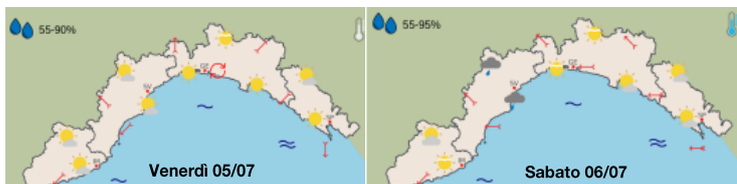


BOLLETTINO VITE n° 17 del 04/07/2024 - IMPERIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

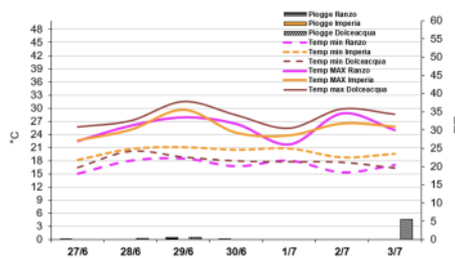


Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 07/07/2024	Irregolarmente nuvoloso con possibili rovesci sul Centro-Ponente	Stazionarie
LUNEDI 08/07/2024	Nubi in diradamento fino a sereno	In lieve aumento

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

Le temperature massime hanno avuto un andamento altalenante su tutti gli areali, con picchi di 32°C e una media di circa 27°C. Minime invece costanti, con Dolceacqua e Ranzo che non si sono quasi mai troppo discostati da 18°C mentre a Imperia le temperature si sono mantenute intorno a 20°C. Precipitazioni praticamente assenti, fatto salvo un lieve evento precipitativo che ha apportato su Dolceacqua un cumulo di 5 mm.



IN CAMPO

OIDIO: La pressione del fungo si conferma molto elevata perciò, considerando la sensibilità della fase fenologica, si ribadisce di aumentare il dosaggio dello zolfo bagnabile ed eventualmente abbinare o alternare a prodotti specifici come le *strobilurine* e *cyflufenamid* (es. *Quadris*, *Flint*, *Cidely*, *Rebel top*) in special modo per le **aree costiere e interne**, mentre per le **aree montane** è opportuno mantenere ancora gli *IBE*, oppure prodotti dotati di un'ottima azione preventiva come il *fluxapyroxad* (es. *Sercadis*). Si consiglia di ridurre l'intervallo tra un trattamento e il successivo, oppure intervallare con un trattamento a base di zolfo in polvere da distribuire nelle ore più fresche della giornata. Questi prodotti sono soggetti a sviluppare resistenza al patogeno, pertanto è importante limitarne l'uso ed alternarli o utilizzarli in miscela con zolfo.

PERONOSPORA: Nelle **zone montane** si mantiene elevato il rischio, per frequenti deboli piogge e prolungate bagnature fogliari notturne; si consiglia quindi di ridurre i tempi tra un trattamento e il successivo. A fine allegazione sono consigliati interventi con p.a. diversificati per la protezione preventiva della nuova vegetazione (*fosfiti* e *fosfonati*) e con maggiore aderenza alle cere, quali *amisulbrom*, *ametoctradina*, *cyazofamid*, *mandipropamide* e *zoxamide* (quest'ultimo ad azione collaterale antibottrica) in miscela con rame o altri p.a. con diverso meccanismo d'azione (es. *Leimay*, *Enervin sc*, *Mildicut*, *Ampexio*, *Electis R Flow*, *Zoxium*). Nelle **zone costiere e di primo entroterra** il rischio si è ridotto e pertanto è sufficiente intervenire in previsione di piogge e con soli prodotti rameici. Solo in vigneti soggetti a precedenti attacchi fungini e con ritorno delle piogge si consiglia di abbinare ai prodotti di copertura *mandipropamide* e *zoxamide* (es. *Ampexio*, *Electis R Flow*).

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, sfalciano 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 — questa settimana non si rileva un aumento delle catture; l'andamento è disponibile al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcattureIM>. Si ricorda che il secondo trattamento obbligatorio contro lo Scafoideo contribuisce anche al contenimento di tignoletta.

AZIENDE BIOLOGICHE: In assenza di piogge e bagnature fogliari non si presentano condizioni favorevoli allo sviluppo di peronospora; si consiglia di intervenire in previsione di piogge con prodotti rameici. Nelle aree più sensibili all'oidio, utilizzare zolfo bagnabile o liquido a dosaggi medio-alti da etichetta, con trattamenti cadenzati ogni 5 giorni circa, preferibilmente alternandolo con zolfo in polvere. In caso di infezioni oidiche in atto è possibile intervenire con olio essenziale di arancio (*Prev-am plus*, *Limocide*) o in alternativa *bicarbonato di potassio* (*Karma*, *Vitakappa*).

FENOLOGIA—rilievi del 01/07



In **area costiera** nella maggior parte dei vitigni è iniziata la chiusura del grappolo, particolarmente avanzata nel *Vermentino*. Nelle **aree interne** gli acini sono in forte accrescimento e, nelle zone meglio esposte, hanno iniziato a toccarsi tra loro (BBCH 77). Nelle **zone montane** gli acini hanno raggiunto la dimensione di un grano di pepe.

Foto Agt. D. Passaniti: *Vermentino a Pontedassio*
 Per maggiori informazioni sulla scala fenologica 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 provincia di Imperia la zona infestata comprende i seguenti comuni: **Caravonica, Ceriana, Chiusavecchia, Pornassio**.

SITUAZIONE IDRICA Solo in zone limitate e terreni sciolti potrebbero essere necessari apporti irrigui. E' possibile consultare la situazione aggiornata e gli apporti idrici consigliati al link <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/Irrigazione>.

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>

E' stata recentemente revisionata la **SCHEDE TECNICA BOTRITE**. Link: <https://tinyurl.com/botrite> con il relativo elenco dei **commerciali ammessi**: <https://tinyurl.com/RLcombotrite>

COMUNICAZIONI - 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>