

AREA 6 - IONIO REGGINO

Bollettino n 2 del 16/06/2020 valido fino allo 23/06/2020

VITE - AGRUMI

Situazione meteorologica

Dati meteorologici: media dal 09/06/2020 al 16/06/2020

Stazione	Tmed	Tmin	Tmax	URmed	Piog. Tot.
Pellaro	24,4	20,0	30,0	51,3%	0
Reggio Cal (Aereoporto)	23,0	17,2	28,3	58,96%	-
Pellaro (settimana precedente - 03-09/06)	22,5	17,9	28,9	64,2%	9,4
Reggio Cal (Aereoporto - valori climatici mese di giugno)	23	18	28	66,00%	2,25

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)

Tra il 10 e il 14 si ha una situazione caratterizzata da instabilità con alcune precipitazioni e diffusa nuvolosità, causata dallo scontro tra masse d'aria fredda posizionate sul Mediterraneo nord-occidentale e correnti calde provenienti dal nord-Africa. Nei giorni successivi e fino ad oggi l'ingresso di un'alta pressione ha garantito temperature più elevate ed in linea con i valori attesi.

VITE

Fenologia

La varietà **Nerello Mascalese** si trova nella fase di **Pre-chiusura grappolo** (10%) mentre la varietà **Nocera** è in fase di **Mignolatura** superiore al 50%. La varietà **Nerello Calabrese** si trova in **Pre-chiusura grappolo** superiore al 50% (BBCH: R73-R75).



Situazione Fitosanitaria ed operazioni colturali

Dai rilievi in campo dei vigneti ubicati nel comune di Palizzi in una zona collinare esposta a sud-est e compresa tra i 90 ed i 400 m s.l.m. non si segnalano ancora infezioni di *Oidio* e *Peronospora* in atto.

L'azienda produttrice di Nerello Calabrese, in base ad un monitoraggio effettuato in proprio, ha effettuato un trattamento con *Bacillus Thuringensis* contro la *Tignoletta della vite*

AGRUMI

Fenologia

La situazione varia in base alla specie e varietà:



Bergamotto varietà **Femminello** su portinnesto *Citrumelo*, continua la fase **Ingrossamento frutti** (oltre il 50%)



Bergamotto varietà **Fantastico** su portinnesto *Citrumelo*, continua la fase **Ingrossamento frutti** più del 50%



Cedro varietà **Liscio di Diamante** su portinnesto **Arancio Amaro** in tunnel di rete è finita la fase di **Cascola** della fioritura primaverile, non si evidenzia la presenza di frutticini allegati della precedente fioritura. Comincia la fase **All/ingr.germogli** e **Bottoni fiorali** della fioritura estiva. Si rileva la presenza di afidi ancora ad un livelli tollerabile.



Mandarino varietà **Clementine Nova** su portinnesto **Citrango Troyer**, continua la fase **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 colturali

Si rileva sulle piante di **Cedro** la presenza di **afidi** sulla nuova vegetazione, ancora ad un livello tollerabile.

Non si rilevano altre infezioni od infestazioni superiori alle soglie intervento.

RILIEVI AGROFENOLOGICI E PROGRAMMI DI DIFESA BOLLETTINO
A CURA DEL SERVIZIO AGROMETEOROLOGICO ARSAC
E-mail agrometereologia@arsac.calabria.it

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