

**BOLLETTINO VITE n° 12 del 30/05/2024 - GENOVA**

**PREVISIONI E SITUAZIONE METEO**

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



**Tendenza**

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 02/06/2024	Spiccata instabilità	Stazionarie o in lieve calo
LUNEDI 03/06/2024	Instabilità pomeridiana sui rilievi	Stazionarie

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

**FENOLOGIA—rilievi del 27/05**

In **costa** e nelle zone meglio esposte dell'entroterra è iniziata la fioritura, più avanzata nel **Vermentino**. Nelle **aree interne** si osservano prevalentemente i bottoni fiorali ben distanziati, mentre per il vitigno **Bianchetta** si può rilevare già l'inizio della fioritura.

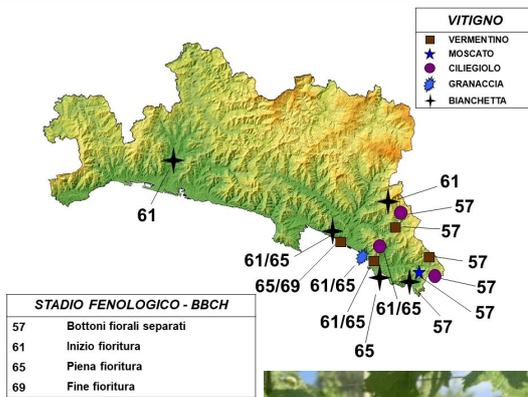


Foto Dr. Calcagno: Vermentino a Sestri Levante

Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite [http://bit.ly/BBCH\\_Vite](http://bit.ly/BBCH_Vite)

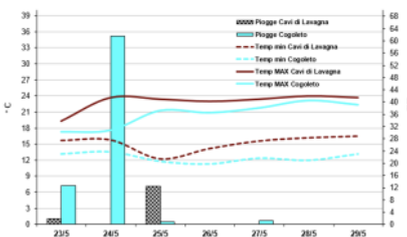
**LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE**

Il **Decreto dirigenziale n. 2302 del 03-04-2024** istituisce, sulla base degli esiti dell'attività di monitoraggio effettuata, le **aree delimitate** in cui devono essere adottate misure fitosanitarie di eradicazione dell'organismo nocivo Flavescenza dorata della vite; le aree sono così costituite: una **zona infestata** e una **zona cuscinetto** adiacente e circostante la zona infestata con un'estensione di 500 metri di raggio. Nella Città metropolitana di Genova la zona infestata comprende i seguenti comuni: **Casarza Ligure, Cogorno, Genova, Lavagna, Ne, Sant'Olcese, Sestri Levante**. È obbligatorio effettuare nelle aree delimitate il primo trattamento insetticida contro le forme giovanili dello *Scaphoideus titanus* in un periodo compreso tra l'ultima settimana di maggio e la prima decade di giugno, a seconda dell'andamento climatico.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO, PERONOSPORA, TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2024. Link:

- <https://tinyurl.com/RLoidio> - <http://bit.ly/RLperonospora>
  - <https://bit.ly/RL-tignoletta> - <https://tinyurl.com/RLtignolarigata>
- Relativi elenchi dei commerciali ammessi:
- **Oidio:** <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
  - **Peronospora:** <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>
  - **Tignoletta:** <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta>
  - **Tignola rigata:** <https://tinyurl.com/RLcomtignolarigata>

Le temperature massime hanno raggiunto i 24°C a levante, mentre a ponente, dopo un aumento da 18°C fino a 21°C, hanno infine raggiunto i 23°C. Minime che hanno oscillato, registrando inizialmente un calo (25/5) fino a 12°C; successivamente si è osservato un aumento a levante fino a 16°C, mentre a ponente si sono mantenute costanti. Da segnalare un importante evento precipitativo su Cogoleto in data 24/5, con un cumulato che ha raggiunto e superato i 60 mm di pioggia.



**IN CAMPO**

**SITUAZIONE FITOSANITARIA PERONOSPORA:** Si continuano a rilevare sintomi diffusi di peronospora anche sui grappoli laddove la difesa non è stata puntuale. In costa è opportuno mantenere alta l'attenzione nei confronti del patogeno e, conclusa la fioritura, si consiglia di utilizzare prodotti con elevata affinità alle cere quali *ametoctradina*, *amisulbrom*, *cyazofamid*, *zoxamide* anche miscelati con prodotti citotropici/sistemici quali *mandipropamide*, *dimetomorf*, *oxathiapiprolin*, *fosfonati* (es. *Ervin Duo*, *Mildicut*, *Ampexio*). Nelle zone interne a ridosso della fioritura si consiglia di mantenere protetta la vegetazione con prodotti sistemici quali *benalaxil-M*, *metalaxil-M* in miscela con *cimoxanil* e *folpet* (quest'ultimo in caso di vitigni sensibili a botrite) e/o abbinati a rame.

**OIDIO:** ci troviamo in una fase sensibile al patogeno; terminata la protezione del precedente trattamento, è opportuno intervenire con prodotti ad azione prolungata su grappolo quali *fluxapyroxad*, *metrafenone* o *cyflufenamid* (es. *Sercadis*, *Vivando*, *Cidely*), oppure prodotti a base di strobilurine quali *azoxystrobin*, *pyraclostrobin* e *trifloxystrobin* (es. *Quadris*, *Tucana*, *Flint*) con effetto collaterale contro black rot.

**TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA** — ad inizio maggio sono state posizionate le trappole di *Lobesia botrana* e *Cryptoblabes gnidiella*. Nulle 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 BIO:** mantenere protetta la vegetazione, evitando i trattamenti in fioritura, con prodotti a base di **rame** e **zolfo** bagnabile o liquido. In alternativa o a integrazione del rame e dello zolfo si possono utilizzare 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*).

**COMUNICAZIONI - Proroga OCM Vino - Bando per Investimenti in cantina** - campagna 2024/2025: Info al link <https://www.agriligurianet.it/OCMvino>

- **Prorogata al 1 luglio 2024 la chiusura dei bandi ACA** a valere sul PSP 2023-2027. Elenco bandi aperti PSP 2023-2027 e PSR 2014-2022 disponibili al link <https://www.agriligurianet.it/>

- **Aggiornamento elenco vigneti eroici e storici della Liguria:** info al link <https://www.agriligurianet.it/vigneti-eroici-storici>

- **Flavescenza dorata della vite: Decreto Dirigenziale 2302—2024** disponibile al link <https://tinyurl.com/decreto2302flavescenza> e **Ordinanza n.4 del 22 giugno 2023** del Direttore del Servizio Fitosanitario Centrale sulle **Misure fitosanitarie d'emergenza per il contrasto di Flavescenza dorata** al link <https://tinyurl.com/Ordinanza4flavescenza>