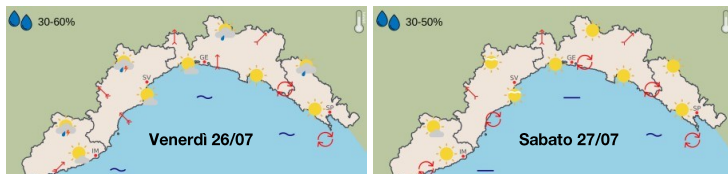


BOLLETTINO VITE n° 20 del 25/07/2024 - GENOVA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

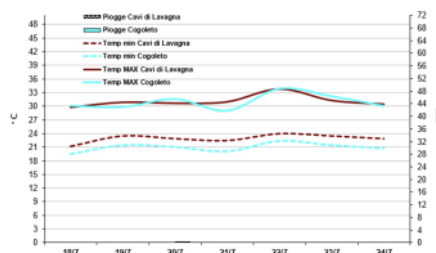
Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



Tendenza

| GIORNO | PREVISIONI | TEMPERATURE |
|------------------------|-----------------------------|--|
| DOMENICA 28/07/2024 | Sereno | Stazionarie o in lieve aumento specie nell'interno |
| LUNEDI 29/07/2024 | Sereno con qualche velatura | In deciso aumento su valori ben superiori alle medie del periodo |

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

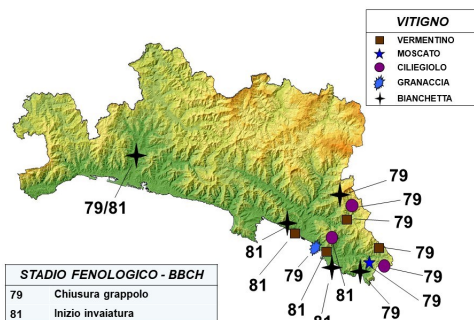


Le temperature massime si sono mantenute intorno ai 30°C per tutto il periodo, fatta eccezione per il giorno 22/7 durante il quale si sono sfiorati i 34°C. Minime costanti nonostante piccole oscillazioni: a levante ci si è discostati di poco dai 24°C, mentre a ponente i valori si sono attestati intorno ai 21°C. Precipitazioni assenti.

FENOLOGIA—rilievi del 22/07

In costa è iniziata la fase di invaiatura (BBCH81) mentre nelle aree interne tutti i grappoli sono ormai chiusi (BBCH79).

Foto Dr. Calcagno: Cilegiolo a Sestri Levante a sx e Moscato a Castiglione Chiavarese a dx



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

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-tignoletta> - <https://tinyurl.com/RLtignolarigata>

Relativi elenchi dei commerciali ammessi:

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

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

IN CAMPO

PERONOSPORA – in costa al momento non si consigliano trattamenti; nelle aree interne, qualora si siano verificate precipitazioni significative, si consiglia di ripristinare la protezione con rame preferibilmente associato a prodotti a base di tannino di castagno e olio essenziale di arancio dolce (Prev-am plus, Limocide).

OIDIO – in costa al momento non si consigliano interventi; nelle aree interne associare zolfo a dosaggio medio-alto al trattamento antiperonosporico, o in alternativa nei vitigni più sensibili e zone più umide è possibile utilizzare bicarbonato di potassio, abbinandolo eventualmente a rame per una protezione totale, quando previsto in etichetta (es. Karma 85 con idrossido di rame).

BOTRITTE – nei vigneti che hanno iniziato l'invasatura si consiglia di utilizzare *Bacillus amyloliquefaciens* (Taegro, Serifel, Amylo-X) o *Bacillus subtilis* (Serenade ASO).

TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA - nulle al momento le catture; andamento disponibile al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcattureGE>

AZIENDE BIOLOGICHE: contro l'oidio mantenere la copertura con zolfo bagnabile; in alternativa allo zolfo è possibile utilizzare bicarbonato di potassio (es. Arnicarb 85, Vitikappa, Karma 85) che ha anche un effetto antibotritico o laminarina (Vacciplant), consentiti anche in bio. Per peronospora, solo in previsione di pioggia, è opportuno rinnovare la copertura con rame, eventualmente associando prodotti ad azione complementare a largo spettro, anche per ridurne il dosaggio (es. corroboranti ed induttori di resistenza).

MAL DELL'ESCA E VIROSI - nel periodo estivo è possibile notare segni di virosi e di mal dell'esca. La virosi più facilmente osservabile è l'accartocciamento fogliare, che determina decolorazioni delle foglie a partire da quelle basali, di colore rossastro (cv a bacca rossa) o giallo (cv a bacca bianca). Per il mal dell'esca i sintomi caratteristici sono aree clorotiche sulle lamine fogliari, con tendenza ad aumentare di dimensione e a seccare, mentre i tessuti fogliari lungo le nervature rimangono verdi (cosiddetta tigratura) e i tralci avvizziscono e seccano. Per entrambe le patologie è opportuno segnare le piante sintomatiche, così da poterle estirpare o, nel caso dell'esca, provare a risanare.



SITUAZIONE IDRICA Nei terreni sciolti potrebbero essere necessari apporti irrigui. E' possibile consultare la situazione aggiornata e gli apporti idrici consigliati al link <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/Irrigazione>.

>> Dichiarato lo STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ INCENDI BOSCHIVI su tutto il territorio della Regione Liguria a partire dalle ore 00:01 di sabato 27/07/2024: è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali. Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto al link <https://tinyurl.com/RLincendi>