

## SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO n° 09 – 22 GIUGNO 2022

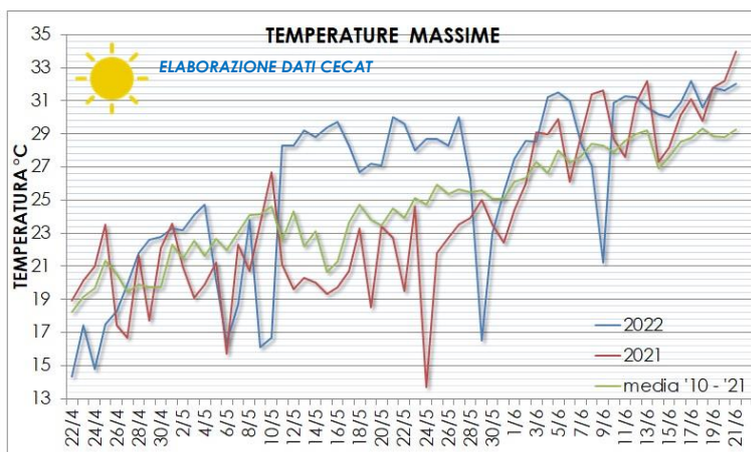
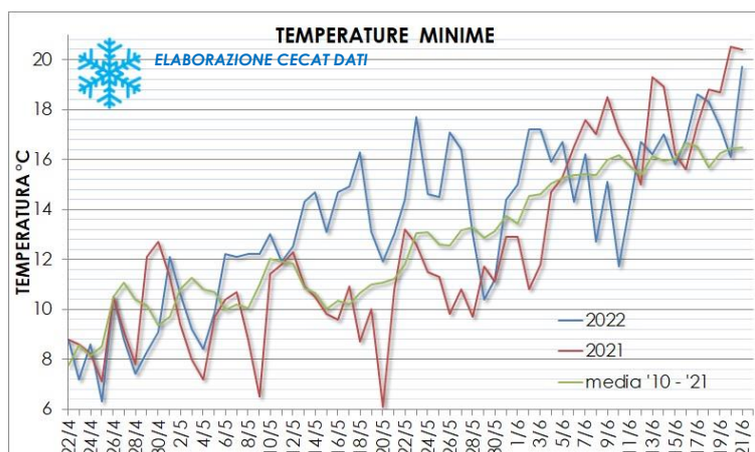
### SITUAZIONE CLIMATICA

Continua quella che ormai da tempo ha tutti i tratti dell'emergenza climatica, con **temperature elevate** che negli ultimi due mesi sono scese sotto le medie stagionali solo in occasione dei tre eventi piovosi, per poi tornare a salire spinte dall'azione dell'anticiclone.

