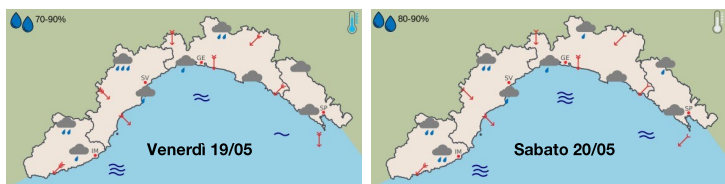


BOLLETTINO VITE n° 10 del 18/05/2023 - LA SPEZIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



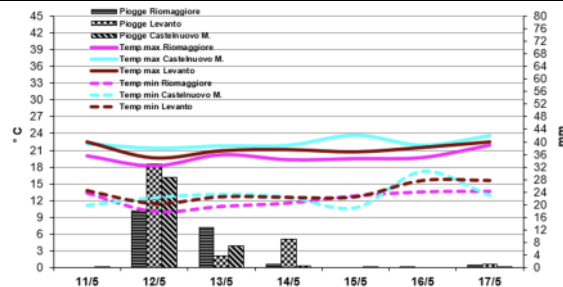
TENDENZA

GIORNO	21/05/2023	22/05/2023
PREVISIONE	Deboli piogge	Possibili piogge
TEMPERATURE	In aumento	In aumento
INTENSITÀ VENTI	Deboli o moderati	Deboli o moderati
AFFIDABILITÀ	Media	Bassa

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

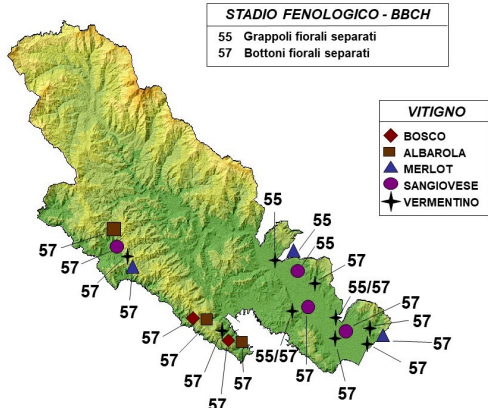
Temperature massime che per tutta la settimana si sono mantenute costanti tra 18 e 24°C sui diversi areali. Minime anch'esse

costanti intorno ai 12°C, fatto salvo un aumento in data 16/5 che ha portato l'areale lunense a sfiorare i 18°C. Precipitazioni avvenute tra il 12 e il 14/5, con cumuli che su Levante hanno superato i 32 mm e su Castelnovo Magra i 28 mm.



FENOLOGIA—rilievi del 15/05

In costa ed in primo entroterra tutti i vitigni si trovano in fase BBCH 57, con i bottoni fiorali nettamente isolati e prossimi alla fioritura. Nelle aree interne si osservano i grappoli fiorali distanziati lungo il germoglio (BBCH55) e per Sangiovese e Merlot si iniziano ad osservare i primi bottoni fiorali isolati. In Val di Magra anche i vitigni bianchi hanno raggiunto la fase BBCH 57, in cui le infiorescenze sono ben sviluppate ed i bottoni fiorali tra loro separati, sebbene si rilevino ancora alcune zone a fenologia meno avanzata.



STADIO FENOLOGICO - BBCH

- 55 Grappoli fiorali separati
- 57 Bottoni fiorali separati

- #### VITIGNO
- ◆ BOSCO
 - ▲ ALBAROLA
 - ▲ MERLOT
 - SANGIOVESE
 - ✦ VERMENTINO



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

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

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDA TECNICA OIDIO DELLA VITE** e **PERONOSPORA della VITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2023. Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> e <https://bit.ly/RLperonospora>

Elenchi aggiornati dei commerciali ammessi dal Disciplinare per:

- Oidio: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
- Escoriosi: <https://tinyurl.com/RLcomesoriosi>
- Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>

