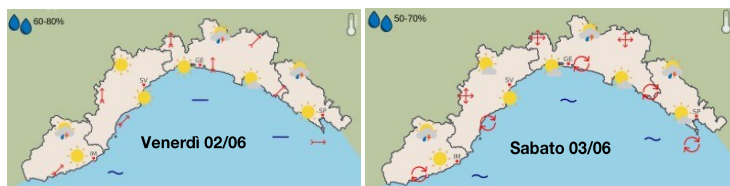


BOLLETTINO VITE n° 12 del 01/06/2023 - SAVONA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

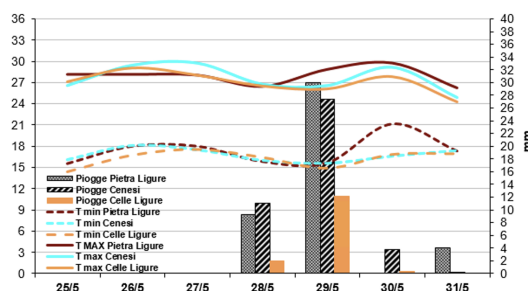


TENDENZA

GIORNO	04/06/2023	05/06/2023
PREVISIONE	Variabilità ☀️	Deboli piogge ☁️
TEMPERATURE	In diminuzione	stazionarie
INTENSITÀ VENTI	deboli o moderati	deboli o moderati
AFFIDABILITÀ	Bassa	Bassa

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

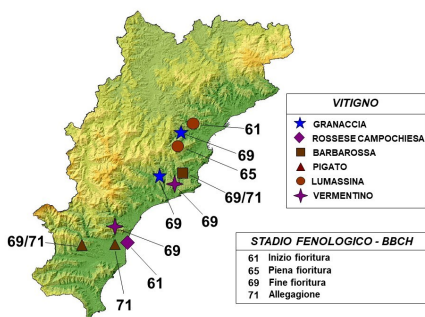
Temperature massime che, dopo aver oscillato tra 27 e 30°C, hanno registrato un calo il 31/5 fino a 24°C. Minime costanti tra 15 e 18°C, con un aumento, poi rientrato, fino a 21°C sull'areale di Pietra Ligure in data 30/5. Le precipitazioni da metà settimana hanno insistito sulla provincia con cumulati anche consistenti: in data 29/5, su Pietra Ligure e Cenesi l'apporto di pioggia ha toccato i 30 mm.



FENOLOGIA—rilievi del 29/05

In **costa** la fioritura è conclusa e nel **Pigato** la fase prevalente è la BBCH71 (allegagione); più arretrata la fenologia del **Rossese** che si trova in fase di inizio fioritura. Anche nelle **zone interne** la fioritura è ormai ben avviata e nelle situazioni più avanzate risulta già conclusa.

Foto Agt. D. Passaniti: Vermentino ad Albenga a sx e Granaccia a Quiliano a dx



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

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. I trattamenti devono essere eseguiti nei seguenti comuni: **Varazze, Celle Ligure, Albissola Marina, Albisola Superiore, Stella, Savona, Quiliano, Vado L., Bergeggi, Spotorno, Noli, Vezzi Porto, Orco Feglino, Calice L., Finale L., Boggio Veruzzi, Rialto, Tovo S. Giacomo, Giustenice, Pietra L., Loano, Boissano, Toirano, Balestrino, Borghetto S. Spirito, Ceriale, Albenga, Cisano sul Neva, Arnasco, Vendone, Onzo, Ortovero, Casanova Lerrone, Garlenda, Villanova d'Albenga, Alassio, Laigueglia, Andora, Stellanello, Testico** (classificati zone di insediamento).

SITUAZIONE IDRICA

Le precipitazioni che si sono verificate nell'ultimo periodo localmente hanno contribuito a ripristinare le riserve ma in alcune zone permangono criticità. Maggiori dettagli alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA:
<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 patata)** 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 -E' possibile presentare la **domanda di aiuto** per i danni causati dalla **siccità 2022**; info al link <https://www.agriligurianet.it/aiuti-siccita.html>

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

OIDIO: Nelle **aree costiere** è opportuno mantenere la copertura e utilizzare lo **zolfo bagnabile** in abbinamento ad eventuali prodotti sistemici tradizionali come gli **IBE (Scudex, Topas, Radar combi, Domark, Concorde, Score, Revysion)**, **Fluxapyroxad (Scardis)**. Nelle **zone interne** attendere la fine della fioritura ed intervenire come consigliato per le aree costiere.

PERONOSPORA: In **costa** sono consigliati interventi con **rame** ed eventuale abbinamento a prodotti sistemici, quali **metalaxil-M, fosetyl-Al e fosfonati** (es. miscele già pronte **Flare Gold R, R6 Erresei Bordeaux, Optix R Disperss**). Nelle **aree interne**, una volta conclusa la fioritura, si consiglia di utilizzare miscele a bassa dilavabilità e maggior persistenza a base di **fosfiti/fosfonati, dimetomorf, cyazofamid, mandipropamid, fluopicolide, oxathiapiprolin, zoxamide** (es. **Forum, Quasar, Pergado, Orondis, 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**).

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>