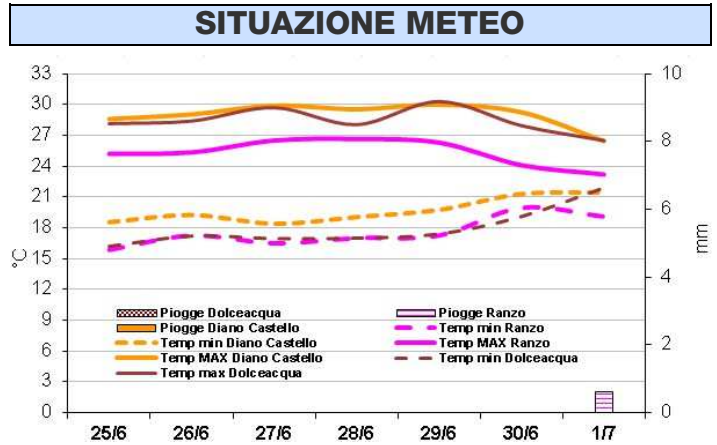


BOLLETTINO VITE n° 17 del 2/7/2020 - IMPERIA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov		
VENERDÌ 3 luglio		Variabilità con possibili temporali e rovesci anche di forte intensità. Temperature in calo.
SABATO 4 luglio		Miglioramento delle condizioni. Possibili isolati rovesci all'interno Temperature in aumento.
DOMENICA 5 luglio		Sereno o poco nuvoloso Temperature in aumento.
LUNEDÌ 6 luglio		Sereno o poco nuvoloso Temperature stazionarie.
MARTEDÌ 7 luglio		Nubi in aumento. Temperature in calo.
MERCOLEDÌ 8 luglio		Variabile. Temperature in aumento.



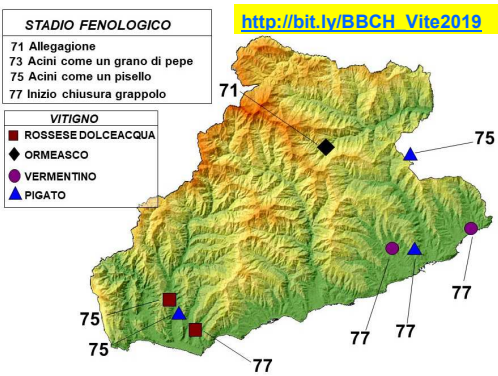
Le temperature massime sono sensibilmente diminuite fino a valori di 27°C in costa e di 24°C all'interno. Le minime sono aumentate nel corso della settimana passando dai 15-18°C ai 21°C in costa. Non si sono verificate piogge significative in settimana.

FENOLOGIA - rilievi del 29/6/2020

Zone costiere:
Siamo nella fase di pre-chiusura – inizio chiusura grappolo. Gli acini iniziano a toccarsi tra loro.

Zone Interne:
gli acini hanno raggiunto la dimensione di un pisello.

Zone Montane:
acini grandi quanto un grano di pepe.



Vermentino a Diano Castello (sinistra) e Pigato a Dolceacqua (Foto Agt. D. Passaniti)



SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA - In alcuni vigneti generalmente posti nelle **zone interne e montane** con sintomi pregressi sulla vegetazione, si assiste a una ripresa delle infezioni secondarie e in alcuni casi con evoluzione larvale sul grappolo. In questi casi non abbassare la guardia, **mantenere la copertura e ridurre i turni tra un trattamento e il successivo**. Utilizzare prodotti a base di **rame** in abbinamento a **cimoxanil** e a prodotti **sistemici** per assicurare la copertura alla nuova vegetazione. (rispettare le indicazioni del disciplinare di produzione integrata per quanto riguarda il numero di trattamenti consentito per principio attivo). **In tutti gli altri casi** in assenza di infezioni mantenere i turni di copertura indicati dal prodotto utilizzato e ripetere in previsione di piogge o comunque entro 1-2 giorni da queste.

OIDIO: la pressione del fungo rimane alta. Considerato il delicato momento fenologico si raccomanda di **aumentare la dose dello zolfo bagnabile** in special modo per le zone interne e montane ed eventualmente abbinare o alternare a prodotti specifici come le **strobilurine** (es. *Flint, Quadris*), o **ciflufenamid** (*Cidely, Rebel Top*), e in vigneti più avanzati come sviluppo anche **metrafenone** (*Vivando*). Non prolungare gli intervalli tra un trattamento e il successivo, intervallare con zolfo in polvere, e mantenersi a 5-6 giorni in caso di iniziale sviluppo su grappolo.

Trattare con zolfo in polvere nel primo mattino o verso sera al fine di evitare fitotossicità su foglie e acini, ed evitare anche sfogliature troppo energetiche, limitandole alle parti esposte al sole del mattino.

TIGNOLETTA: sensibile aumento delle catture nella fascia costiera e interna nei comuni di Soldano e Dolceacqua. Posizionare l'intervento entro la prossima settimana utilizzando prodotti a base di spinosad (es. *Laser*), Bacillus t. (es. *Dipel, Rapax...*), emamectina benzoato (*Affirm*). Valutare anche eventuali sinergie con il trattamento obbligatorio per scafoideo (es. uso *Trebon up*).

AZIENDE BIOLOGICHE: mantenere e rinnovare la copertura con **rame**; in caso di infezioni in atto utilizzare **olio di arancio** a dose piena e ritornare al rame per assicurare una prolungata copertura. Per la difesa antiodica effettuare trattamenti cadenzati ogni 5 giorni tra zolfo bagnabile e zolfo in polvere. In alternativa si potranno utilizzare prodotti ad azione stoppante come **olio di arancio e bicarbonato di potassio**.

Scheda tecnica Peronospora <https://bit.ly/peronospora20>
 Peronospora copertura <http://bit.ly/commperonosporacopertura2020>
 Peronospora citotropici <http://bit.ly/commperonosporacitotr2020>
 Peronospora induttori <http://bit.ly/commperonosporainduttori2020>
 Scheda tecnica Oidio - <https://bit.ly/oidiovite2020>
 Prodotti Oidio <https://bit.ly/commoidio2020>

LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

in questo periodo (entro la metà di luglio) è **obbligatorio eseguire il secondo trattamento per lo scafoideo** nei **Comuni** indicati sotto, utilizzando uno dei seguenti principi attivi: **acetamiprid** (es. *Epik SL*) o **etofenprox** (es. *Trebon up*), oppure **flupyradifurone** (*Sivanto*) avendo cura di bagnare bene anche la parte bassa delle piante. A salvaguardia degli insetti impollinatori, prima di intervenire sfalciano le eventuali erbe spontanee fiorite sottostanti il vigneto. Si ricorda che i **primi due principi attivi citati sopra sono efficaci anche per il controllo della tignoletta**.

I trattamenti **devono** essere eseguiti nei seguenti comuni: **Villa Faraldi, San Bartolomeo al Mare, Cervo, Diano San Pietro, Diano Castello, Diano Marina, Diano Arentino, Cesio, Caravonica, Aurigo, Borgomaro, Chiusanico, Chiusavecchia, Lucinasco, Pontedassio e Imperia** (classificati zone focolaio) e **Aquila d'Arroschia, Ranzo, Borghetto d'Arroschia, Vessalico, Armo, Pieve di Teco, Pornassio, Cosio d'Arroschia, Mendatica, Montegrosso Pian Latte, Rezzo** (classificati zone di insediamento).