





Piano Strategico della PAC 2023/2027—Complemento regionale per lo Sviluppo Rurale della Liguria Intervento SRH06—"servizi di back office per l'AKIS"

# BOLLETTINO VITE n° 17 del 03/07/2025 - GENOVA

### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL-www.arpal.gov



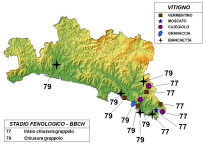
#### Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA	Nuvoloso con possibili precipitazioni diffuse anche	In sensibile calo
06/07/2025	temporalesche	
LUNEDÌ	Nuvolosità variabile con ritorno del sole e fenomeni in	Stazionarie o in lieve diminuzione
07/07/2025	esaurimento	

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

Le temperature massime hanno subito un significativo innalzamento, mantenendosi tra i 30 e i 35°C per gran parte della settimana. Anche le minime sono salite a partire dal 27/6, raggiungendo anche i 26-27°C l'1/7. Le precipitazioni sono state assenti nelle aree considerate; si sono verificati comunque alcuni temporali pomeridiani nelle zone interne.

## FENOLOGIA-rilievi del 30/06



I vitigni della costa hanno completato la chiusura del grappolo (BBCH 79), mentre nelle aree interne si osserva l'inizio di tale fase (BBCH 77).

Foto Dr. Calcagno: Vermentino a Ne.

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

## IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA OIDIO: la pressione del patogeno è alta, si suggerisce pertanto di intervallare i trattamenti a base di zolfo con prodotti specifici quali metrafenone, strobilurine, cyflufenamid, alternando i principi attivi per prevenire fenomeni di resistenza e tenendo in considerazione il numero massimo di interventi ammessi dal disciplinare.

PERONOSPORA: Le condizioni meteo sono sfavorevoli allo sviluppo del fungo; si suggerisce di allungare l'intervallo tra i trattamenti e di intervenire all'occorrenza in previsione di piogge con prodotti di copertura eventualmente associati a formulati specifici a maggiore persistenza.

BOTRITE: Nei vitigni sensibili (es. Bianchetta) e in aree maggiormente predisposte al patogeno è consigliabile, se non ancora effettuato, di intervenire con prodotti a base di fludioxonil e cyprodinil (es. Switch). Inoltre in un'ottica di riduzione dei trattamenti, risultano molto efficaci per limitare tale patologia gli interventi di sfogliatura in zona grappolo.

FLAVESCENZA DORATA: in questo periodo è obbligatorio eseguire il secondo trattamento contro lo scafoideo nei Comuni indicati nel box giallo, utilizzando i principi attivi ammessi dal Disciplinare, quali acetamiprid (es. Epik SL), etofenprox (es. Trebon up), flupyradifurone (Sivanto) avendo cura di bagnare bene anche la parte bassa delle piante. Elenco dei commerciali ammessi al link: https://tinyurl.com/RLcommscafoideo .

A salvaguardia degli insetti impollinatori, prima di intervenire, sfalciare le eventuali erbe spontanee sottostanti il vigneto 2-3 giorni prima del trattamento. 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

TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA: Contenute al momento le catture; andamento disponibile al link: https://tinyurl.com/RLcattureGE

AZIENDE BIOLOGICHE: In previsione di piogge soprattutto nei vitigni sensibili a marciumi si consiglia di utilizzare in alternativa allo zolfo bicarbo- $\it nato \ di \ potassio \ (Armicarb \ \bar{8}5, \ Karma \ 85 \ o \ Vitikappa) \ con \ effetto \ collaterale$ antibotritico, abbinando eventualmente rame, ove consentito da etichetta. Inoltre per ridurre l'impatto delle alte temperature e limitare lo stress idrico è possibile impiegare formulati come zeolite e polvere di roccia/ caolino utili a ridurre gli effetti della radiazione solare, oppure biostimolanti specifici per contrastare la disidratazione dei tessuti.

## LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

Il Decreto dirigenziale n. 4343-2025 aggiorna, 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. Per la Città Metropolitana di Genova il Decreto non prevede ulteriori Comuni in cui effettuare il trattamento; l'area individuata comprende infatti i Comuni già precedentemente indicati: Casarza Ligure, Cogomo, Genova, Lavagna, Ne, Sant'Olcese, Sestri Levante.

SITUAZIONE IDRICA Si osserva un progressivo esaurimento delle riserve idriche in diverse aree. Situazione aggiornata e apporti idrici consigliati al link https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/Irrigazione.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle SCHEDE TECNICHE OIDIO, PE-RONOSPORA, TIGNOLETTA, TIGNOLA RIGATA e BOTRITE in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2025. Link:

- http://bit.ly/RLperonospora https://tinyurl.com/RLtignolarigata
- Relativi elenchi dei commerciali ammessi:
- Oidio:
- Peronospora: https://tinyurl.com/RLcomperonospora
- Tignoletta: https://tinyurl.com/RLcomtignoletta Tignola rigata: https://tinyurl.com/RLcomtignolarigata
- Botrite: https://tinyurl.com/RLcommbotrite

#### COMUNICAZIONI

- Indicazioni tecniche per la lotta alla flavescenza dorata-Regione Liguria 2025: il Settore Fitosanitario Regionale ha predisposto un documento con l'obiettivo di diffondere le misure fitosanitarie obbligatorie e le buone pratiche da attuare per il contrasto di Flavescenza dorata della vite nell'ambito del territorio regionale, relativamente ai trattamenti contro Scaphoideus titanus, in applicazione del Decreto Dirigenziale n. 4343 del 11/06/2025. Documento consultabile al link: https://tinyurl.com/flavescenza
- Presentazione del progetto "Realizzazione di azioni di monitoraggio agroambientale, digitalizzazione, archiviazione e diffusione delle informazioni per lo sviluppo dell'agricoltura ligure" a valere sull'intervento SRH06 del CSR 2023-2027. L'evento si terrà il giorno 8 luglio 2025 dalle ore 9.00, nel contesto di un evento di presentazione del bando relativo all'intervento SRG01 "sostegno ai Gruppi operativi del PEI agri". Per la partecipazione è richiesta l'iscrizione in "LIVE STREAMING": https://tinyurl.com/ seminarioSRG01livestreaming (il giorno prima dell'evento sarà inviato il link di accesso alla diretta).

