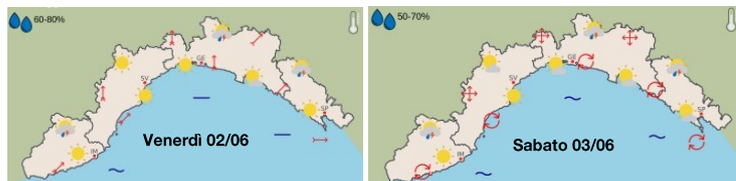


## BOLLETTINO VITE n° 12 del 01/06/2023 - LA SPEZIA

### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

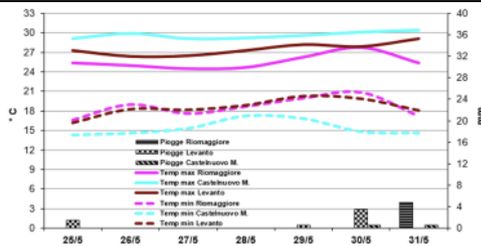


#### TENDENZA

GIORNO	04/06/2023	05/06/2023
PREVISIONE	Variabilità	Deboli piogge
TEMPERATURE	In diminuzione	stazionarie
INTENSITA' VENTI	deboli o moderati	deboli o moderati
AFFIDABILITA'	Bassa	Bassa

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

Le temperature massime hanno mostrato delle differenze importanti tra i vari areali a inizio periodo (25°C a Riomaggiore, 30°C a Castelnovo M.), per poi riallinearsi a fine periodo. Minime che sulla costa sono passate da 16 fino a 21°C, mentre sull'areale lunense hanno oscillato intorno ai 15°C. Precipitazioni scarse e concentrate a fine settimana, con cumulati che hanno a malapena superato i 5 mm.

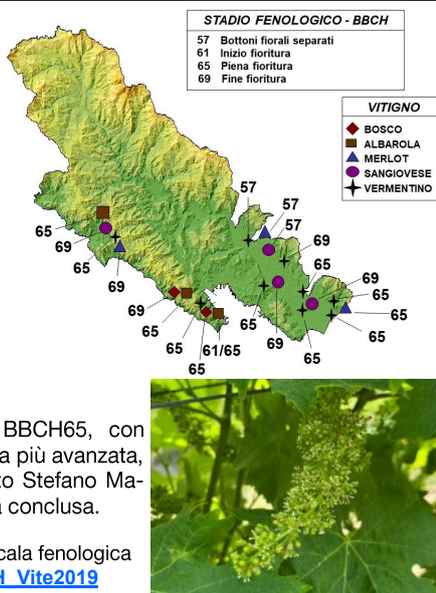


### IN CAMPO

### FENOLOGIA—rilievi del 29/05

In costa ed in primo entroterra la fioritura si è conclusa nei vitigni rossi e nel Bosco (BBCH69) mentre Albarola e Vermentino si trovano in piena fioritura (BBCH65). Nelle aree interne in tutti i vitigni la fase prevalente è ancora la BBCH57 ma si osservano i primi fiori in Sangiovese e Merlot. In Val di Magra il Sangiovese ha concluso la fioritura, mentre Merlot e Vermentino si trovano prevalentemente in fase BBCH65, con alcune situazioni a fenologia più avanzata, come il Vermentino a Santo Stefano Magra la cui la fioritura si è già conclusa.

Foto CAAR: Vermentino a Luni  
 Maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite [http://bit.ly/BBCH\\_Vite2019](http://bit.ly/BBCH_Vite2019)



**SITUAZIONE FITOSANITARIA OIDIO:** Nei vigneti in cui la fioritura è terminata, vista l'elevata sensibilità di questa fase e terminato il periodo di protezione del precedente trattamento, utilizzare prodotti specifici di lunga persistenza quali **cyflufenamid**, **azoxystrobin**, **pyraclostrobin** o **trifloxystrobin** (es. *Cidely*, *Rebel Top*, *Flint*) questi ultimi con azione collaterale contro black rot. Nelle aree interne, per chi ha utilizzato i prodotti consigliati nel precedente bollettino, si può attendere la fine della fioritura ed intervenire con **zolfo** associato a **tetraconazolo**, **penconazolo**, **mefentrifluconazolo**, **fluxapyroxad** (es. *Domark*, *Scudex*, *Revyson*, *Sercadis*) o **cyflufenamid** (es. *Cidely*) e **strobilurine** (es. *Flint*).

