

BOLLETTINO VITE n° 9 del 09/05/2024 - SAVONA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL – www.arpal.gov



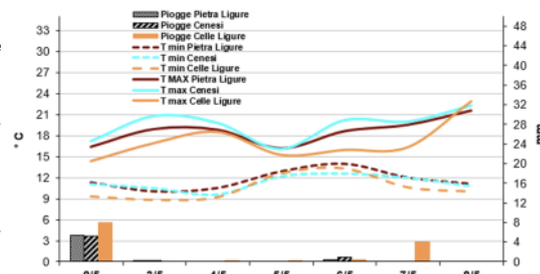
Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 12/05/2024	 Soleggiato	Stazionarie o in lieve diminuzione
LUNEDI 13/05/2024	 Irregolarmente nuvoloso	In diminuzione

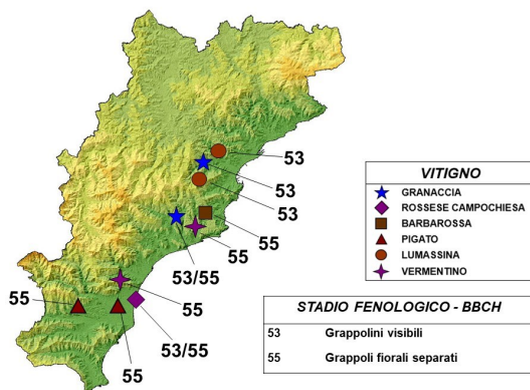
Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su:
<https://www.arpal.liguria.it/images/pdf/WS/bollettinoLiguria.pdf>

Le temperature massime hanno registrato un andamento molto altalenante, che ha comunque portato tutti gli areali a raggiungere circa 22°C a fine periodo

(dai 15-18°C di inizio settimana). Minime più costanti, con un lieve aumento in data 6/5 e un successivo calo, che le ha riportate nel range di partenza compreso tra 9 e 12°C. Precipitazioni scarse: in data 2/5 un evento precipitativo che ha apportato solamente 8 mm a Celle Ligure e circa 4 mm nei restanti areali in esame.



FENOLOGIA – rilievi del 06/05



Nelle **zone costiere** le infiorescenze appaiono nettamente distanziate lungo il germoglio, mentre nelle **aree interne** i grappolini, ben visibili, iniziano a distendersi.

Foto Agt. D. Passaniti: Granaccia a Quiliano a sx e Pigato ad Albenga 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

OIDIO: la presenza delle infezioni primarie inizia a manifestarsi nei vitigni più sensibili come nel caso del *Roscese*.

Nelle aree costiere, con fase fenologica prossima ai bottoni fiorali separati, è opportuno potenziare la difesa aumentando la dose dello zolfo liquido o bagnabile e/o abbinare prodotti ad azione sistemica come gli *IBE* (es. *Scudex*, *Topas*, *Radar combi Flow*, *Domark*, *Concorde*, *Score*, *Revsion*) o *Fluxapyroxad* (es. *Sercadis*).

Nelle aree interne si consiglia di abbinare al trattamento antiperonosporico zolfo bagnabile/liquido o in alternativa *Spiroxamina*.

BLACK ROT: si rilevano i primi sintomi sui vigneti che lo scorso anno sono stati interessati dal fungo, in quanto le frequenti bagnature fogliari del mese di aprile hanno favorito lo sviluppo dell'infezione. Si consiglia, nel periodo che precede la fioritura, l'utilizzo di antioidici ad effetto collaterale contro il marciume nero (*Flint*, *Score*, *Topas*, *Revsion*).

PERONOSPORA: per coloro che hanno eseguito il trattamento con prodotti di contatto quali *rame*, *Zoxamide* e *Folpet* prima dell'evento piovoso, si consiglia di rinnovare la protezione. Per chi avesse utilizzato prodotti sistemici/citotropici come *Fosetil- Al* e *Fosfonati*, *Cimoxanil*, *Mandipropamide*, *Dimetomorf* e *Metalaxil-M* (*Arpel Duo*, *Pergado*, *Quantum*, *Flare Gold*) verificare l'intervallo consigliato in etichetta e ripetere in previsione di piogge.

AZIENDE BIOLOGICHE: a seguito delle piogge che possono aver dilavato i prodotti precedentemente utilizzati, è opportuno rinnovare la protezione con prodotti a base di **rame** e **zolfo** bagnabile o liquido. Ad integrazione del rame sono disponibili **coadiuvanti** (es. *olio di soia*, *pinolen*) ed altri principi attivi come l'*olio essenziale di arancio dolce* (*Prev-AM Plus*), l'estratto inerte ottenuto da *Saccharomyces cerevisiae* denominato *Cerevisane* (*Romeo*) o alcuni prodotti classificati tra i **corroborenti** (es. *zeolite* o *propoli*) che possono essere utilizzati per aumentare l'efficacia dei trattamenti con rame. Per oidio è possibile utilizzare *COS-OGA* (es. *Ibisco*) in abbinamento allo zolfo o *Bacillus Pumilus* (es. *Sonata*).

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>

- **PSR 2014-2022 e PSP 2023-2027:** elenco dei bandi aperti disponibile al link <https://www.agriligurianet.it/>