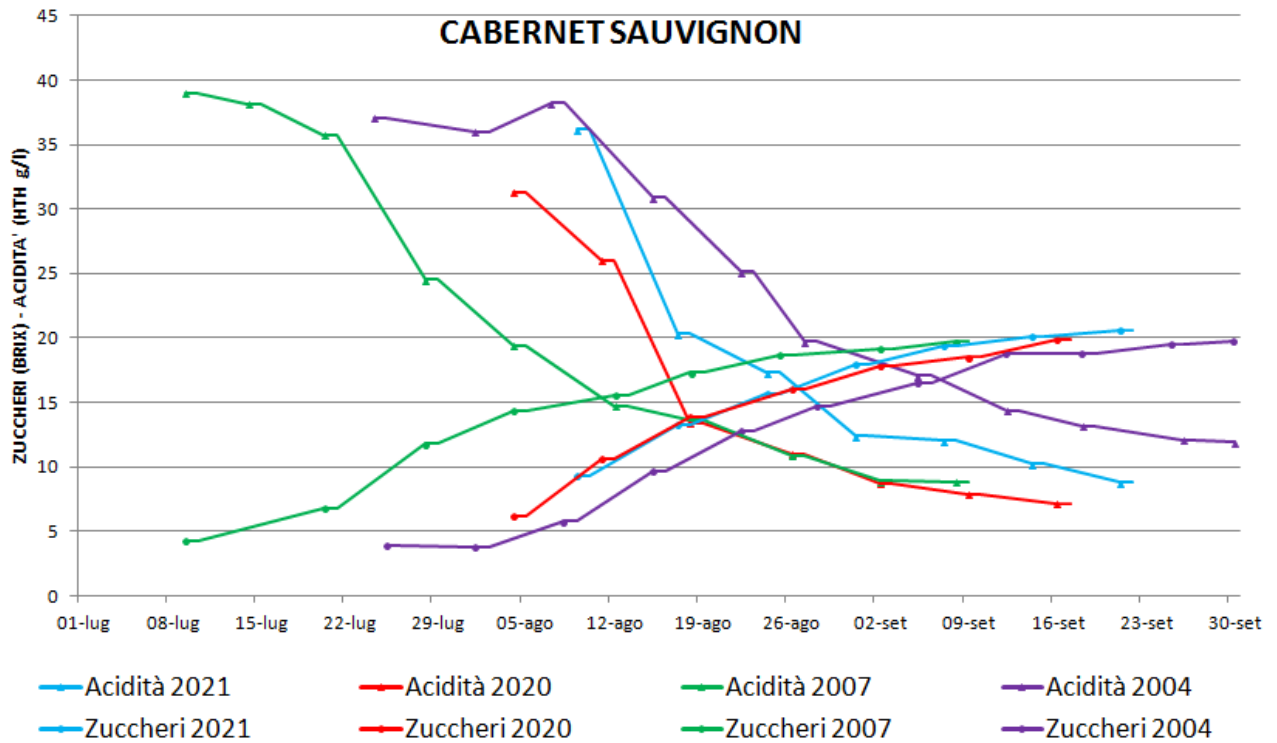
Nella maggior parte della zone monitorate è possibile osservare la Glera e il Merlot nelle **fasi di raccolta** (fase fenologica BBCH 89, Baggiolini N).

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 21/09/2021:

| VARIETA'           | ZUCCHERI (BRUX) | ZUCCHERI (BAGO) | pH   | ACIDITA' (HTH g/l) |
|--------------------|-----------------|-----------------|------|--------------------|
| CABERNET SAUVIGNON | 20,6            | 17,5            | 3,25 | 8,8                |