**PERONOSPORA:** nei vigneti della costa in cui la fioritura si è conclusa è possibile proteggere la vegetazione con **rame**, anche in miscela con **fosetyl-Al** e **fosfonati** (es. *R6 Erresei Bordeaux*, *Optix R Disperss*). Nelle aree interne, soprattutto in presenza di sintomi si consiglia di utilizzare miscele contenenti prodotti citotropici/translaminari molto persistenti sul grappolo quali **dimetomorf**, **fluopicolide**, **oxathiapiprolin**, **mandipropamide** da abbinare a **fosetyl-Al** e **fosfonati** o prodotti di copertura particolarmente persistenti come **ametoctradina** e **zoxamide**, quest'ultimo con effetto collaterale contro i marciumi. (es. *R6 Erresei Albis*, *Ampexio*, *Zorvec Vinabel*).

**TIGNOLETTA—** ad inizio maggio sono state posizionate le trappole di *Lobesia botrana* e *Cryptoblabes gnidiella* (*tignola rigata*). Modeste al momento le catture.

**FLAVESCENZA DORATA - a fine fioritura** effettuare il primo intervento obbligatorio (**vedi box**) contro lo scafoideo con prodotti ammessi dal disciplinare quali **acetamiprid** (es. *EpiK*), **flupyradifurone** (es. *Sivanto*), **deltametrina** (es. *Derby*), **lambda-cialotrina** (es. *Ninja*) o quelli ammessi in BIO riportati sotto, **attenendosi scrupolosamente alle indicazioni di etichetta del prodotto utilizzato**. Elenco dei commerciali ammessi al link: <https://tinyurl.com/RLcommscafoideo>

Sono inoltre disponibili, a cura del Servizio fitosanitario nazionale, le **linee guida per il contrasto della flavescenza dorata** al link: <https://www.protezionedellepiante.it/lineeguida.pdf>

**AZIENDE BIOLOGICHE:** vista la sensibilità della fase fenologica attuale, evitando i trattamenti in fioritura, mantenere protetta la vegetazione con prodotti a base di **rame** e **zolfo** bagnabile o liquido. In alternativa o a integrazione del rame e dello zolfo si possono utilizzare prodotti coadiuvanti o corroboranti. Per la lotta a **flavescenza dorata**, è possibile utilizzare prodotti a base di **piretro** dopo il tramonto (acidificando leggermente la soluzione), di **azadiractina** (es. *Oikos*), **sali potassici di acidi grassi** (es. *Flipper*) e **olio di arancio** (es. *Prev-AM Plus*).

#### SITUAZIONE IDRICA

Le precipitazioni che si sono verificate nell'ultimo periodo non hanno ripristinato le riserve e in alcune zone emergono lievi criticità. Maggiori dettagli alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA: <https://bit.ly/RLirrigazione>.

#### LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

In Liguria, secondo il Decreto dirigenziale n. 1947 del 03-07-2014 nel periodo compreso tra l'ultima settimana di maggio e la prima decade di giugno è obbligatorio il primo trattamento insetticida contro le forme giovanili dello *Scaphoideus titanus* nelle zone focolaio, di insediamento e in quelle indenni ad alto rischio. In provincia della Spezia i trattamenti devono essere eseguiti nei seguenti comuni: **Sarzana** (zona focolaio); **Deiva Marina**, **Framura**, **Bonassola**, **Levanto**, **Monterosso al Mare**, **Vernazza**, **Riomaggiore**, **Borghetto di Vara**, **Beverino**, **Riccò del Golfo**, **La Spezia** e **Bolano** (zone di insediamento); **Follo**, **Vezzano Ligure**, **Santo Stefano Magra**, **Arcola**, **Lerici**, **Castelnovo Magra**, **Luni** e **Ameglia** (classificati indenni ad alto rischio).

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>

**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](http://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>