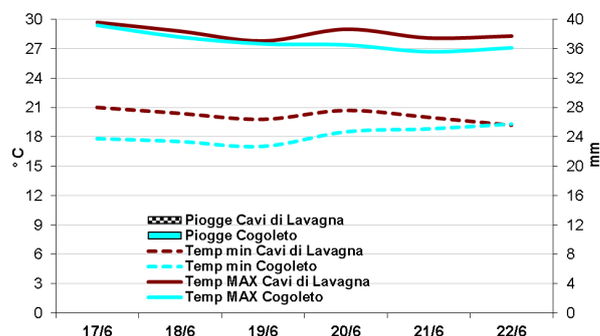


BOLLETTINO VITE n° 16 del 24/6/2021 - GENOVA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov

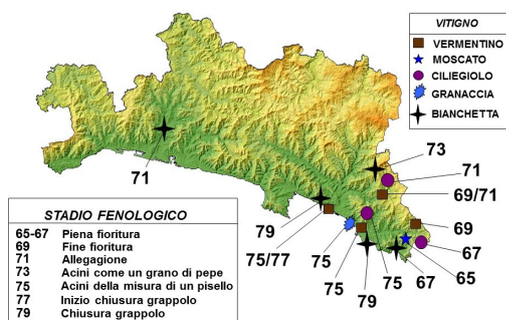
VENERDÌ 25 giugno		Al mattino nubi irregolari a tratti compatte e associate a locali piovoschi. T max in calo.
SABATO 26 giugno		Soleggiato, con nubi basse e velature; possibili rovesci pomeridiani nell'interno. T max in aumento.
DOMENICA 27 giugno		Soleggiato. Temperature in aumento.
LUNEDÌ 28 giugno		Soleggiato. Temperature in aumento.
MARTEDÌ 29 giugno		Nubi irregolari. Temperature in calo.
MERCOLEDÌ 30 giugno		Soleggiato. Temperature stazionarie.

SITUAZIONE METEO



Le temperature massime si sono mantenute costanti tra i 27°C e i 30°C, mentre le minime hanno inizialmente oscillato tra i 18°C e i 21°C per poi attestarsi in entrambe le stazioni intorno ai 19°C. Non si sono verificati eventi piovosi.

FENOLOGIA – rilievi del 21/6



COSTA - i grappoli sono in piena fase di sviluppo; gli acini si presentano con dimensioni che vanno da grano di pepe a quella di un pisello. Il grappolo della *Bianchetta*, è prossimo al raggiungimento delle dimensioni definitive.

ENTROTERRA - la vite è in piena fioritura nelle zone dell'entroterra più interne e più fredde. Nell'alta val Graveglia tutti i vigneti monitorati sono in fase di fine fioritura-inizio allegagione.

Foto Dr. L. Calcagno – *Bianchetta a Chiavari*



Il CAAR ha reso disponibile un nuovo strumento di modellistica che consente di stimare per ogni stazione meteo la fenologia della vite e altri indicatori utili. Ecco il link <https://tinyurl.com/CAARmodellii>

La scala fenologica BBCH vite http://bit.ly/BBCH_Vite2019

IN CAMPO

IRRIGAZIONE: la vite, sebbene in genere riesca ad assorbire adeguate quantità di acqua grazie ad un apparato radicale ben sviluppato, in alcune fasi del suo ciclo può avere bisogno di una maggiore disponibilità idrica per espletare in modo ottimale le funzioni fisiologiche e produrre uva di qualità. In particolare, quando l'acino è in rapida crescita come nella fase della chiusura del grappolo, una carenza idrica può portare a una riduzione quantitativa e qualitativa della futura produzione. In questo caso può essere utile ricorrere all'irrigazione di soccorso. Al momento le riserve idriche si stanno esaurendo sia in terreni prevalentemente sabbiosi o con scheletro che in quelli di medio impasto. Maggiori dettagli alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA: <https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Irrigazione>

