

**ARSAC**  
**BOLLETTINO AGROMETEOROLOGICO E DI DIFESA FITOSANITARIA**  
**(VITE - AGRUMI - OLIVO)**  
**AREA 3 - PIANA DI LAMEZIA**

*Bollettino n 5 del 02/06/2020 valido fino al 09/06/2020*

**SITUAZIONE METEOROLOGICA**

**Dati meteorologici: media dal 27 maggio al 02 giugno 2020**

<b>Stazione</b>	<b>Tmed C°</b>	<b>Tmin C°</b>	<b>Tmax C°</b>	<b>Urmed %</b>	<b>Piog. Tot mm</b>
<b>Lamezia Terme (aeroporto)</b>	18,0	11,1	23,0	71,14%	-
<b>Lamezia Terme (aeroporto) (20 - 26 maggio)</b>	19,1	13,7	23,3	81,29%	-
<b>Media climatica del mese (Giugno)</b>	21	16	26	73,00%	5,25

Legenda:

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

L'area di alta pressione che ha caratterizzato l'inizio di questa settimana ha gradualmente lasciato spazio a masse di aria fredda di provenienza atlantica che si incanalano tra un'alta pressione posta sul Nordafrica ed una bassa pressione balcanica. Nelle giornate tra il 30/5 e 1/6 lo scontro delle masse d'aria a diversa temperatura ha creato un fronte temporalesco che ha attraversato tutta la nostra regione, causando nubifragi e talvolta grandine..

**VITE**

Siamo nella fase fenologica di piena fioritura, inizio di allegazione e mignolatura rilevazione su Cv di Magliocco Canino

**SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI**

Dai rilievi in campo nel vigneto ubicato nel comune di Pianopoli si segnala la presenza di peronospora e oidio

**PROGRAMMA DI DIFESA**

rattamenti di boro in prefioritura per favorire l'allegazione. Per la Peronospora si consiglia di eseguire al più presto un intervento fitosanitario di copertura con un fungicida rameico, preventivi o sistemici. Per l'oidio si consiglia un trattamento con zolfo bagnabile o sistemico.

**AGRUMI (pianura)**

La coltura si trova nella fase dei "ingiallimento e cascola fisiologica" .

**SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI**

Al momento non si rilevano presenze di patogeni, per quanto riguarda le cure colturali, particolare importanza assume il controllo delle infestanti, si raccomanda il monitoraggio relativo alla presenza di afidi.

Nel caso si può intervenire con prodotti a base di PIRETROIDI o prodotti naturali come AZADIRACTIN.

Al fine di prevenire gli attacchi di afidi su agrumi si consiglia di intervallare nel campo di agrumi essenze odorose come lavanda, tanaceto o assenzio.

**OLIVO**

*cultivar Carolea (posizione dell'oliveto controllato 250 m slm)*

Le piante sono in fase di allegaggione

**SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI E DIFESA INTEGRATA**

Sulle foglie si evidenziano attacchi di *Spilocea aleginea* (Occhio di Pavone), in questa fase la nuova vegetazione è suscettibile a nuovi attacchi del fungo pertanto si consiglia di intervenire con un fungicida rameico.

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 San Pietro Lametino

RESPONSABILE: DR L. IULIANO