

Come da previsioni del bollettino numero 9, la settimana è stata caratterizzata da consistenti precipitazioni ancora in atto. Le precipitazioni sono state abbondanti nel fine settimana; Sicuramente sono state importanti per rimpinguare le riserve idriche, anche se dobbiamo aspettarci un incremento dei problemi fitosanitari.

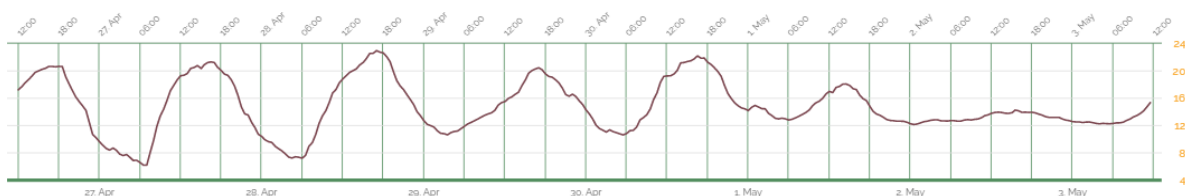
Le basse temperature tengono però sotto controllo le più comuni batteriosi.

In dettaglio vediamo le condizioni meteo registrate nella settimana passata.

Le stazioni di rilevamento sono ubicate nell'azienda agraria dell'Istituto Calvi e rientrano nel progetto di "Agricoltura di precisione".

## Bollettino 10 Dati settimanali dal **27/04/2023** al **03/05/2023**

Temperatura dell'aria (°C)  
26/04/2023 - 03/05/2023



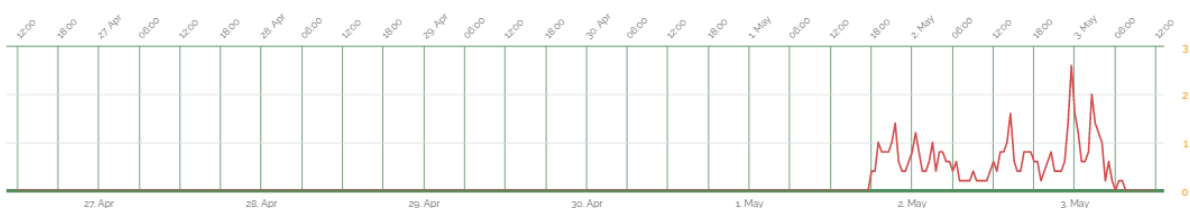
Le temperature si sono mantenute abbastanza regolari ad inizio settimana, anche se si sono state registrate dei picchi di minime durante le ore notturne, sono invece calate verso fine settimana, con una media di 13°.

Umidità dell'aria (%)  
26/04/2023 - 03/05/2023



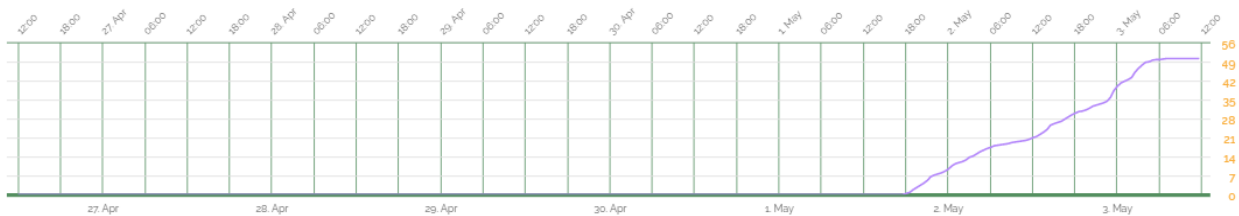
L'umidità dell'aria si è mantenuta molto alta grazie anche agli eventi piovosi.