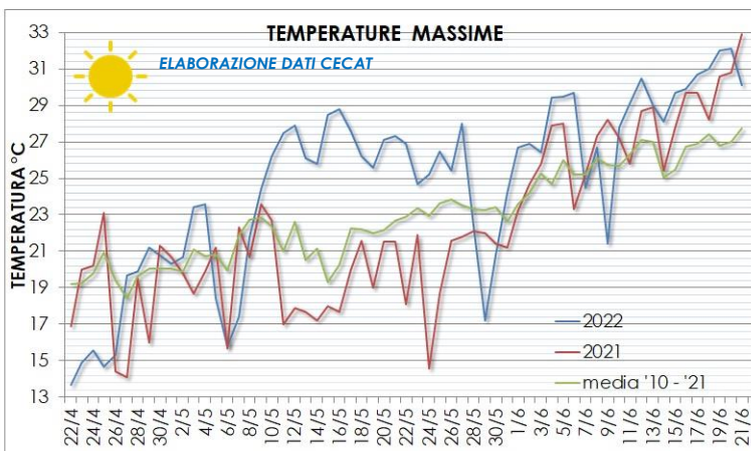
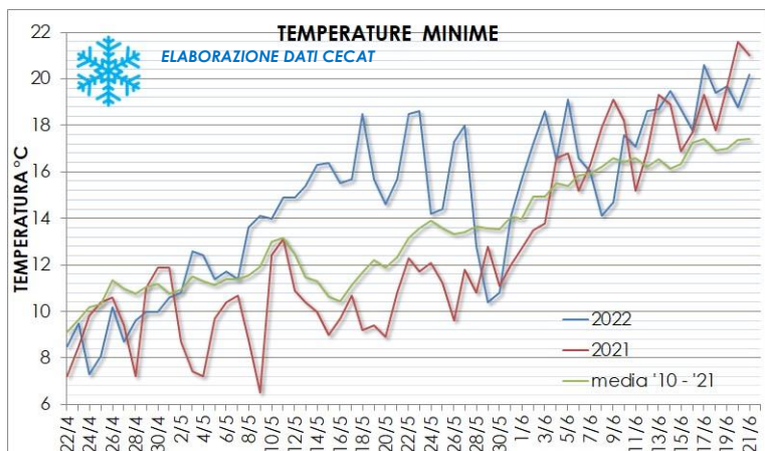
**Precipitazioni inconsistenti**, con accumuli di pochi millimetri nell'ultima decade.

L'alta pressione continuerà a mantenere le **temperature elevate** anche nei prossimi giorni e cielo sostanzialmente **sereno**, con temporanei annuvolamenti dovuti al passaggio di correnti umide.

