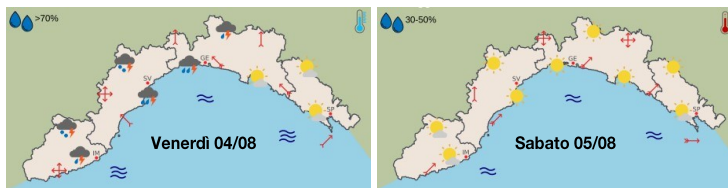


BOLLETTINO VITE n° 21 del 03/08/2023 - LA SPEZIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



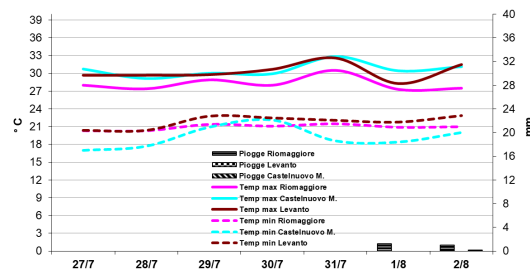
TENDENZA

GIORNO	06/08/2023	07/08/2023
PREVISIONE	Sereno	Sereno
TEMPERATURE	stazionarie	stazionarie
INTENSITÀ VENTI	deboli	deboli o moderati
AFFIDABILITÀ	Alta	Media

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

Temperature massime piuttosto costanti a inizio periodo, con un aumento in data 31/7 seguito da un calo di 3-4°C circa in data 1/8; durante

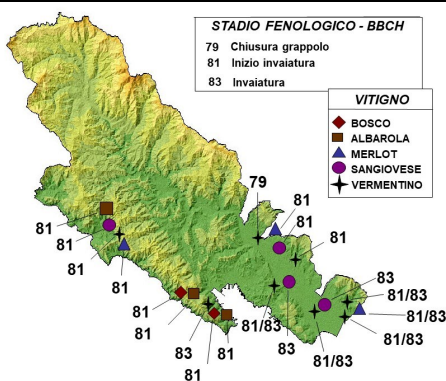
tutta la settimana in esame la stazione di Riomaggiore ha registrato i valori più bassi. Minime piuttosto costanti ad eccezione di Castelnovo Magra con valori più altalenanti compresi tra 17°C e 22°C. Precipitazioni praticamente assenti.



FENOLOGIA—rilievi del 31/07

L'invaiaura è iniziata in tutte le aree della provincia, più avanzata nei vitigni rossi della Val di Magra; nelle aree interne si osserva una situazione più arretrata nel Vermentino, in cui la fase prevalente è ancora la BBCH79.

Foto CAAR: Sangiovese ad Arcola a sx e Albarola a Riomaggiore a dx



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

Sono disponibili le **SCHEDE TECNICHE OIDIO DELLA VITE, PERONOSPORA della VITE, TIGNOLETTA e BOTRITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2023. 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>

SITUAZIONE IDRICA considerando il progresso fenologico e l'inizio dell'invaiaura si interrompe il servizio di consiglio irriguo. E' comunque importante osservare le specifiche situazioni aziendali per valutare la necessità di eventuali interventi.

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

OIDIO - la difesa contro questo patogeno è da ritenersi conclusa. In caso di bagnature prolungate e quindi condizioni maggiormente favorevoli ai marciumi del grappolo, possono essere utilizzati anche prodotti ad azione collaterale contro oidio.

PERONOSPORA - anche contro questo patogeno, nel caso in cui non si verifichino condizioni di maltempo prolungate, si possono sospendere gli interventi.

BOTRITE - non si rilevano al momento sintomi evidenti, ma le condizioni meteo attuali e previste stanno diventando favorevoli e predisponenti a botrite in particolare nei vitigni sensibili quali *Albarola*, *Sangiovese* e *Vermentino Nero*, per cui è opportuno intervenire con prodotti specifici, quali *fludioxonil* e *cyprodinil* (es. Switch), *fenpirazamina* (es. Prolectus) o *fenhexamid* (es. Teldor plus).

TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA - in aumento il numero di catture particolarmente in Val di Magra, mentre in costa risultano ancora limitate; in aree sensibili dove si osserva un deciso incremento del volo degli adulti, si consiglia di intervenire con *emamectina benzoato* (es. Affirm), *metossifenozide* e *tebufenozide* (es. Intrepid, Mimic) o *Bacillus thuringiensis* (es. Dipel, Turex, Kristal), ammesso in bio. Si ricorda che la difesa contro tignoletta è finalizzata anche ad evitare danni agli acini che potrebbero favorire la botrite o marciumi in generale. Andamento catture al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcattureSP>

AZIENDE BIOLOGICHE: vista la fase fenologica particolarmente sensibile a Botrite, valutare la possibilità di interventi soprattutto nei vitigni a grappolo compatto in previsione di piogge o di aumento delle condizioni di umidità, utilizzando prodotti naturali preventivi es. *Polyversum* oppure *Botector New*, *Serenade Aso*, *Amylo-x* con tempi di carenza brevi. Anche l'utilizzo di *bicarbonato di potassio* (*Armicarb 85* o *Karma 85*) è utile nel contrasto del patogeno. Nelle aree sensibili a tignoletta si consiglia di effettuare un trattamento con *Bacillus thuringiensis* (es. Dipel, Turex, Kristal), in corrispondenza della schiusura delle uova e ripetuto a distanza di una settimana o dopo la pioggia.

MAL DELL'ESCA E VIROSI

Continuare a segnare le piante con sintomi sospetti e riconducibili a tali avversità.

>> Permane lo **STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ INCENDI BOSCHIVI** su tutto il territorio della Regione Liguria a partire dalle ore 00:01 di sabato 22/07/2023: è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali. Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto al link <https://tinyurl.com/RLincendi>

COMUNICAZIONI >> Contributi per la lotta alla Flavescenza dorata: info al link <https://www.agriligurianet.it/contributi-flavescenza-dorata>