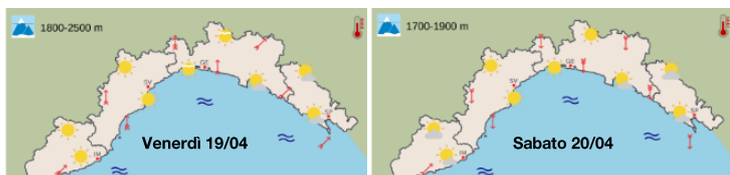


BOLLETTINO VITE n° 6 del 18/04/2024 - IMPERIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

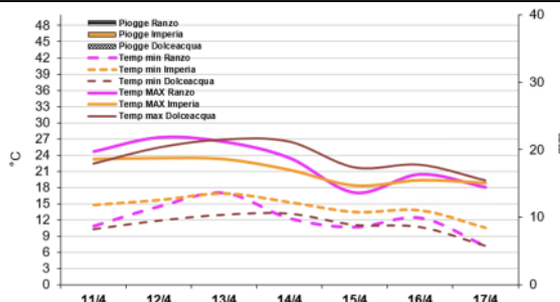
Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 21/04/2024	☁ Variable	In lieve calo
LUNEDÌ 22/04/2024	☁☁☁ Coperto con piogge e neve a quote collinari	In deciso calo

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

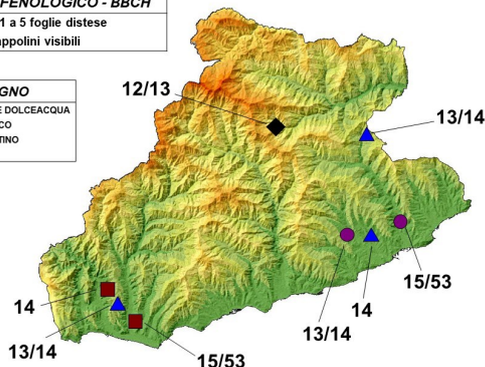


Le temperature massime, nonostante le normali difformità tra i diversi areali in esame, hanno registrato un calo generale, con valori che dai 24°C di inizio periodo sono scesi fino a circa 18°C. Calo anche per quanto riguarda le temperature minime: a Imperia si è passati da 15°C a 11°C, mentre negli areali di Dolceacqua e Ranzo da 11°C si è passati a 8°C. Da segnalare un temporaneo aumento delle minime a Ranzo in data 13/4, quando si sono toccati i 15°C. Precipitazioni assenti.

FENOLOGIA—rilevi del 15/04

STADIO FENOLOGICO - BBCH
 11 - 15 Da 1 a 5 foglie distese
 53 Grappolini visibili

VITIGNO
 ■ ROSSESE DOLCEACQUA
 ◆ ORMEASCO
 ● VERMENTINO
 ▲ PIGATO



In **costa** i germogli hanno superato i 10 cm di lunghezza e sono visibili i primi grappolini fiorali sull'apice del germoglio.

Nelle **aree interne** si osservano mediamente 3-4 foglie distese e solo occasionalmente i primi germogli hanno superato i 10 cm; nelle **zone montane** si osservano 2-3 foglie distese.

Foto Agt. D. Passaniti:
 Ormeasco a Pornassio a sx e Rosse a Dolceacqua a dx



La **scala fenologica BBCH** è una scala internazionale di riferimento che è ripartita, per ogni specie vegetale, in 10 stadi principali: dal germogliamento/ripresa vegetativa alla fine del ciclo vegeto produttivo della specie in considerazione. Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite http://bit.ly/BBCH_Vite

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Dai rilievi effettuati questa settimana non si sono rilevati sintomi di infezioni primarie; in alcuni vigneti è stata segnalata la presenza di chiocciolo, che hanno provocato la rosura del germoglio e/o delle foglie.

OIDIO: la pressione delle infezioni primarie è da ritenersi bassa; si consiglia di porre sempre attenzione a vitigni sensibili come il *Rosese* o nel caso in cui il vigneto abbia subito lo scorso anno un attacco importante. In queste situazioni risulta opportuno programmare la difesa con *zolfo bagnabile* o *liquido* ad alto dosaggio, o in alternativa intervenire con prodotti ad azione eradicante, quali *Meptyldinocap* o *Spiroxamina* (es. *Karathane Star*, *Spirox*, *Prosper*). Le **aziende biologiche** possono utilizzare olio essenziale di arancio dolce (*PREV-AM plus*), abbinabile anche allo zolfo, oppure prodotti a base di *Bacillus Pumilus*. Al fine di limitare l'inoculo e la diffusione del patogeno è utile, soprattutto nelle zone a maggior sviluppo della vegetazione, eliminare i germogli basali.

PERONOSPORA: nelle aree costiere e nelle zone interne a maggior sviluppo vegetativo in previsione di pioggia e con temperature superiori ai 10°C, si consiglia di intervenire con prodotti di copertura quali *rame* o *Zoxamide* anche in abbinamento a *Fosetyl-AI* e *Fosfonati* (es. *Optix R Dispers*, *R6 Erresei Bordeaux WG*). In condizioni di prolungata variabilità meteo con frequenti bagnature fogliari è preferibile abbinare al rame, sempre negli areali con fase fenologica più avanzata, prodotti sistemici quali *Cimoxanil*, *Mandipropamide* e *Dimetomorf* (es. *Curzate Erre Evo*, *Pergado*, *Quasar R Flow*).

SITUAZIONE IDRICA

Anche questa settimana non si rilevano situazioni di carenza; non si consigliano pertanto interventi, neppure nei vigneti in terreni sciolti e poco profondi, né in giovani impianti.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDA TECNICA OIDIO DELLA VITE** e **PERONOSPORA della VITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2024. Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> e <http://bit.ly/RLperonospora>

Elenchi aggiornati dei commerciali ammessi dal Disciplinare per:

- Oidio: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
- Escoriosi: <https://tinyurl.com/RLcomescoriosi>
- Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>

COMUNICAZIONI

- **Disciplinari di Produzione Integrata 2024** - i nuovi disciplinari sono disponibili al link: <https://tinyurl.com/Disciplinari-Regione-Liguria>
- **OCM Vino** - Bando per Investimenti in cantina - campagna 2024/2025: Info al link <https://www.agriligurianet.it/OCMvino>
- **PSR 2014-2022 e PSP 2023-2027:** elenco dei bandi aperti disponibile al link <https://tinyurl.com/bandiaperti>