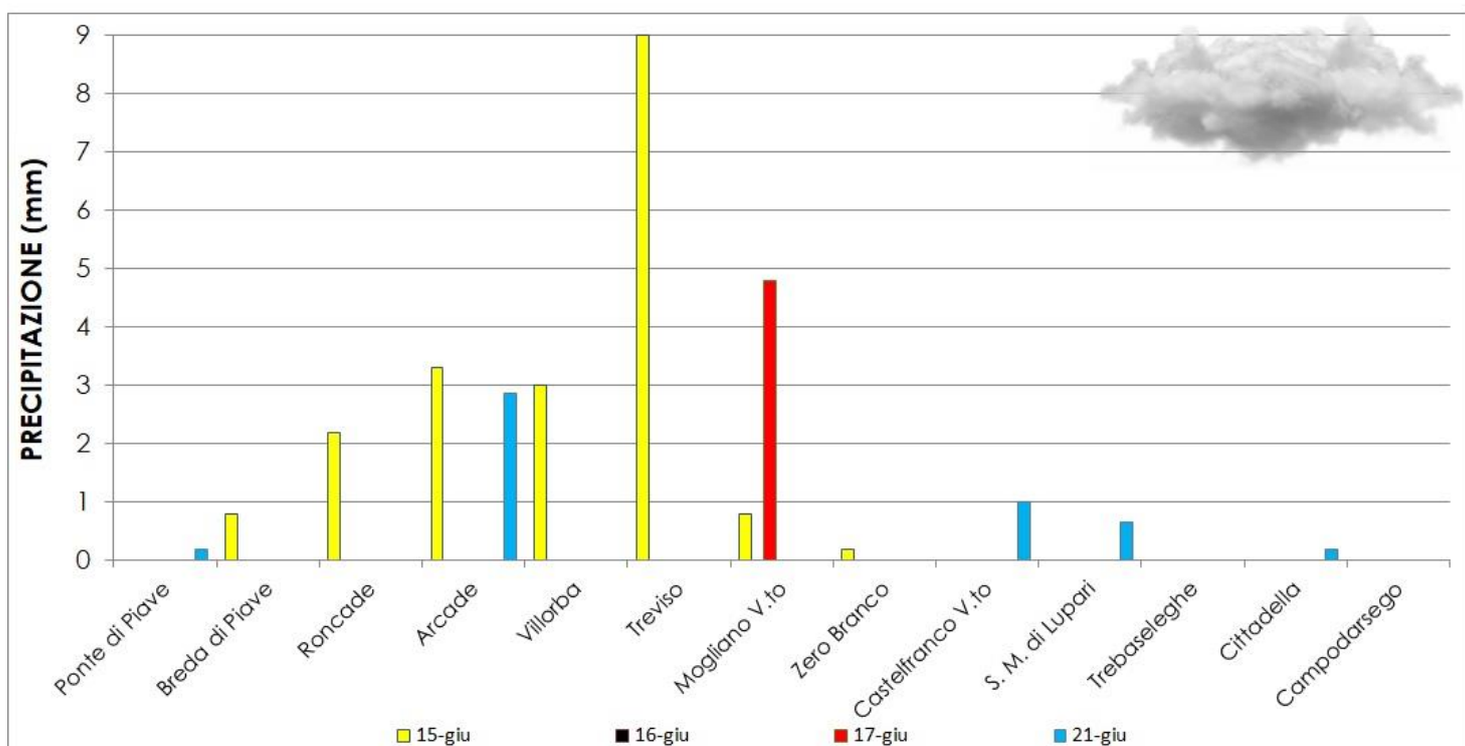
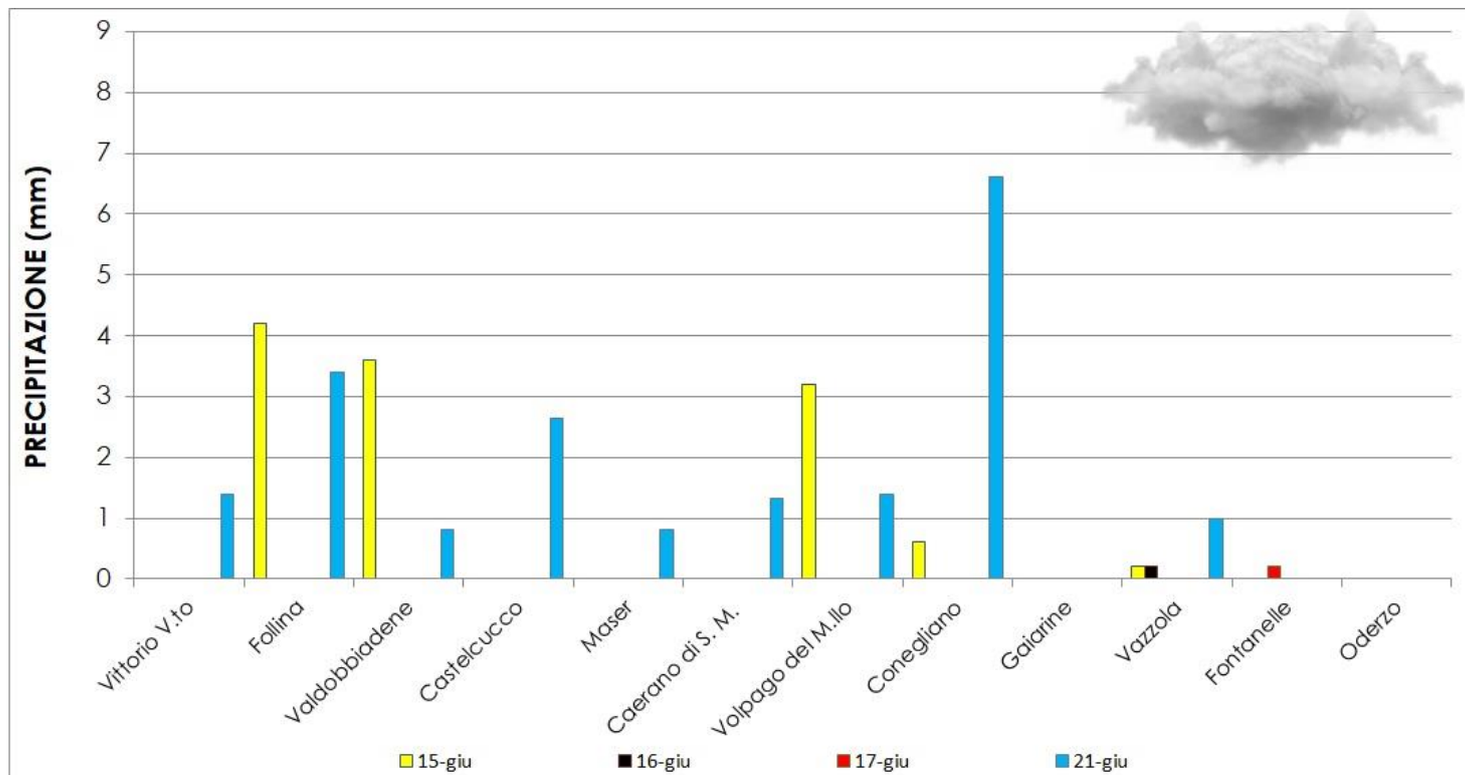
Questo l'andamento medio delle temperature in **PIANURA**:



