

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

*Bollettino n.6 dal 12/05/2020 valido fino al 19/05/2020*

Situazione meteorologica

**Dati meteorologici: 06/5/2020 al 12/05/2020**

<b>Stazione</b>	<b>Tmed</b>	<b>Tmin</b>	<b>Tmax</b>	<b>URmed</b>	<b>Piog. Tot.</b>
<b>Locri</b>	19,1	11,3	25,5	70,17%	0,0
<b>Pellaro</b>	20,4	15,5	25,9	57,67%	0
<b>Pellaro</b> <b>(28/05 - 05/05)</b>	20,2	16,4	25,0	61,3	0
<b>Locri</b> <b>Dato Climatico</b> <b>(MAGGIO)</b>	19,5	15	24	67,00%	17

Legenda:

T med = Temp. media (°C)  
T min = Temp. media minima (°C)  
T max = Temp. media massima (°C)  
Urmed = Umidità Rel. media (%)  
Piooggia = Precipitazioni totali (mm)

**SITUAZIONE CLIMATICA**

la settimana è stata caratterizzata da un'alta pressione che ha garantito temperature alte ed assenza di precipitazioni.

**AGRUMI**

**FASE FENOLOGICA**

La situazione varia in base alla varietà:

L'arancio (Cv Navelina) e il Clementine si trovano nella fase di caduta petali - inizio allegazione (BBCH 69 -72)

Il limone si trova nella fase di piena fioritura – inizio caduta petali (BBCH 65 - 67)

**SITUAZIONE FITOSANITARIA**

In questa fase non è consigliabile effettuare interventi fitosanitari.

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). Dove necessario, (piante indebolite da problemi fitosanitari o nutrizionali) si possono utilizzare prodotti che favoriscano la vigoria delle piante in modo da migliorare l'allegazione.

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 coltura (Grossa di Gerace) si trova nella fase di piena fioritura (BBCH 61)

## **SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI**

Nella fase di fioritura, non è consigliabile effettuare trattamenti, Dove necessario, (piante indebolite da problemi fitosanitari o nutrizionali) si possono utilizzare prodotti che favoriscano la vigoria delle piante in modo da migliorare l'allegagione.

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**

Sia il Gaglioppo che il Calabrese si trovano nella fase di grappoli separati – inizio fioritura(BBCH: R57 - 61)

## **SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI**

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

L'andamento meteorologico di questi giorni, che ha fatto registrare aumenti considerevoli delle temperature, lascia presupporre che vi sarà un aumento della virulenza delle sviluppo delle malattie fungine e in particolare dell'oidio, 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. 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.

In questa fase, un'importanza rilevante è costituita dagli interventi di potatura verde, che eliminando i germogli in soprannumero, svolgono una doppia azione positiva, favorendo la circolazione dell'aria, e permettendo ai prodotti fitosanitari di penetrare più efficacemente all'interno della vegetazione.

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

---