

**ARSAC**  
**BOLLETTINO AGROMETEOROLOGICO E DI DIFESA FITOSANITARIA**  
 (AGRUMI – OLIVO - VITE)  
 AREA 8 - ALTO IONIO REGGINO (LOCRIDE)

*Bollettino n 5 del 28/04/2020 valido fino al 05/05/2020*

Situazione meteorologica

**Dati meteorologici: media dal 21 Aprile al 28 aprile 2020**

| <b>Stazione</b>  | <b>Tmed</b> | <b>Tmin</b> | <b>Tmax</b> | <b>URmed</b> | <b>Piog. Tot.</b> |
|--|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------------|
| <b>Pellaro</b>   | <b>18,5</b> | <b>14,5</b> | <b>24,0</b> |              | <b>5,4</b>        |
| <b>Pellaro</b><br><b>(14/04 - 21/04)</b>   | <b>18,2</b> | <b>14</b>   | <b>23,3</b> |              | <b>1</b>          |
| <b>Reggio Calabria</b><br><b>(Aeroporto)</b><br><b>Dato Climatico</b><br><b>(APRILE)</b> | <b>15</b>   | <b>11</b>   | <b>19</b>   | <b>68%</b>   | <b>7,75</b>       |

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)

**SITUAZIONE CLIMATICA**

Tutta la settimana è caratterizzata da perturbazioni atlantiche, tipiche di questo periodo dell'anno. In particolare nei primi giorni la bassa pressione ha attraversato la nostra regione portando vento e lievi precipitazioni. I dati sono nei valori attesi.

**AGRUMI**

**FASE FENOLOGICA**

La situazione varia in base alla varietà:



L'arancio (Cv Navelina e il Clementine si trovano nella fase di piena fioritura (BBCH 67 - 69) con inizio caduta petali



Il limone si trova nella fase di bottoni fiorali (BBCH 57/59)

#### SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI

Sono stati segnalati, in agro di Bovalino (RC), danni sui fiori di bergamotto causati dall'insetto *Cetoniella (Oxythyrea funesta)*, insetto della famiglia degli Scarabaeidae, sottofamiglia Cetoniinae.



Generalmente i danni non sono elevati, si ricorda che durante il periodo della fioritura i trattamenti fitosanitari sono vietati. In caso di improvvise pullulazioni si può ricorrere a catture massali con trappole cromotropiche bianche o azzurre (pannelli di colore bianco o azzurro chiaro ricoperti di colla entomologica), o collocando piccoli contenitori di acqua in cui gli adulti attratti restano imprigionati. (per approfondimenti vedere scheda pubblicata sul sito dell'ARSAC a cura di *Concetta Leto e Vincenzo Maione –ARSAC Azienda Regionale per lo Sviluppo dell'Agricoltura Calabrese*)

Per il resto valgono i consigli della settimana scorsa.

Per favorire una buona impollinazione dei fiori e il miglioramento qualitativo della produzione si consiglia, ove possibile, di posizionare all'interno dell'agrumeto delle arnie (almeno 2 per ettaro).

Per il contenimento delle erbe infestanti, ove non sia stato già eseguito, si consiglia di intervenire con lavorazioni interfilari o con la trinciatura.

## OLIVO

### FASE FENOLOGICA



La cultivar (Grossa di Gerace) si trova nella fase di mignolatura

### SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI

Anche per l'olivo non vi sono variazioni rispetto alla settimana precedente.

In questa fase, sulla giovane vegetazione, vi sono le condizioni favorevoli allo sviluppo della *Spilocaea oleaginea* (Occhio di Pavone), in modo particolare dove non si è intervenuti per il suo controllo nei mesi precedenti.

Pertanto, vista l'imminenza della fase di fioritura, per chi non avesse già eseguito un trattamento, sarebbe opportuno effettuare, un trattamento con prodotti a base di rame (ossicloruri, poltiglia bordolese, ecc), oppure nei casi di infezione più grave, con prodotti a base di Dodina (ammesso un solo intervento all'anno) o con p. a. citotropici, traslaminari o sistemici, con la consapevolezza che anche per i formulati commerciali, a base di questi ultimi p. a., sono ammessi ,al massimo, una o due trattamenti fino alla fase di pre-fioritura.

Per quanto riguarda le dosi dei p.a. sopradetti si raccomanda di attenersi a quanto riportato nelle etichette dei vari formulati registrati per la coltura.

Inoltre, in questa fase, sarebbe importante monitorare la presenza dei voli della prima generazione (antofaga) di *Prays oleae*, (Tignola dell'olivo) con l'applicazione di apposite trappole. In altri areali olivicoli calabresi, dove hanno iniziato il monitoraggio, si sono già registrate catture significative.

Per il contenimento dei danni da insetti defogliatori, come l'Oziorrinco (*Otiorhynchus cribricollis*), soprattutto nei giovani impianti, si può sistemare sul tronco una fascia di lana di vetro, per ostacolare la risalita dal terreno dei fitofagi, particolarmente attivo nel periodo maggio-giugno.

Per il contenimento delle erbe infestanti, ove non sia stato già eseguito, si consiglia di intervenire con lavorazioni interfilari o con la trinciatura.

## VITE

### FASE FENOLOGICA

La situazione in base alla varietà è la seguente:



Gaglioppo: fase di grappoli separati (BBCH: R 57)

Calabrese: fase di grappoli separati (BBCH: R57)

### SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI CULTURALI

Dai rilievi in campo nel vigneto ubicato nel comune di Caulonia, in una zona collinare esposta a sud-est a 50 m s.l.m. non si segnalano ancora infezioni in atto.

#### Programma di difesa

Non vi sono variazioni rispetto alla settimana passata.

Visto il particolare andamento meteorologico dei giorni passati, favorevole allo sviluppo delle malattie fungine, si consiglia di eseguire al più presto, ad azione preventiva, un intervento fitosanitario con un fungicida rameico, contro la peronospora e un trattamento con zolfo ventilato contro l'oidio. Nei vigneti dove il rischio di infezione è più elevato, si può intervenire con un prodotto endoterapico ( citotropico - traslaminare o sistemico) eventualmente associato ad un prodotto di copertura (rameico o acuprico).

In questa fase si possono effettuare i primi interventi di potatura verde al fine di eliminare i germogli che si sono sviluppati da gemme avventizie, al contempo si consiglia di verificare l'ancoraggio dei germogli ai fili tutori, al fine di evitare danni in caso di vento forte.



Eliminazioni dei germogli in soprannumero - pianta prima e

dopo la potatura verde

Per il contenimento delle erbe infestanti, ove non sia stato già eseguito, si consiglia di intervenire con lavorazioni interfilari, se possibile, utilizzando fresini interceppo, o facendo ricorso alla trinciatura.

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  
A cura del CSD della Iocride – Locri (RC)  
Responsabile: dr. R. Oppedisano

---