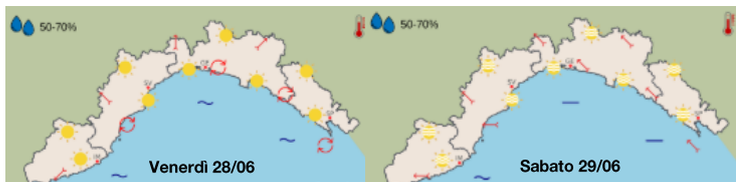


BOLLETTINO VITE n° 16 del 27/06/2024 - LA SPEZIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

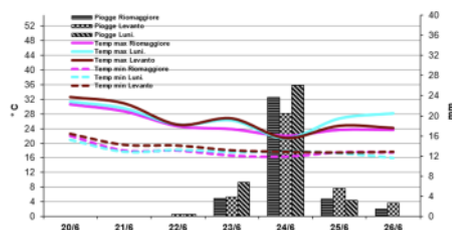


Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 30/06/2024	Deboli piogge sul Centro-Levante	In decisa diminuzione
LUNEDÌ 01/07/2024	Addensamenti compatti con fenomeni a ciclo diurno	Stazionarie

Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su:

<https://www.arpal.liguria.it/images/pdf/WS/bollettinoLiguria.pdf>

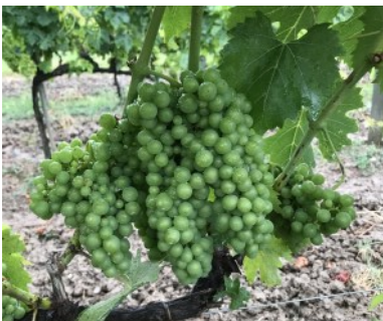


Le temperature massime hanno subito un calo, seppur con andamento altalenante, passando dai 32°C di inizio settimana fino a 24°C in costa e 28°C in val di Magra. Anche le minime in calo, in questo caso costante e mai repentino, con valori che, partendo da 23°C, sono poi scesi fino a circa 16°C in tutti gli areali. Precipitazioni presenti durante la seconda metà del periodo, da segnalare il 24/6 con cumulati che hanno raggiunto 24 mm in costa e 26 mm nell'areale lunense.

FENOLOGIA—rilievi del 24/06

Le condizioni meteo dell'ultima settimana hanno favorito un notevole progresso fenologico, sia a carico dei grappoli che dell'apparato fogliare. Negli areali costieri e nel primo entroterra la fase prevalente è BBCH 79 in cui si assiste alla chiusura grappolo, con alcune situazioni meno avanzate nelle quali gli acini si toccano ancora parzialmente, come nel *Vermentino*; situazione analoga si evidenzia anche nel territorio della **Val di Magra**. Nelle aree interne alle quote più alte, invece, si osserva il *Sangiovese* prevalentemente in fase BBCH 75 con acini della dimensione di un pisello, mentre il *Merlot* e il *Vermentino* si trovano in una situazione leggermente più arretrata, con acini di misura intermedia tra grano di pepe e pisello.

Foto CAAR: Sangiovese a Sarzana. Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite http://bit.ly/BBCH_Vite



POTATURA VERDE— considerando il forte sviluppo delle vegetazione si raccomanda di arieggiare la fascia grappolo mediante **sfogliatura** (le foglie poste in ombra), di eseguire una **sfemminellatura** sempre in zona grappolo e, dove necessario, cimature; queste operazioni che interessano la fascia grappolo migliorano il microclima, riducono lo sviluppo di patologie (oidio e botrite) e potenziano l'efficacia della difesa fitosanitaria.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO, PERONOSPORA, TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2024. Link:

- <https://tinyurl.com/RLoidio> - <http://bit.ly/RLperonospora>
 - <https://bit.ly/RL-tignolettta> - <https://tinyurl.com/RL-tignolarigata>

Relativi elenchi dei **commerciali ammessi**:

