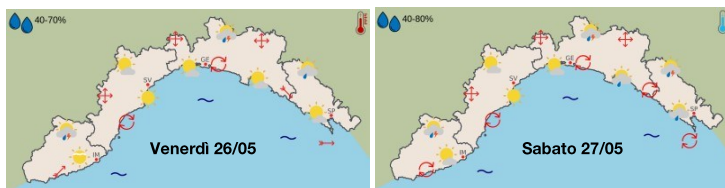


BOLLETTINO VITE n° 11 del 25/05/2023 - SAVONA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

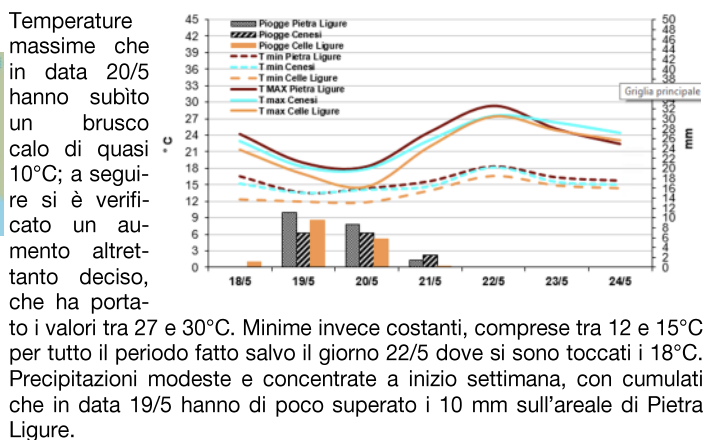
Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



TENDENZA

GIORNO	28/05/2023	29/05/2023
PREVISIONE	Variabile con possibili rovesci/temporali	Variabile con possibili rovesci/temporali
TEMPERATURE	Stazionarie	Stazionarie
INTENSITÀ VENTI	Deboli o moderati	Moderati
AFFIDABILITÀ	Bassa	Bassa

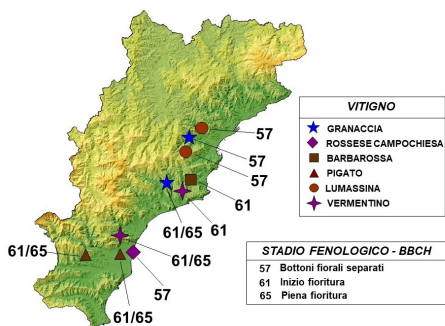
Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su:
<https://www.arpal.liguria.it/images/pdfWS/bollettinoLiguria.pdf>



FENOLOGIA—rilievi del 22/05

In **costa** è iniziata la fioritura in tutti i vitigni e molte piante si trovano già in fase BBCH 65, con il 50% delle caliptrite cadute; più arretrata la fenologia del **Rosese** la cui fase prevalente è ancora la BBCH 57. Nelle **zone interne** si rilevano prevalentemente i bottoni fiorali nettamente isolati, ma in alcuni casi è già possibile osservare l'inizio della fioritura.

Foto Agt. D. Passaniti: Pigato ad Albenga a sx e Lumassina a Noli a dx



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

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

OIDIO: Si segnalano diversi focolai in zona costiera ma, considerando la fase fenologica attuale, è opportuno **attendere** la fine della fioritura e solo successivamente potenziare la difesa, aumentando la dose di zolfo bagnabile e/o abbinando prodotti ad azione sistemica come **tetraconazolo** (es. *Domark*), **penconazolo** (es. *Topas, Scudex*), **me-fentrifluconazolo** (es. *Revysion*) o **fluxapyroxad** (es. *Sercadis*), che hanno anche effetto collaterale su **black rot**. Nelle aree più interne è possibile abbinare al trattamento antiperonosporico **zolfo bagnabile o liquido** o in alternativa **spiroxamina** (es. *Spirox, Prosper*) oppure **meptydinocap** (es. *Karathane Star*).

PERONOSPORA: Il rischio di sviluppo delle infezioni primarie è da ritenersi alto in considerazione degli eventi piovosi che hanno caratterizzato la seconda decade del mese. Nelle aree costiere al momento è opportuno **attendere** la fine della fioritura per rinnovare la protezione. Nelle aree interne, nel caso in cui stia terminando il periodo di efficacia dell'ultimo trattamento, si consiglia di verificare le condizioni meteo e pianificare tempestivamente il trattamento prima dell'entrata in fioritura, utilizzando prodotti citotropici/sistemici a maggiore persistenza quali: **dimetomorf**, **cyazofamid**, **mandipropamid**, **fluopicolide**, **oxathiapiprolin** (es. *Forum, Quasar, Pergado, Orondis*).

AZIENDE BIOLOGICHE - vista la sensibilità della fase fenologica attuale, una volta terminata la fioritura si consiglia di mantenere protetta la vegetazione con prodotti a base di **rame** e **zolfo** bagnabile o liquido. In caso di aree particolarmente sensibili a oidio è possibile alternare i trattamenti liquidi con quelli con zolfo in polvere. Per ridurre le dosi di rame o integrarne l'azione, è possibile utilizzare anche prodotti coadiuvanti (es. *olio di soia, pinolene*) ed altri p.a. come **l'olio essenziale di arancio dolce** (*Prev-AM Plus*) oppure l'estratto ottenuto da **Saccharomyces cerevisiae** (*Romeo*). Per oidio esistono alcuni prodotti che agiscono come attivatori delle difese naturali della pianta, per esempio **COS-OGA** (*Ibisco*) o **Bacillus pumilus** (*Sonata*); quest'ultimo agisce anche per competizione dello spazio e previene lo sviluppo delle spore del fungo.

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 <http://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>

SITUAZIONE IDRICA Le precipitazioni che si sono verificate nell'ultimo periodo hanno contribuito a ripristinare in parte le riserve che risultavano in progressiva diminuzione; si consiglia quindi di seguire i prossimi comunicati e gli aggiornamenti del modello.

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>.

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>