

Bollettino del 07/04/2020 valido fino al 14/04/2020

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Dati meteorologici: media dal 31 marzo al 07 aprile 2020

Stazione	Tmed C°	Tmin C°	Tmax C°	Urmed %	Piog. Tot mm
Lamezia Terme (aeroporto)	11,6	5 (↓)	16	78,1	n/p
Media climatica del mese (marzo)	11,5	7	16	73	79
Media climatica del mese (aprile)	13,5	9	18	73	68

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)

Dal 31 marzo al 07 aprile: se pur la temperatura media è nella norma, la temperatura minima risulta al disotto della di quanto ci si attende in questo periodo, in particolare nella notte tra il 6 e 11 7 ha raggiunto i 2°C.

VITE

La fase fenologica è quella dei germogli lunghi 5 cm.

SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI

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

DIFESA INTEGRATA

Per la Peronospora si consiglia di eseguire al più presto un intervento fitosanitario con un fungicida rameico. Per l'oidio si consiglia un trattamento con zolfo ventilato.

AGRUMI

La coltura si trova in ripresa vegetativa in particolare predomina la fase di "bottoni fiorali – inizio fioritura".

SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI

In fase di fioritura non si consigliano interventi fitosanitari.

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

OLIVO

Le piante sono in fase di ripresa vegetativa avanzata, dagli apici e dalle gemme a legno laterali è iniziata l'emissione di nuova vegetazione.

SITUAZIONE FITOSANITARIA ED OPERAZIONI COLTURALI

Sulle foglie si evidenziano attacchi di Spilocea alegginea (Occhio di Pavone), in questa fase la nuova vegetazione è suscettibile a nuovi attacchi del fungo.

DIFESA INTEGRATA

Si consiglia di intervenire con un fungicida rameico, le dosi consigliate sono 300-400 g/hl al 50% di rame per l'ossicloruro e di 1-1,5kg/hl per quanto riguarda la poltiglia bordolese.