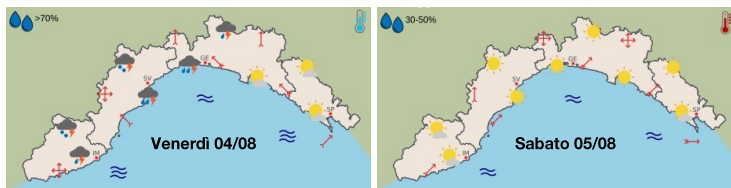


BOLLETTINO VITE n° 21 del 03/08/2023 - IMPERIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



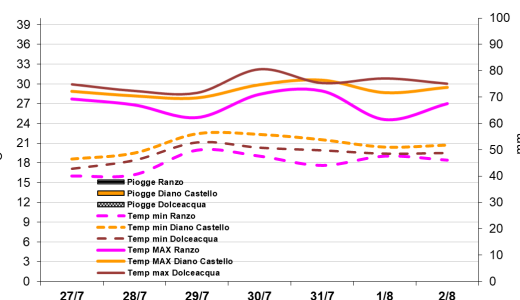
TENDENZA

GIORNO	06/08/2023	07/08/2023
PREVISIONE	Sereno ☀️	Sereno ☀️
TEMPERATURE	stazionarie	stazionarie
INTENSITÀ VENTI	deboli	deboli o moderati
AFFIDABILITÀ	Alta	Media

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

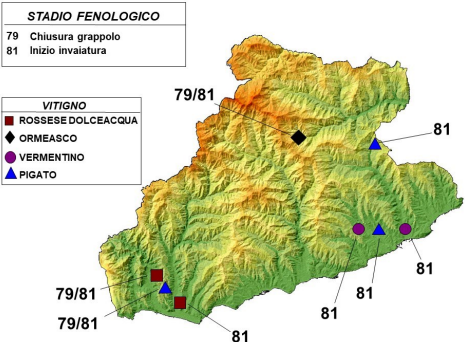
Temperature massime altalenanti, in particolare nella zona di Ranzo con valori compresi tra 24°C e 29°C. Le minime da valori di 16-18°C hanno

registrato un aumento di circa 3°C in tutte le aree considerate, attestandosi poi a fine periodo su valori compresi tra i 18°C e i 21°C. Precipitazioni assenti.



FENOLOGIA—rilievi del 31/07

L'inviatura è iniziata in tutte le aree provinciali; permangono situazioni a fenologia meno avanzata nelle zone interne e montane in cui la fase prevalente è ancora la BBCH79 in cui i grappoli sono chiusi. Foto Agt. D. Passaniti: Pigato a Ranzo a sx e Rossese a Soldano a dx



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

Sono disponibili le SCHEDE TECNICHE OIDIO DELLA VITE, PERONOSPORA della VITE, TIGNOLETTA e BOTRITE in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2023. Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> <http://bit.ly/RLperonospora> <https://bit.ly/RL-tignoletta> e <https://tinyurl.com/botrite>

Relativi elenchi dei commerciali ammessi:

- Oidio: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
- Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>
- Tignoletta: <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta>
- Botrite: <https://tinyurl.com/RLcombotrite>

SITUAZIONE IDRICA considerando il progresso fenologico e l'inizio dell'inviatura si interrompe il servizio di consiglio irriguo. È comunque importante osservare le specifiche situazioni aziendali per valutare la necessità di eventuali interventi.

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

OIDIO: anche nelle aree interne la difesa è da considerarsi conclusa. Nelle zone montane è possibile prolungare l'intervallo tra un trattamento e il successivo utilizzando zolfo bagnabile associato a **metrafenone** (Vivando) oppure **strobilurine** (es. Flint, Quadris, Tucana) o in alternativa **cyflufenamid** (es. Cidely, Rebel Top), alternando con zolfo in polvere.

PERONOSPORA: Continuano le condizioni di variabilità meteo nelle aree montane; possibili eventi temporaleschi potrebbero contribuire a rinnovare le infezioni secondarie sui nuovi germogli. In queste aree verificare le condizioni meteo ed intervenire allo scadere del periodo di copertura del precedente trattamento. Si consiglia di utilizzare prodotti **rameici**, eventualmente associati a **zooxamide** o **cimoxanil** (es. Electis R Flow, Cuprofix, Curzate, Lieto SC)

DROSOPHILA- (Drosophila suzukii) in particolare su vitigni sensibili con acini a buccia sottile come il Rossese questo insetto di recente introduzione può arrecare danni. Per maggiori informazioni su *Drosophila suzukii* consultare la scheda al link <http://bit.ly/Dsuzukii>

TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA— questa settimana le catture sono in aumento. Nel caso in cui si rilevi anche presenza di *Drosophila suzukii*, si consiglia di intervenire con **spinetoram** (es. Radiant pro, Fidelity), che presenta una buona azione collaterale nei confronti di *Drosophila*; contro tignoletta è possibile utilizzare anche **emamectina benzoato** (es. Affirm) o **Bacillus thuringiensis** (es. Dipel, Turex, Kristal), ammesso in bio. La difesa contro tignoletta e *Drosophila* è finalizzata anche ad evitare danni agli acini che potrebbero diventare veicolo per la botrite o marciumi in generale. Andamento catture al link: <https://tinyurl.com/RLcattureIM>

AZIENDE BIOLOGICHE: nelle aree montane contro l'oidio, solo in caso di assenza di infezioni, è possibile prolungare i tempi tra un trattamento con **zolfo** ed il successivo, eventualmente da abbinare ad **olio essenziale di arancio** (es. Prev-AM Plus) e **rame** a basso dosaggio in caso di pioggia, associando prodotti ad azione complementare a largo spettro, anche per ridurre il dosaggio (es. corroboranti ed induttori di resistenza).

MAL DELL'ESCA E VIROSI continuare a segnare le piante con sintomi sospetti e riconducibili a tali avversità.

>> Permane lo STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ INCENDI BOSCHIVI su tutto il territorio della Regione Liguria a partire dalle ore 00:01 di sabato 22/07/2023: è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali. Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto al link <https://tinyurl.com/RLincendi>

COMUNICAZIONI

>> Contributi per la lotta alla Flavescenza dorata: info al link <https://www.agriligurianet.it/contributi-flavescenza-dorata>