Quantità di pioggia (mm)  
26/04/2023 - 03/05/2023



## Quantità di pioggia (cumulata) (mm)

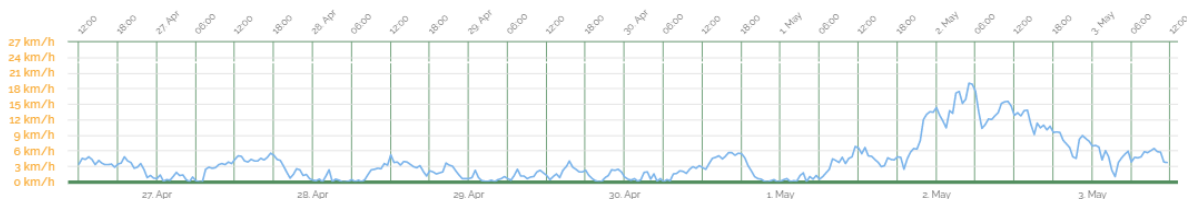
26/04/2023 - 03/05/2023



La pioggia si è presentata per lo più a fine settimana con una bassa intensità, la cumulata è di 50,20 mm .

## Velocità media del vento (km/h)

26/04/2023 - 03/05/2023



La velocità del vento si è mantenuta bassa per quasi tutta la settimana con qualche picco a fine settimana.

## Radiazione solare (W/m2)

26/04/2023 - 03/05/2023

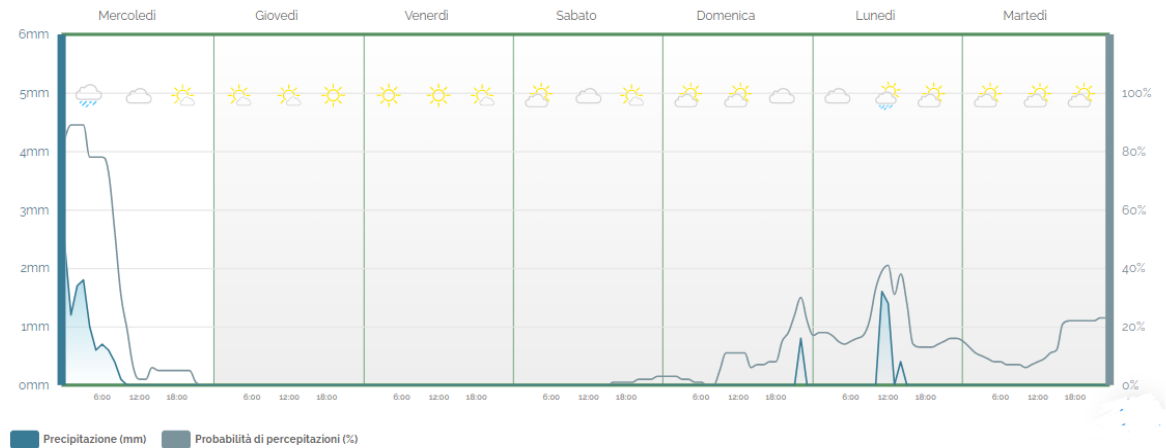


Cielo non sempre limpido durante tutta la settimana, più coperto a fine settimana.

## Previsioni per la prossima settimana

### Precipitazioni / Probabilità di precipitazioni

03 Mag - 10 Mag 2023



Possibili precipitazioni previste per i giorni di domenica, lunedì e martedì prossimi.

Rischio alto per le fitopatie:

**Pero:** fase di allegagione; rischio **alto** dopo le piogge che si sono verificate ed anche in previsione di quelle della prossima settimana. Intervenire con prodotti specifici.

Rischio **basso** per il colpo di fuoco batterico a causa del freddo.

Installare i diffusori della confusione sessuale per la carpocapsa.

Controllare la presenza di afide grigio.

**Vite:** fase di distesa delle foglie; rischio **medio** per peronospora dopo le piogge della settimana precedente e quelle previste per la prossima settimana. Intervenire con prodotti specifici.

Proseguire con la confusione sessuale della tignoletta.