

La settimana trascorsa è stata caratterizzata da una stabilizzazione delle temperature. Va scemando la problematica fitosanitaria in quanto la maggior parte delle colture ha terminato il ciclo. Si abbassa il livello di attacco da parte di funghi parassiti e batteri, gli interventi che si decidono di effettuare, però, potrebbero apportare benefici per il prossimo anno.

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 32

Dati settimanali dal **27/09/2023** al **04/10/2023**

Temperatura dell'aria (°C)

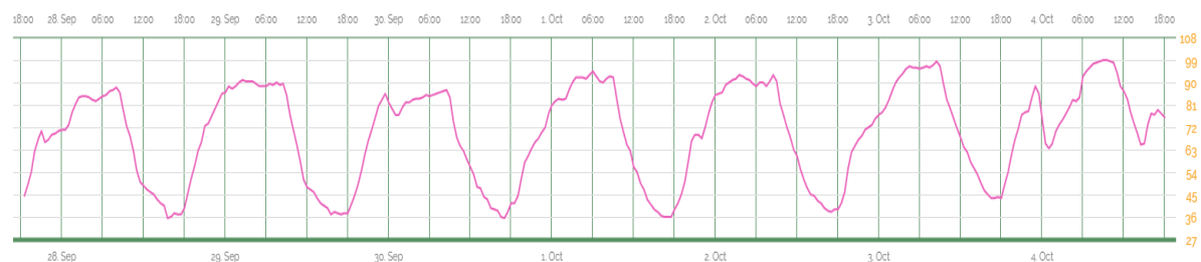
27/09/2023 - 04/10/2023



La settimana scorsa è stata caratterizzata da una diminuzione delle temperature sia diurne che notturne, la temperatura massima è stata di 29°, con temperatura minima di 12° .

Umidità dell'aria (%)

27/09/2023 - 04/10/2023



L'umidità dell'aria si è mantenuta abbastanza alta, con un picco del 99%.

Quantità di pioggia (mm)

27/09/2023 - 04/10/2023



Quantità di pioggia (cumulata) (mm)

27/09/2023 - 04/10/2023



Non si sono verificati fenomeni piovosi.

Velocità media del vento (km/h)

27/09/2023 - 04/10/2023



Massima velocità del vento (km/h)

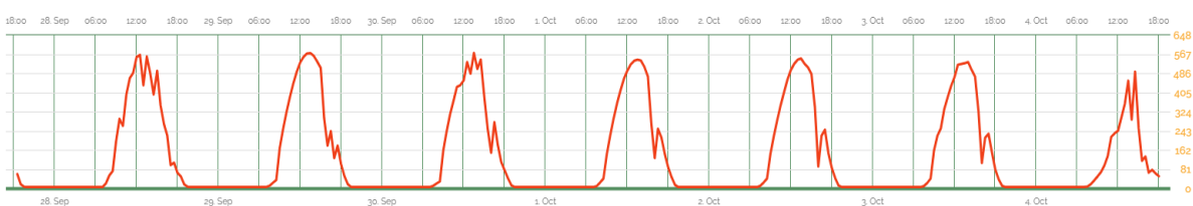
27/09/2023 - 04/10/2023



La velocità del vento per questa settimana si è mantenuta sui 0-6 km/h, con un picco massimo di quasi 17 km/h nella giornata del 04 ottobre.

Radiazione solare (W/m2)

