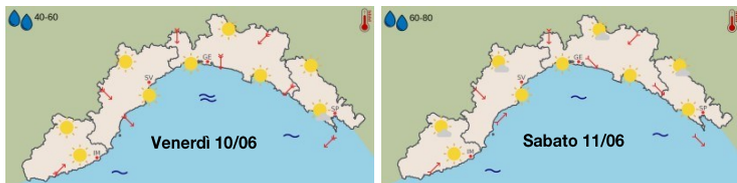


BOLLETTINO VITE n° 13 del 09/06/2022 - LA SPEZIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

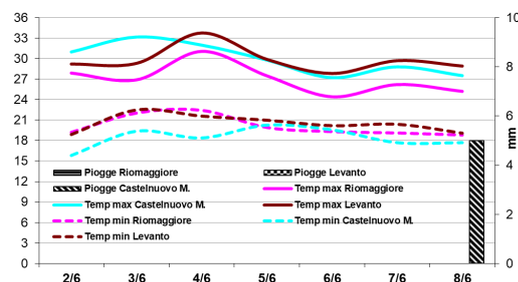


TENDENZA

GIORNO	12/06/2022	13/06/2022
PREVISIONE	Soleggiato	Sereno
TEMPERATURE	stazionarie	stazionarie
INTENSITA' VENTI	deboli	deboli
AFFIDABILITA'	Media	Media

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

Le temperature massime hanno registrato un picco intorno al 4/6, quando si sono raggiunti i 33°C nell'areale di Levante (e sopra i 30°C



negli altri areali). C'è stato quindi un calo che ha portato i valori, a fine settimana, in un range compreso tra i 27°C e i 30°C. Minime in risalita a inizio periodo e poi costanti intorno ai 20°C. Precipitazioni concentrate nella giornata dell'8/6, con cumulati fino a 5 mm.

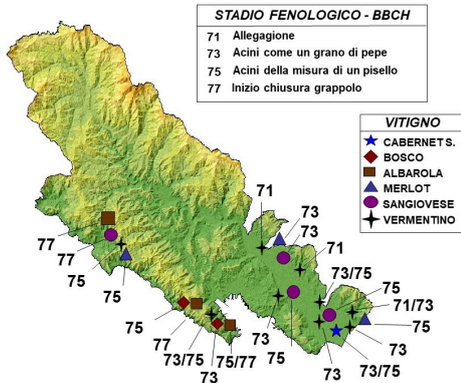
FENOLOGIA—rilievi del 06/06

In **costa** le condizioni meteo hanno determinato un rapido accrescimento degli acini, che in tutte le varietà hanno raggiunto, in breve tempo dal termine della fioritura, la dimensione compresa tra 'grano di pepe' (BBCH73) e 'dimensione di un pisello' (BBCH75). Nelle varietà a grappolo compatto

(Sangiovese, Albarola) ci troviamo già in fase di inizio chiusura grappolo (BBCH 77). Anche in **entroterra** si osserva un deciso sviluppo dei grappoli, con gli acini che anche alle quote più alte hanno raggiunto e superato la dimensione di 'grano di pepe' nelle varietà precoci, mentre nel **Vermentino**, da poco allegato, sono in fase iniziale di accrescimento.

In **Val di Magra** i principali vitigni a bacca rossa si trovano prevalentemente nelle fasi BBCH73 e BBCH75 (dimensioni grano di pepe—pisello), lievemente più arretrata la fenologia del **Vermentino**.

Foto CAAR: Vermentino a Sarzana



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

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

>> **Giornate fitopatologiche 2022** info ed iscrizioni al link: <http://www.giornatefitopatologiche.it>

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA – questa settimana non si sono verificate condizioni favorevoli al patogeno; considerando quindi la fase fenologica avanzata, è possibile mantenere protetta la vegetazione con prodotti a base di rame. Per i vitigni che hanno appena superato l'allegagione si consiglia, in previsione di piogge, di associare al **rame** prodotti ad elevata affinità alle cere per aumentare la persistenza, ad esempio **amectotradina**, **mandipropamide**, **oxathiapiprolin** e **zoxamide**, anche in miscela.

OIDIO - l'elevata umidità e le eventuali brevi piogge cadute potrebbero aver favorito il patogeno e si sono rilevati anche questa settimana lievi sintomi; per chi non avesse ancora effettuato il trattamento consigliato la settimana scorsa, è opportuno provvedere utilizzando **zolfo** e/o prodotti specifici di lunga persistenza quali **metrafenone**, (es. *Vivando*) **cyflufenamid** (es. *Cidely*) o **azoxistrobin** (es. *Quadris*), **trifloxistrobin** (es. *Flint*).

FLAVESCENZA DORATA - per chi non avesse ancora eseguito il trattamento contro lo scafoideo è **ancora possibile effettuarlo** secondo le indicazioni del precedente bollettino. Elenco dei commerciali ammessi al link: <https://tinyurl.com/RLcommscafoideo>

TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA – è possibile visualizzare l'andamento delle catture al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcattureSP>

BOTRITE- ci stiamo avvicinando, soprattutto in costa e in alcune zone della Val di Magra, alla fase di pre-chiusura grappolo, per cui in zone e vitigni particolarmente predisposti alla patologia può essere opportuno intervenire con prodotti specifici. Si ricorda comunque che in un'ottica di riduzione dei trattamenti risultano molto efficaci per limitare tale patologia gli interventi di **sfogliatura in zona grappolo** (vedi box sotto).

AZIENDE BIOLOGICHE: in questo periodo è opportuno proteggere bene il grappolo soprattutto per oidio, utilizzando **zolfo** a dosaggi medi, con intervalli tra i trattamenti di 4-6 giorni a seconda delle condizioni meteo, e alternando trattamenti liquidi e polverulenti. In alternativa, e in zone meno sensibili, si potrà utilizzare anche **bicarbonato di potassio** (es. *Armcarb*, *Karma*), che ha anche un effetto complementare contro la botrite. Per la peronospora, tenendo conto che in assenza di pioggia e bagnature fogliari il rischio è basso, è possibile intervenire con **rame** in previsione di pioggia.

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

IRRIGAZIONE— Prosegue il progressivo esaurimento delle riserve idriche; i modelli di stima dei fabbisogni mettono in evidenza la necessità di valutare interventi in terreni sabbiosi, medio impasto ed anche argillosi. Maggiori dettagli alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA: <https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Irrigazione>