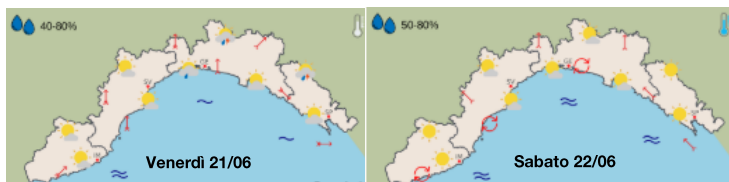


BOLLETTINO VITE n° 15 del 20/06/2024 - SAVONA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

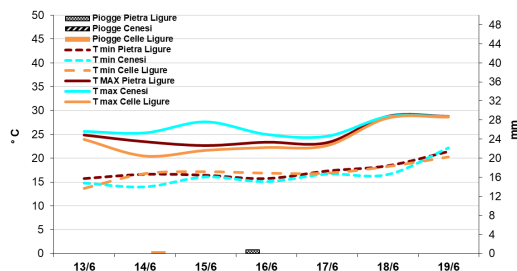
Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 23/06/2024	Possibili temporali e rovesci, brevi e locali schiarite	In calo
LUNEDÌ 24/06/2024	Condizioni di instabilità	In aumento

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



Le temperature massime hanno mostrato un andamento altalenante particolarmente accentuato a Cenesi con un picco a fine periodo che ha superato i 28°C in tutti gli areali. Minime costantemente in lieve ascesa su tutto il territorio: da una temperatura iniziale di circa 14 °C si sono superati i 20°C su tutto il territorio, con 22°C registrati a Cenesi. Non si sono rilevati eventi precipitativi significativi durante il periodo.

FENOLOGIA—rilievi del 17/06

In **costa** e nelle aree interne la maggior parte dei vitigni mostrano acini della misura di un pisello; meno avanzata la fenologia della **Lumassina** in cui si osservano gli acini della dimensione di un grano di pepe.

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

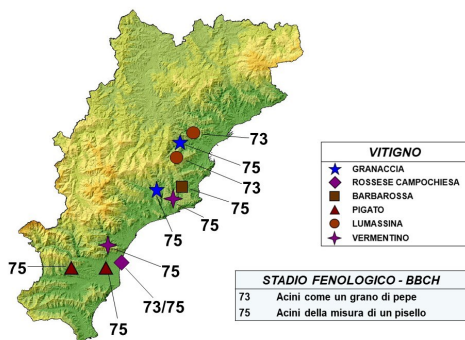


Foto Agt. D. Passaniti: Vermentino ad Albenga a sx e Rossese ad Albenga a dx



VIROSI E GIALLUMI -Si ricorda che in questo periodo è possibile notare nei vigneti piante con vegetazione stentata, colpite da virusi e giallumi. Pertanto si consiglia, per entrambe le patologie, di **segnare** le piante sintomatiche, così da poterle estirpare successivamente.

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>

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

OIDIO: Si osserva una forte pressione della malattia nelle aree costiere e interne e i sintomi in alcuni casi interessano il grappolo. Si raccomanda di aumentare il dosaggio dello **zolfo** liquido o bagnabile ed eventualmente abbinarlo o alternarlo a prodotti specifici per la difesa del grappolo quali: **strobilurine** e **cyflufenamid** (es. *Quadris, Flint, Cidely, Rebel top*) **metrafenone** (*Vivando, Nabucco, Vulpin*). Si consiglia di utilizzare l'intervallo minimo indicato in etichetta tra un trattamento e il successivo oppure alternare con un trattamento a base di zolfo in polvere da distribuire nelle ore più fresche della giornata.

PERONOSPORA: I viticoltori che hanno eseguito trattamenti con soli prodotti di contatto sono invitati a rinnovare la copertura e ripeterla in caso di dilavamento; in condizioni di tempo stabile si possono prolungare i tempi tra un trattamento e il successivo. In questa fase sono consigliati prodotti rameici con eventuale abbinamento a **mandipropamide** e **zoxamide** (es. *Ampexio, Electis R Flow*) in special modo nelle aree interne e/o in caso di piogge. In vigneti soggetti a precedenti attacchi fungini e con ritorno delle piogge si consiglia di abbinare ai prodotti di copertura principi attivi sistemici quali **fosfiti/fosfonati** (*Optix R Dispers, Century, Quartet*).

TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA— ancora limitate le catture; è possibile visualizzare l'andamento al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcatureSV>

AZIENDE BIOLOGICHE: in costa e primo entroterra mantenere protetta la vegetazione alternando **zolfo** bagnabile ad alto dosaggio e zolfo in polvere, abbinando eventualmente **olio di arancio** (es. *Prev-AM Plus*) o **bicarbonato di potassio** (es. *Armcarb 85, Karma 85 o Vitikappa*), con effetto antibotritico. Nelle aree più interne e montane abbinare al trattamento antioidico prodotti a base di **rame**. In alternativa o ad integrazione di rame e zolfo è possibile utilizzare prodotti coadiuvanti o corroboranti.

POTATURA VERDE— considerando il forte sviluppo delle vegetazione si raccomanda di arieggiare la fascia grappolo mediante **sfogliatura** (le foglie poste in ombra), di eseguire una **sfemminellatura** sempre in zona grappoli e, dove necessario, cimature; queste operazioni che interessano la fascia grappolo favoriscono il microclima, riducono lo sviluppo di patologie (oidio e botrite) e migliorano l'efficacia della difesa fitosanitaria.

COMUNICAZIONI

- **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>