- **Oidio**: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
 - **Peronospora**: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>
 - **Tignolettta**: <https://tinyurl.com/RLcomtignolettta>
 - **Tignola rigata**: <https://tinyurl.com/RLcomtignolarigata>

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

IN CAMPO

PERONOSPORA – Il susseguirsi di piogge, anche intense, ha favorito la ripresa di infezioni secondarie a carico della nuova vegetazione e di quella non più protetta dal precedente intervento. Pertanto, lungo la costa, nei settori in buona esposizione, si consiglia di rinnovare la protezione con rame miscelato preferibilmente con *fosetil-al* e *fosfonati* (*Optix R Dispers*, *R6 Bordeaux*). Nelle altre aree utilizzare prodotti specifici di buona persistenza nella vegetazione, contenenti *fluopicolide* (*Profiler*, *R6 Albis*), *oxathiopiprolin* e *mandipropamide* anche in associazione a *zoxamide* (*Zorvec Vinabel*, *Ampexio*) per l'effetto collaterale contro la botrite sul grappolo, e, nel caso di maggior rischio di infezioni diffuse, *metalaxil-M* (*Ridomil R Gold*) e *benalaxil-M* (*Saviran Star*).

OIDIO - Rinnovare la copertura con zolfo bagnabile micronizzato, associandolo, nelle aree sensibili, prodotti ad azione prolungata come *cyflufenamid*, *metrafenone* (*Rebel Top*, *Vivando*). Ai vitigni con grappolo compatto e sensibile a marciumi intervenire prima della completa chiusura del grappolo con prodotti efficaci anche contro la botrite, quali *boscalid* e *fluxapiroxad* (*Cantus*, *Sercadis*).

BOTRITE- le operazioni di potatura verde eseguite nella fascia produttiva come la sfemminellatura e sfogliatura contribuiscono a contenere il patogeno e migliorano l'efficacia dei prodotti sopra consigliati contro le precedenti avversità e che sono efficaci anche nel controllo della botrite.

TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA - generale diminuzione delle catture, con alcune eccezioni negli areali litorali; l'andamento delle catture è disponibile al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcattureSP>

Considerato che nel prossimo numero del bollettino verrà consigliato il secondo intervento di lotta obbligatoria contro lo scafoideo e che alcuni principi attivi utilizzabili contro quest'ultimo sono efficaci anche nei confronti della tignolettta, al momento, per coloro che hanno effettuato il primo trattamento come consigliato nei bollettini precedenti, non è necessario intervenire. Maggiori informazioni nella scheda tecnica dedicata alla tignolettta.

AZIENDE BIO: L'azione dilavante delle ultime piogge intense rende necessario un nuovo intervento di copertura con un prodotto rameico e zolfo bagnabile micronizzato, anche abbinato, a dosi ridotte (1Kg/ha), ad olio di arancio dolce (*Prev- Am Plus*) con effetto collaterale antiperonosporico. Nei vigneti a minor rischio di infezioni da peronospora è possibile impiegare bicarbonato di potassio, che grazie al buon effetto antiodidico ed antibotritico, garantisce una maggior protezione del grappolo, abbinandolo eventualmente a rame per una protezione totale, quando previsto in etichetta (es. *Karma 85* con idrossido di rame).

COMUNICAZIONI

- XVII Edizione di **LIGURIA DA BERE** dal 28 al 30 giugno alla Spezia. Locandina dell'evento disponibile al link: <https://tinyurl.com/Liguriadabere>

- **Aggiornamento elenco vigneti eroici e storici della Liguria**: info al link <https://www.agriligurianet.it/vigneti-eroici-storici>

- **Flavescenza dorata della vite: Decreto Dirigenziale 2302—2024** disponibile al link <https://tinyurl.com/decreto2302flavescenza> e **Ordinanza n.4 del 22 giugno 2023** del Direttore del Servizio Fitosanitario Centrale sulle **Misure fitosanitarie d'emergenza per il contrasto di Flavescenza dorata** al link <https://tinyurl.com/Ordinanza4flavescenza>