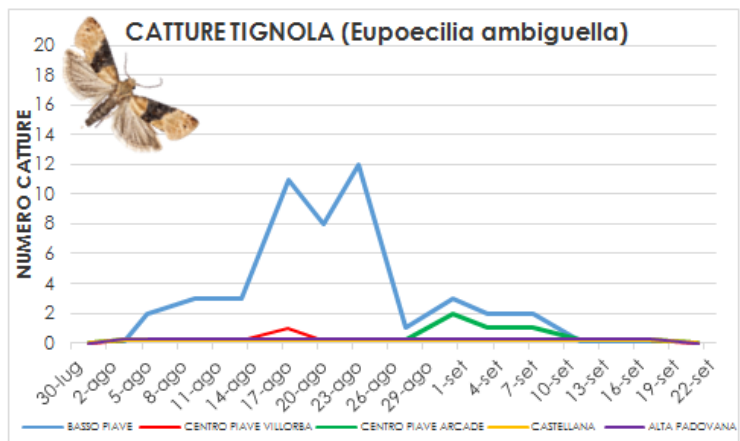
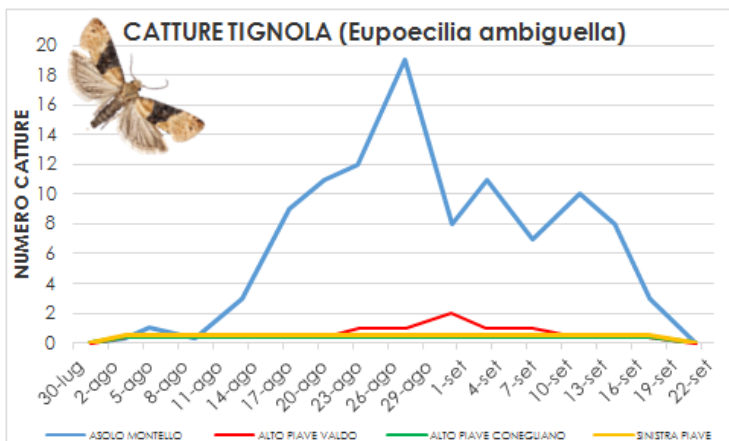
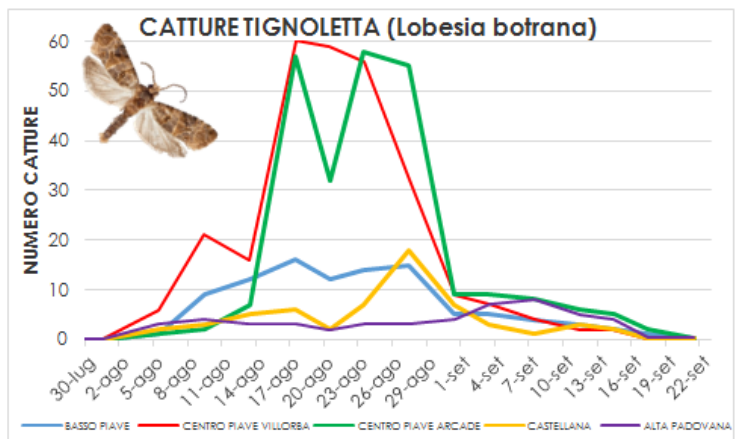
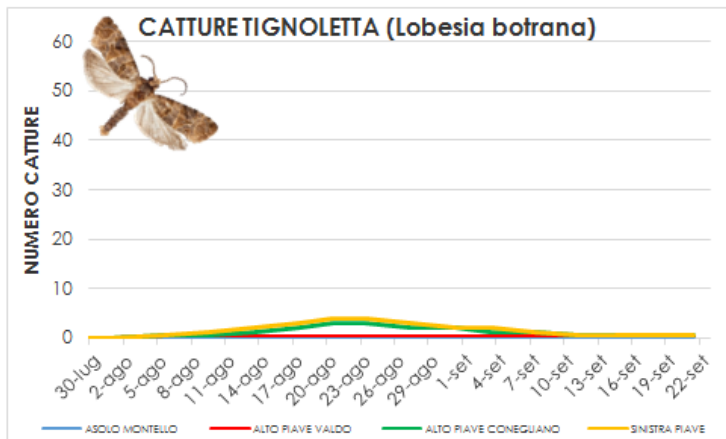
Presentiamo a seguire le curve di maturazione dell'anno corrente (**2021**), dell'anno scorso (**2020**) e di due annate di riferimento in quanto precoce (**2007**) e tardiva (**2004**):



## SITUAZIONE FITOSANITARIA

È in corso il monitoraggio tramite trappole a feromoni di **tignola** e **tignoletta**, continuano le catture della **terza generazione**, ormai al termine in tutti gli areali.

A seguire inseriamo un prospetto con le catture nelle varie località monitorate da CECAT:



*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.*