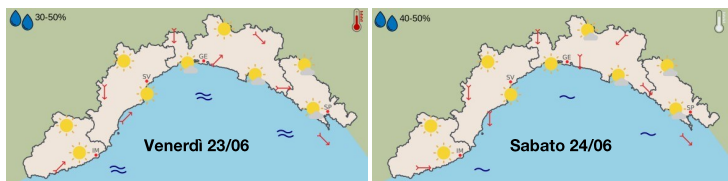


BOLLETTINO VITE n° 15 del 22/06/2023 - GENOVA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

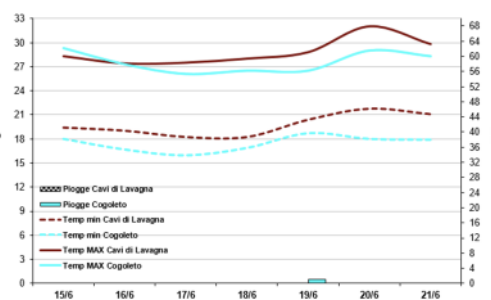


TENDENZA

GIORNO	25/06/2023	26/06/2023
PREVISIONE	Soleggiato 	Soleggiato 
TEMPERATURE	stazionarie o in aumento	in aumento
INTENSITA' VENTI	deboli	deboli
AFFIDABILITA'	Alta	Media

Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su:
<https://www.arpal.liguria.it/images/pdfWS/bollettinoLiguria.pdf>

Le temperature massime, dopo un periodo costante intorno ai 27°C, hanno registrato un aumento fino a ben 32°C sull'areale di levante in data 20/6. Minime che, pur segnando valori più alti a fine settimana, hanno avuto un aumento non significativo (da 18 a 21°C sempre a levante). Aree di Cogoletto con valori sensibilmente più bassi per tutto il periodo. Precipitazioni praticamente assenti.

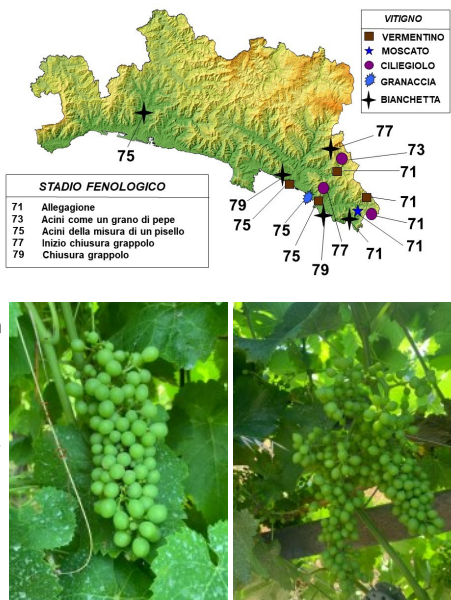


FENOLOGIA—rilievi del 19/06

Nelle aree **costiere** la *Bianchetta* mostra i grappoli ormai chiusi, mentre negli altri vitigni si osservano prevalentemente gli acini della dimensione di un pisello. Nell'**entroterra** la fase prevalente è la BBCH71, con i grappoli che hanno concluso l'allegagione, ma nelle zone meglio esposte si possono osservare i grappoli in fase di inizio chiusura.

Foto Dr. L. Calcagno: *Bianchetta* a Chiavari a sx e *Granaccia* a Castiglione Chiavarese a dx

Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH http://bit.ly/BBCH_Vite2019



IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

OIDIO - Considerata la fase fenologica ad elevato rischio, nelle zone più predisposte si raccomanda di utilizzare *zolfo bagnabile* o *liquido* ad alto dosaggio alternato a *zolfo in polvere*, associando eventualmente prodotti specifici di buona persistenza. Si ricorda di distribuire lo zolfo in polvere su vegetazione asciutta e nelle ore più fresche della giornata.

PERONOSPORA - l'assenza di precipitazioni e le alte temperature di questi giorni riducono notevolmente il rischio di nuove infezioni; in presenza di sintomi, si consiglia di intervenire con prodotti di copertura (*rameici*) da associare al trattamento antioidico. In assenza di sintomi, è possibile invece associare allo zolfo *olio di arancio* (*Prev-AM Plus*), *la-minarina* e *chitosano*, in alternativa al rame.

BOTRITE- nelle aree interne in cui è conclusa la fioritura, in particolare per il vitigno *Bianchetta*, è possibile effettuare un intervento utilizzando prodotti a base di *fludioxonil* e *cyprodinil* (es. *Switch*). Inoltre in un'ottica di riduzione dei trattamenti, risultano molto efficaci per limitare tale patologia gli interventi di **sfogliatura in zona grappolo**.

TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA - modeste al momento le catture; è possibile visualizzare l'andamento delle catture al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcattureGE>

AZIENDE BIOLOGICHE: in questa fase fenologica molto sensibile all'oidio è importante mantenere la copertura con *zolfo* bagnabile o liquido, alternando preferibilmente con zolfo in polvere, particolarmente efficace in fase di chiusura grappolo, o utilizzando miscele con *zeolite*, che migliora l'azione deumidificante e favorisce la cicatrizzazione di eventuali lesioni sull'acino, evitando così la penetrazione dei funghi. In alternativa allo zolfo è inoltre possibile utilizzare *bicarbonato di potassio* (*Armcarb 85*, *Karma 85* o *Vitikappa*) che ha anche un effetto antibotritico, abbinando eventualmente *rame*, ove consentito da etichetta.

POTATURA VERDE—Si raccomanda di arieggiare la zona grappoli mediante sfogliatura (le foglie poste in ombra), di eseguire una sfemmi-nellatura sempre in tale zona e, dove necessario, cimature.

SITUAZIONE IDRICA

Si rilevano situazioni critiche che coinvolgono i terreni sabbiosi, di medio impasto e argillosi. Maggiori dettagli alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA: <https://bit.ly/RLirrigazione>.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO DELLA VITE, PERONOSPORA della VITE e TIGNOLETTA** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2023. Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> <http://bit.ly/RLperonospora> e <https://bit.ly/RL-tignoletta>

Relativi elenchi dei commerciali ammessi:

- Oidio: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
- Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>
- Tignoletta: <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta>

E' stata recentemente revisionata la **SCHEDE TECNICA BOTRITE**. Link: <https://tinyurl.com/botrite> con il relativo elenco dei commerciali ammessi: <https://tinyurl.com/RLcommbotrite>

VIROSI E GIALLUMI -Si ricorda che in questo periodo è possibile notare nei vigneti piante con vegetazione stentata, colpite da virosi e giallumi. Pertanto si consiglia, per entrambe le patologie, di **segnare** le piante sintomatiche, così da poterle estirpare.

COMUNICAZIONI—Regione Liguria, in attuazione del Piano Strategico nazionale della PAC 2023-2027, ha aperto sotto condizione i bandi per la presentazione delle domande relative agli interventi **ACA5 (Inerbimento delle colture arboree)**, **ACA21 (Gestione dei residui di potatura)** e **ACA25 (Tutela oliveti a valenza ambientale e paesaggistica)**. Gli interventi prevedono il rispetto degli impegni per 5 anni e la possibilità di ricevere un premio a superficie (scadenza ulteriormente prorogata al 30/06/23) . Per informazioni sui premi e altri dettagli si rimanda al sito www.agriligurianet.it

- **Ultimo giorno per presentare la domanda di aiuto** per i danni causati dalla **siccità 2022**; info al link <https://www.agriligurianet.it/aiuti-siccita.html>