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



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



## SITUAZIONE FENOLOGICA

Proseguono i monitoraggi dell'avanzamento delle fasi fenologiche.

Si riscontra un **anticipo rispetto la scorsa stagione di 7-10 giorni**.

Nella maggior parte delle zone monitorate è possibile osservare per la Glera tra la fase di **acini della misura di un pisello** (fase fenologica BBCH 75, Baggiolini K) e la fase di **prechiusura del grappolo** (fase fenologica BBCH 77, Baggiolini L), in alcune zone più in ritardo si registra ancora una fase intermedia tra **acini della dimensioni di un grano di pepe** (fase fenologica BBCH 73, Baggiolini K) e **acini della misura di un pisello** (fase fenologica BBCH 75, Baggiolini K).

## SITUAZIONE FITOSANITARIA

### BIOLOGICO:

Visto lo sviluppo fenologico e l'evoluzione meteo, è stato consigliato di effettuare un trattamento entro la giornata di **sabato 25 giugno**.

#### PERONOSPORA

- **Solfato di rame tribasico** (300 g/ha di rame metallo)

#### OIDIO

- **Zolfo** (5 kg/ha)
- **Olio essenziale di arancio dolce** (dose etichetta) in presenza di sintomi di oidio o comunque in zone storicamente sensibili.

### CONVENZIONALE:

Per il trattamento previsto per le aziende a conduzione convenzionale, si raccomanda di attendere le prossime comunicazioni che verranno inviate tramite il servizio di messaggistica.

**Si ricorda di tenere sempre conto delle limitazioni riportate in etichetta, nei Protocolli viticoli e nei Regolamenti di zona.**

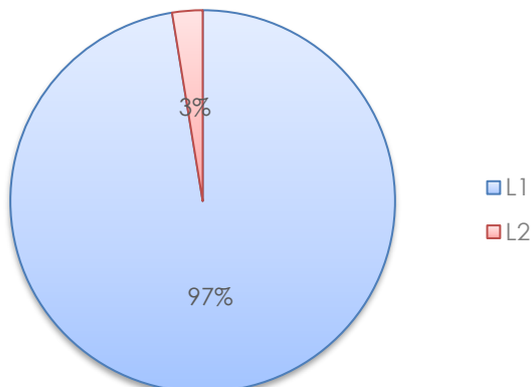
Sono cominciate le catture della **seconda generazione di Tignoletta e Tignola** in diversi areali della nostra Provincia.

Vista la disomogeneità delle catture, si invita ad attendere le comunicazioni che verranno inviate tramite il servizio di messaggistica alle varie zone monitorate.