27/09/2023 - 04/10/2023

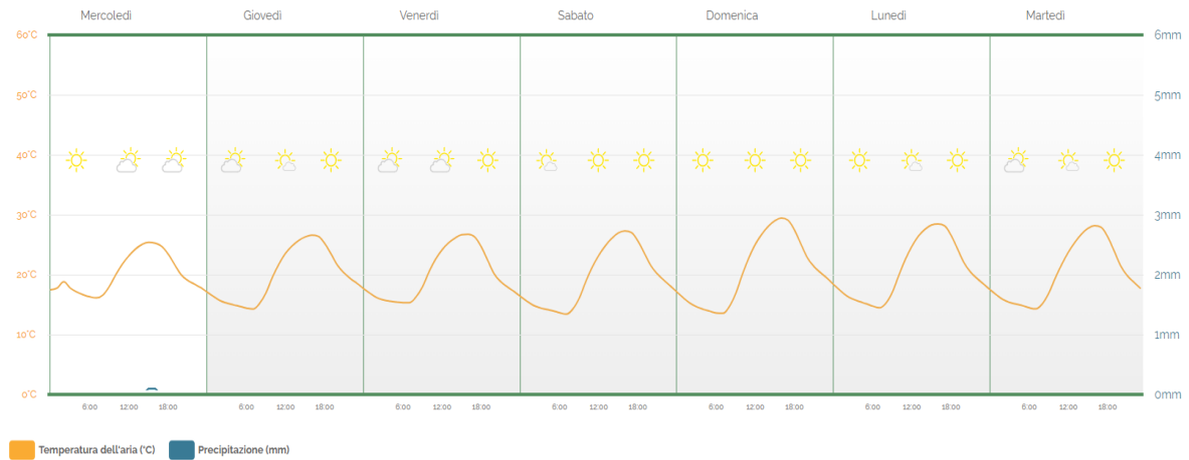


Cielo limpido, più nuvoloso nella giornata del 04 ottobre.

Previsioni per la prossima settimana

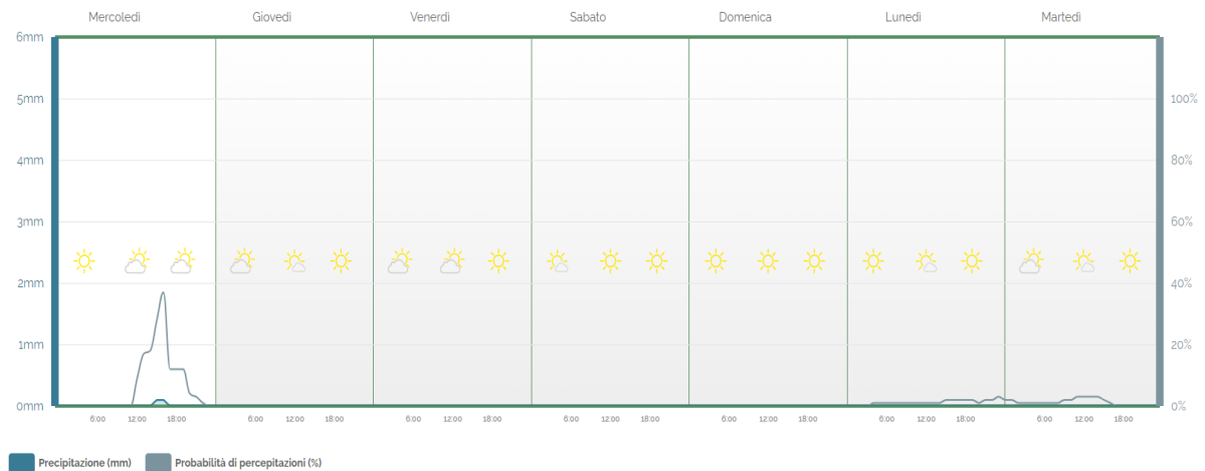
Temperatura / Precipitazioni

04 Ott - 11 Ott 2023



Precipitazioni / Probabilità di precipitazioni

04 Ott - 11 Ott 2023



Per questa settimana è prevista una stabilizzazione delle temperature sino al fine settimana, si potrebbero presentare fenomeni piovosi nella giornata di mercoledì con una probabilità del 37%.

Rischio basso per le fitopatie:

Pero: Fase di **post-raccolta**;

Rischio **medio-basso** per il **colpo di fuoco** batterico. Eliminare le parti colpite dal batterio per evitare che si introduca nella pianta.

Carpocapsa nel caso ci sono state forti infestazioni, programmare l'acquisto di nematodi entomopatogeni per le applicazioni autunnali da effettuarsi indicativamente tra fine settembre e ottobre.

Rischio **basso** per nuove infezioni di **maculatura bruna**, si potrebbe intervenire con prodotti specifici, ove ci sono stati i sintomi dovuti agli attacchi passati.

Rischio **basso** per la **Ticchiolatura**.

Cimice asiatica importante calo delle ovideposizioni, comincia la ricerca di posti per lo svernamento che aumenterà progressivamente nelle prossime settimane.

Vite: maturazione; sospendere la difesa per la peronospora.

Rischio infettivo **basso** per **oidio**.

Basso rischio per la **tignoletta**.

Prestare attenzione ai viraggi del colore fogliare che possono indicare un possibile attacco del fitoplasma della **flavescenza dorata**, se presente si ricorda l'obbligo provinciale di estirpo di piante con tali sintomi.