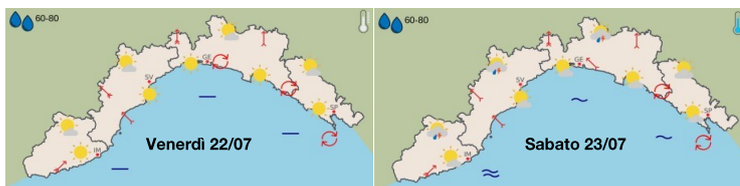


BOLLETTINO VITE n° 19 del 21/07/2022 - SAVONA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

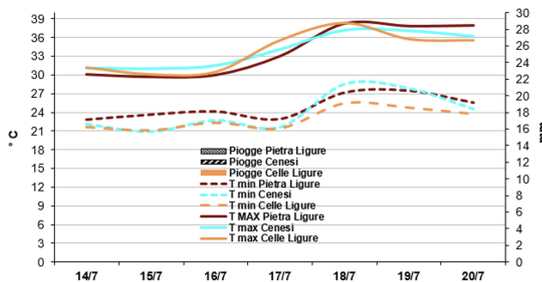


TENDENZA

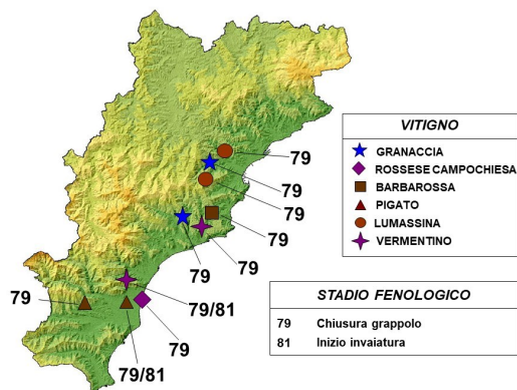
GIORNO	24/07/2022	25/07/2022
PREVISIONE	Soleggiato ☀️	Nuvolosità variabile ☁️
TEMPERATURE	In aumento	In aumento
INTENSITÀ VENTI	Deboli o moderati	Deboli
AFFIDABILITÀ	Media	Bassa

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

Le temperature massime hanno registrato un notevole aumento a metà periodo, passando da valori intorno ai 30°C fino a toccare i 39°C. Stesso trend per le minime che, da valori inferiori ai 24°C, in alcune aree hanno superato i 27°C in data 18/7, per poi registrare una progressiva diminuzione. Precipitazioni assenti.



FENOLOGIA—rilievi del 18/07



Zone costiere: la fase fenologica prevalente è ancora la BBCH79, in cui il grappolo risulta chiuso, ma si osserva un numero sempre maggiore di grappoli in fase di invaiatura (BBCH81).

Zone Interne: la chiusura del grappolo è completata (BBCH79) e si osservano sporadicamente i primi acini che iniziano a cambiare colore.

Foto Agt. D. Passaniti: Granaccia a Quiliano a sn Vermentino a Finale Ligure a dx

Maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite al link
http://bit.ly/BBCH_Vite2019

IRRIGAZIONE— Situazione aggiornata e apporti idrici consigliati al link <https://bit.ly/RLirrigazione>.

Prima di procedere con interventi irrigui è opportuno verificare le previsioni meteo (<https://tinyurl.com/previsioniARPAL>) ed eventuali limitazioni previste da ordinanze locali.

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA – considerando la fase fenologica e le attuali condizioni meteo, la difesa può ritenersi conclusa nelle aree costiere e di primo entroterra, mentre nelle zone più interne è opportuno continuare a proteggere il grappolo, effettuando un trattamento rameico in previsione di piogge.

OIDIO - nei vigneti posti in zona costiera la difesa è da ritenersi conclusa, mentre nelle zone interne esenti da infezioni si consiglia di prolungare i tempi tra un trattamento e il successivo.

BOTRITE – gli interventi con prodotti rameici o alcuni antioidici per la difesa risultano sufficienti a contenere il patogeno.

MAL DELL'ESCA— anche questa settimana sono stati rilevati su foglia i caratteristici sintomi della malattia: 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. Segnare le piante con sintomi.

TIGNOLETTA E TIGNOLA RIGATA— le catture sono contenute in tutti gli areali provinciali; è possibile visualizzare l'andamento delle catture ed i riferimenti alla scheda tecnica al link:
<https://tinyurl.com/RLcattureSV>.

AZIENDE BIOLOGICHE - nelle aree costiere è possibile sospendere i trattamenti, mentre per quelle interne, esenti da infezioni oidiche si consiglia di prolungare i tempi tra un trattamento con zolfo e il successivo. In previsione di piogge è opportuno mantenere la copertura con zolfo bagnabile eventualmente da abbinare ad olio essenziale di arancio (*Prev-am Plus*) e rame.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO DELLA VITE, PERONOSPORA della VITE, TIGNOLETTA e BOTRITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinaire 2022.

Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> - <http://bit.ly/RLperonospora> - <https://bit.ly/RL-tignoletta> e <https://tinyurl.com/botrite>

Relativi elenchi dei commerciali ammessi:

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

>> Dichiarato lo **STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ INCENDI BOSCHIVI** su tutto il territorio della Regione Liguria: è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali. Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto <https://tinyurl.com/RLincendi>