COMUNICAZIONI

-Regione Liguria, in attuazione del Piano Strategico nazionale della PAC 2023-2027, ha aperto sotto condizione i bandi per la presentazione delle domande relative agli interventi **ACA5 (Inerbimento delle colture arboree)**, **ACA21 (Gestione dei residui di potatura)** e **ACA25 (Tutela oliveti a valenza ambientale e paesaggistica)**. Gli interventi prevedono il rispetto degli impegni per 5 anni e la possibilità di ricevere un premio a superficie (scadenza prorogata al 15/06/23). Per informazioni sui premi e altri dettagli si rimanda al sito www.agriligurianet.it
-Disciplinari di Produzione Integrata 2023 - i nuovi disciplinari sono disponibili al link: <https://tinyurl.com/Disciplinari-Regione-Liguria>

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

OIDIO: la pericolosità del fungo è diminuita a seguito delle piogge che si sono verificate in questi giorni, ma l'attenzione rimane alta in quanto ci troviamo in una fase molto sensibile; quindi, al termine del periodo di efficacia dell'ultimo trattamento, si consiglia di ripristinare la protezione con i principi attivi consigliati nel precedente bollettino, quali **tetraconazolo, penconazolo, mefentrifluconazolo, fluxapyroxad** (es. *Domark, Topas, Scudex, Revysion, Sercadis*), mantenendo il principio dell'alternanza dei prodotti.

PERONOSPORA: nei vigneti non trattati della fascia costiera e del primo entroterra si sono rilevati alcuni sintomi su foglia; in questo caso è opportuno intervenire con miscele di prodotti curativi/eradicanti quali **cimoxanil e metalaxyl-M** anche abbinati a prodotti di copertura (es. *Curzate, Ridomil Gold, Flare Gold R, Mexil R, Lieto SC*). Chi ha già effettuato un trattamento potrà ripeterlo alla scadenza del periodo di efficacia, scegliendo nuovamente tra i prodotti già indicati nel precedente bollettino (es. *R6 Erresei Albis, Orondis, Shinkon, Enervin, Zorvec Vinabel*) che garantiscono una lunga protezione.

AZIENDE BIOLOGICHE: in caso di presenza di sintomi di peronospora si consiglia di utilizzare miscele rameiche contenenti idrossido di rame da abbinare a zolfo a dosaggio medio. Ad integrazione del rame sono disponibili **coadiuvanti** (es. *olio di soia, pinolene*) ed altri principi attivi come *l'olio essenziale di arancio dolce (Prev-AM Plus)*, l'estratto inerte ottenuto da *Saccharomyces cerevisiae* denominato *Cerevisane (Romeo)* o alcuni prodotti classificati tra i **corroboranti** (es. *zeolite o propoli*) che possono essere utilizzati per aumentare l'efficacia dei trattamenti con rame. Per oidio è possibile utilizzare **COS-OGA** (es. *Ibisco*) in abbinamento allo zolfo o *Bacillus Pumilus* (es. *Sonata*).

GESTIONE VIGNETO

Se non ancora eseguito, è consigliabile un intervento di diradamento dei germogli in sovrannumero, doppi, sterili o fuoriusciti dal legno vecchio (*polloni*). Queste operazioni permettono di riequilibrare la pianta e migliorare l'efficacia dei trattamenti fitosanitari. Visto il perdurare delle condizioni meteo variabili, potrebbe essere utile abbinare al trattamento fitosanitario (verificando preventivamente la miscibilità) prodotti ad azione biostimolante (ad esempio a base di estratti di alga, microelementi, aminoacidi ecc.), al fine di migliorare i processi fisiologici delle piante.

SITUAZIONE IDRICA

Le precipitazioni che si sono verificate nell'ultimo periodo hanno contribuito a ripristinare le riserve che risultavano in progressiva diminuzione. Il modello di irrigazione, che consente di consultare la situazione aggiornata e gli eventuali apporti idrici consigliati, è attivo al seguente link: <https://bit.ly/RLirrigazione>.