

AREA 6 - IONIO REGGINO

**Bollettino n 1 del 09/06/2020** valido fino allo 16/06/2020

AGRUMI - VITE

**Situazione meteorologica**

Dati meteorologici: media dal 03/06/2020 al 09/06/2020

<b>Stazione</b>	<b>Tmed</b>	<b>Tmin</b>	<b>Tmax</b>	<b>URmed</b>	<b>Piog. Tot.</b>
<b>Pellaro</b>	22,5	17,9	28,9	64,2%	9,4
<b>Reggio Cal</b> (Aereoporto)	21,9	17,7	25,6	65,71%	-
<b>Pellaro</b> (settimana precedente - 03-09/06)	21,1	16,9	26,5	54,9%	0,4
<b>Reggio Cal</b> (Aereoporto - valori climatici mese di <b>giugno</b> )	23	18	28	66,00%	2,25

**Legenda:** Legenda:

*T med* = Temp. media (°C)

*T min* = Temp. media minima (°C)

*T max* = Temp. media massima (°C)

*Urmed* = Umidità Rel. media (%)

*Pioggia* = Precipitazioni totali (mm)

La settimana è caratterizzata da un alternarsi di fronti freddi e caldi che hanno come motore un'area di bassa pressione artica che si allunga fino al centro Europa. nella giornata di venerdì 5 si ha lo scontro tra le masse d'aria calda e fredda con drastici cambi di temperatura e precipitazioni talvolta abbondanti. Nei giorni successivi il vento prevalentemente dai settori settentrionali garantisce temperature nella media stagionali.

**VITE**

**Fenologia**

La varietà **Nerello Mascalese** e la varietà **Nocera** si trovano nella fase di allegagione (BBCH: R73-R75), fase superiore al 50% e fase di mignolatura al 10%, invece la varietà **Nerello Calabrese** si trova in pre-chiusura grappolo al 30%.

**Situazione Fitosanitaria ed operazioni colturali**

Dai rilievi in campo dei vigneti ubicati nel comune di Melitip P.S., in una zona collinare esposta a sud-est a 300 m s.l.m. non si segnalano ancora infezioni in atto.

L'andamento meteorologico di questi giorni, con presenza di pioggia e aumenti considerevoli delle temperature, lascia presupporre che vi sarà un aumento della virulenza delle malattie fungine, se non è stato ancora eseguito, si consiglia di eseguire al più presto, ad azione preventiva, un intervento fitosanitario con prodotti a base di zolfo e rame. Nei vigneti dove il rischio di infezione è più elevato, o l'infezione è già in corso, si può intervenire con un prodotto endoterapico (citotropico - traslaminare o sistemico) eventualmente associato ad un prodotto di copertura.

Se non fossero stati ancora eseguiti gli interventi di potatura verde, si consiglia di effettuarli al fine di creare anche un microclima sfavorevole agli attacchi fungini.

## **AGRUMI**

### **Fenologia**

La situazione varia in base alla specie e varietà:



- Bergamotto varietà Femminello su portinnesto Citrumelo, fase dei “ingrossamento frutti” (oltre il 50%)



- Bergamotto varietà Fantastico su portinnesto Citrumelo, fase dei “ingrossamento frutti” più del 50%



- Cedro varietà Liscio di Diamante su portinnesto Arancio Amaro in tunnel di rete è finita la fase di caduta petali della fioritura primaverile, ma non si evidenzia la presenza di frutticini allegati



- Mandarino varietà Clemetine “Nova” su portinnesto Citrange Troyer, fase di “ingrossamento frutti” (oltre il 50%)



- Arancio varietà San Giuseppe su portinnesto Arancio Amaro, fase di “ingrossamento frutti” (oltre il 50%)



- Arancio varietà Belladonna su portinnesto Arancio Amaro, fase dei “ingrossamento frutti” (oltre il 50%)

### **Situazione Fitosanitaria ed operazioni culturali**

Dai rilievi eseguiti in campo non sono stati rilevati infezioni o infestazioni di parassiti superiori alle soglie d' intervento.

---

RILIEVI AGROFENOLOGICI E PROGRAMMI DI DIFESA BOLLETTINO  
A CURA DEL SERVIZIO AGROMETEOROLOGICO ARSAC  
E-mail [agrometereologia@arsac.calabria.it](mailto:agrometereologia@arsac.calabria.it)

---

RILIEVI AGROFENOLOGICI E PROGRAMMI DI DIFESA  
Responsabile: dr. A. Calabrò  
dr C. Arcidiaco  
dr A. Minicuci  
dr A. Zampaglione