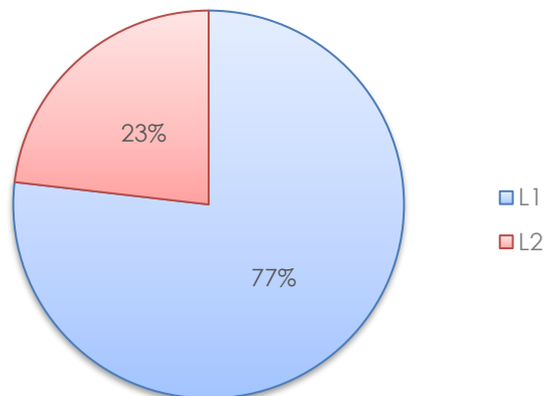
Per qualsiasi problematica, **contattare il Tecnico di riferimento**.

A seguire alcuni grafici con i risultati dei rilievi delle forme giovani di *Scaphoideus titanus* per il Progetto di Monitoraggio di CECAT, in collaborazione con l'Università degli Studi di Padova. Le catture delle forme giovanili risultano in prevalenza nella fase L3, con diverse catture di L4 e L5.

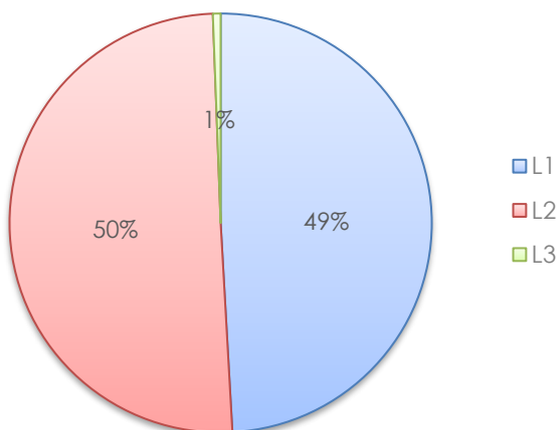
Monitoraggio forme giovanili  
Scaphoideus titanus Cecat 2022 -  
rilievo del 21.05.2022



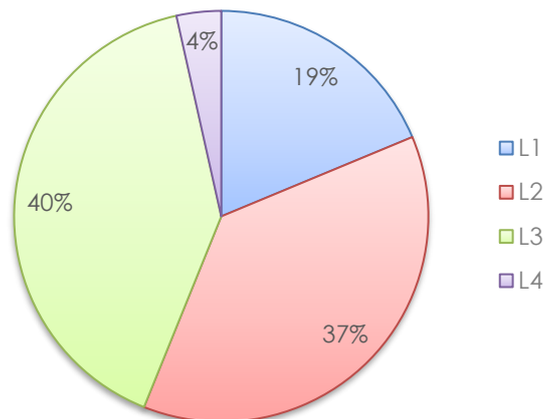
Monitoraggio forme giovanili  
Scaphoideus titanus Cecat 2022 -  
rilievo del 28.05.2022



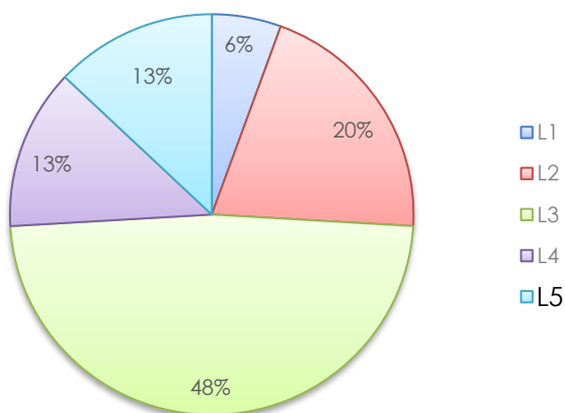
Monitoraggio forme giovanili  
Scaphoideus titanus Cecat 2022 -  
rilievo del 05.06.2022



Monitoraggio forme giovanili  
Scaphoideus titanus Cecat 2022 -  
rilievo del 11.06.2022



Monitoraggio forme giovanili  
Scaphoideus titanus Cecat 2022 -  
rilievo del 18.06.2022



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.