POTATURA VERDE – anche nelle zone interne si raccomanda di effettuare operazioni di potatura verde consigliate nel precedente bollettino. **GESTIONE TERRENO:** contenere la crescita del cotico erboso, anche del sottofila, sia per limitare la competizione idrica che per la preparazione in vista del secondo trattamento obbligatorio per la flavescenza dorata.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA: in questo periodo il rischio resta basso per la minor sensibilità della fase fenologica e per le condizioni meteo non favorevoli. Per questo si consiglia di prepararsi ad un intervento solo in previsione di piogge impiegando **rame** o **zoxamide** (es. *Electis R flow*, *Agron R*) in caso di situazioni più sensibili a botrite.

Solo nei vigneti più soggetti a prolungate bagnature fogliari delle zone interne del levante, evitando trattamenti in fioritura, potrebbe essere opportuno associare a rame principi di maggior persistenza e di maggior affinità alle cere degli acini, come quelli consigliati nei precedenti bollettini. Da segnalare che la diffusione del patogeno nei vigneti precedentemente colpiti e poi trattati con curativi è stata efficacemente contenuta.

OIDIO: i trattamenti consigliati fino ad ora stanno contenendo il patogeno, ma considerata la pericolosità del fungo e la sua capacità di sviluppo anche in questo periodo si consiglia di continuare a proteggere i grappoli con **zolfo** bagnabile o liquido, alternandolo a **zolfo in polvere** (su vegetazione asciutta e nelle ore più fresche della giornata).

Nelle aree ad alto rischio e prossime alla chiusura grappolo, soprattutto per vitigni a grappolo serrato, è opportuno eseguire un trattamento con prodotti specifici come **boscalid** (es. *Cantus*) o **fluxapyroxad** (es. *Sercadis* se non ancora utilizzato) efficaci anche per botrite. Nelle situazioni di sviluppo più arretrato come nelle aree più interne del levante si possono usare prodotti specifici come **metrafenone** (es. *Vivando*) **cyflufenamid** (es. *Cidely*) o **azoxistrobin** (es. *Quadris*), **trifloxistrobin** (es. *Flint*).

BOTRITE: in costa ci stiamo avvicinando alla fase di inizio chiusura grappolo, già in corso in vitigni come la *Bianchetta*: in questi casi può essere opportuno intervenire con prodotti specifici come indicato nella scheda tecnica <https://tinyurl.com/botrite>

TIGNOLETTA: sono iniziate le prime catture in costa, anche se al momento non si riscontrano criticità. Pertanto **non si consigliano interventi specifici**, ricordando che nei Comuni dove vige l'obbligo del secondo trattamento contro lo scafoideo, vettore della flavescenza dorata, potranno essere utilizzati principi attivi efficaci anche al contenimento della tignoletta, sempre nell'ottica della riduzione degli interventi.

AZIENDE BIOLOGICHE: al momento, considerate le condizioni meteo, intervenire per tempo **con rame** solo in previsione di pioggia. Nelle aree più sensibili all'oidio, utilizzare zolfo bagnabile o liquido a dosaggi medio alti da etichetta, alternandolo con zolfo in polvere. Ridurre gli intervalli tra i trattamenti nelle zone costiere e primo entroterra a 4-6 giorni. Lo zolfo bagnabile a dose minima da etichetta (massimo 2 Kg/ha di zolfo) può essere associato a **Prev-Am Plus** per un'azione più completa. In alternativa allo zolfo si potrà utilizzare anche **bicarbonato di potassio** (es. *Armicarb*, *Karma*) con effetto complementare anti botrite.



Tramite l'applicazione **Telegram**, cercando **CAARserviziBot** è possibile accedere ai **bollettini** e a molte altre informazioni specifiche (es. schede tecniche, prodotti commerciali, disciplinari). Una guida è disponibile al link <http://bit.ly/guidacaarservizibot>