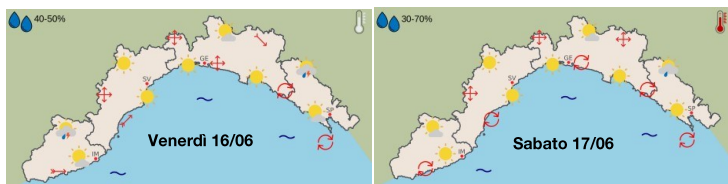


BOLLETTINO VITE n° 14 del 15/06/2023 - LA SPEZIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

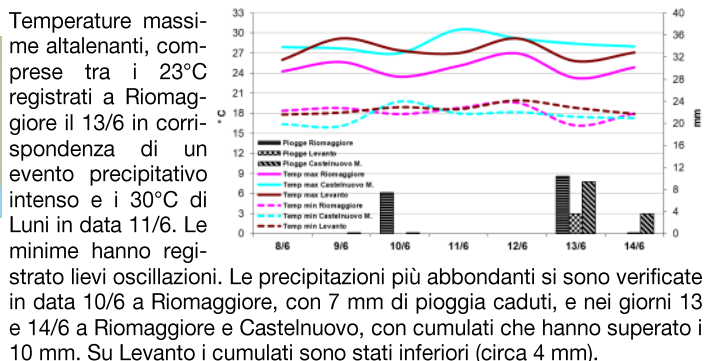
Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



TENDENZA

GIORNO	18/06/2023	19/06/2023
PREVISIONE	Velature	Soleggiato
TEMPERATURE	stazionarie	stazionarie o in lieve aumento
INTENSITÀ VENTI	deboli con brezze	deboli con brezze
AFFIDABILITÀ	Alta	Media

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



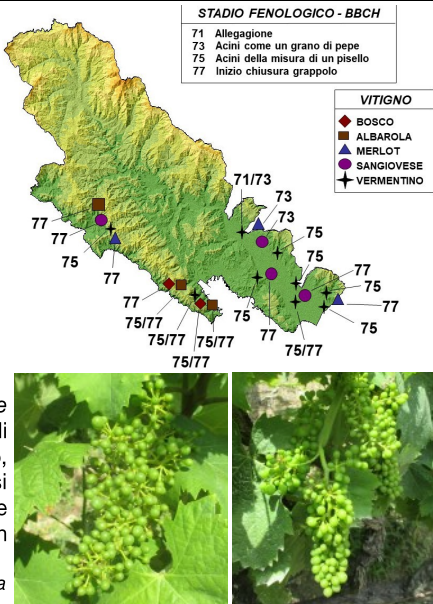
FENOLOGIA—rilievi del 12/06

In **costa e primo entroterra** la fase prevalente dei vitigni rossi è la BBCH77, con i grappoli che iniziano a chiudersi; nei vitigni bianchi si osserva una situazione intermedia tra acini della misura di un pisello e inizio chiusura grappolo. Nelle **aree interne** i vitigni rossi mostrano acini della dimensione di un grano di pepe, mentre il **Vermentino** si trova in una fase leggermente meno avanzata.

In **Val di Magra Sangiovese e Merlot** si trovano in fase di inizio chiusura grappolo, mentre nel **Vermentino** si osservano prevalentemente gli acini della misura di un pisello (BBCH75).

Foto CAAR: *Vermentino ad Arcola e Sangiovese a Levanto*

Maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite 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 2023. 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>

VIROSI E GIALLUMI - Si ricorda che in questo periodo è possibile notare nei vigneti piante con vegetazione stentata, colpite da virusi e giallumi. Pertanto si consiglia, per entrambe le patologie, di **segnare** le piante sintomatiche, così da poterle estirpare successivamente.

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 ulteriormente prorogata al 30/06/23). Per informazioni sui premi e altri dettagli si rimanda al sito www.agriligurianet.it

-E' possibile presentare la **domanda di aiuto** per i danni causati dalla **siccità 2022**; info al link <https://www.agriligurianet.it/aiuti-siccita.html>
 - **"Benvenuto Vermentino"**, 17 e 18 giugno a Castelnuovo; programma al link: <https://BenvenutoVermentino2023>

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA: si sono rilevati alcuni sintomi su grappolo nelle zone interne; in costa, considerando la fase fenologica avanzata e il clima più asciutto, si consiglia di utilizzare **prodotti rameici** eventualmente associati e **fosetyl-AI e fosfonati**. Nelle zone interne è opportuno intervenire con prodotti più persistenti e con affinità alle cere quali **ametoctradina, cyazofamid, mandipropamide e zoxamide**, quest'ultimo con effetto collaterale contro i **marciumi** (es. *Enervin, Mildicut, Ampexio, Quantum L, Pergado SC*) anche associati a **cimoxanil** che ha azione curativa (es. *Electis Trio WDG*).

OIDIO: la pressione del patogeno permane elevata a causa della variabilità meteo e delle bagnature fogliari prolungate; è opportuno intervenire con **zolfo** liquido o in polvere o con prodotti specifici quali **strobiruline** (es. *Flint, Quadris*), **IBE** (es. *Revisyon, Domark, Scudex, Sercadis*) o **metrafenone** (*Vivando*), **cyflufenamid** (es. *Cidely*) tenendo sempre presente il principio dell'alternanza delle sostanze attive. Nelle varietà a grappolo compatto e sensibili ai marciumi si consiglia di intervenire in questa fase con prodotti efficaci anche contro Botrite, quali **Boscalid e Fluxapyroxad** (es. *Cantus, Sercadis*).

BOTRITE- in zone e vitigni particolarmente predisposti alla patologia, è possibile associare ai prodotti antiperonosporici e antioidici ad azione collaterale anti botrite alcuni **prodotti microbiologici** ad azione preventiva, quali **Bacillus subtilis e Bacillus amyloliquefaciens** (es. *Serenade, Taegro, Amylo-X*) o prodotti a base di **terpeni** (es. *3Logy*). Si ricorda comunque che, in un'ottica di riduzione dei trattamenti, risultano molto efficaci per limitare tale patologia gli interventi di **sfoigliatura in zona grappolo** (vedi box sotto).

TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA - modeste al momento le catture.

AZIENDE BIOLOGICHE: in questa fase fenologica molto sensibile all'oidio è importante mantenere la copertura con **zolfo** bagnabile o liquido, alternando preferibilmente con zolfo in polvere, particolarmente efficace in fase di chiusura grappolo. In alternativa allo zolfo è possibile utilizzare **bicarbonato di potassio** (es. *Armicarb 85, Karma 85 o Vitikap-pa*) che ha anche un effetto antibotritico. Contro peronospora è possibile intervenire con sali di rame e **olio di arancio** (es. *Prev-AM Plus*) utile anche contro oidio.

POTATURA VERDE—Si raccomanda di arieggiare la zona grappoli mediante sfogliatura (le foglie poste in ombra), di eseguire una sfemmi-nellatura sempre in tale zona e, dove necessario, cimature.

SITUAZIONE IDRICA Permangono in alcune aree situazioni critiche che coinvolgono i terreni sabbiosi e di medio impasto. Maggiori dettagli alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA: <https://bit.ly/RLirrigazione>.