





REGIONE LIGURIA - Servizi alle Imprese Agricole e Florovivaismo PRODUZIONE INTEGRATA >> AMBITO VITICOLTURA

Monitoraggio Agro-Ambientale

BOLLETTINO VITE n° 9 del 11/05/2023 - IMPERIA

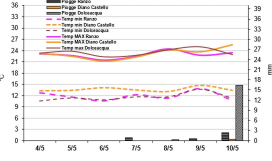
PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL-www.arpal.gov





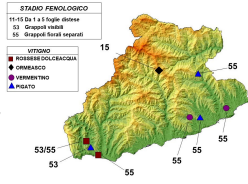
Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su: https://www.arpal.liguria.it/images/pdfWS/bollettinoLiguria.pdf Le temperature massime hanno oscillato tra 21 e 24°C, con Diano Castello che in data ^ల 10/5 ha sfiorato i 26°C. Minime comprese tra i 10 e i 12°C su Ranzo e



Dolceacqua, mentre su Diano Castello i valori sono stati superiori di circa 2°C. Precipitazioni assenti o deboli ad eccezione di Dolceacqua, dove è piovuto il 10/5 un cumulato, seppur modesto, di 16 mm.

FENOLOGIA-*rilievi del 08/05*

In costa la fase prevalente è ancora la BBCH 55, in cui si rilevano i grappoli fiorali ben distanziati, ma è possibile osservare i primi bottoni fiorali separati; anche nelle zone interne si rileva un progresso fenologico, con i grappoli fiorali ormai distanziati lungo il germoglio.



Nelle zone montane i germogli hanno raggiunto i 10 cm. Foto Agt. D. Passaniti: Dolceacqua, Rossese a sx e Pigato a dx





Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite http://bit.ly/ BBCH Vite2019

Sono disponibili le versioni aggiornate delle SCHEDA TECNICA OIDIO DELLA VITE e PERONOSPORA della VITE in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2023. Link: https://tinyurl.com/RLoidio e https://tinyurl.com/RLoidio e https://tinyurl.com/RLoidio e **RLperonospora**

Elenchi aggiornati dei commerciali ammessi dal Disciplinare per:

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

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA si è verificato un forte evento grandinigeno in data 10 maggio che ha coinvolto in particolare la zona di Soldano, provocando danni ai vigneti; si consiglia di intervenire tempestivamente con rame e prodotti biostimolanti, ad esempio l'estratto di alga, utili per migliorare la resistenza a stress biotici ed ambientali. OIDIO: anche questa settimana proseguono le segnalazioni di sintomi

su foglia anche in costa su alcuni vitigni bianchi; si consiglia in questa fase di intervenire con zolfo bagnabile ad alto dosaggio eventualmente abbinando prodotti sistemici quali tetraconazolo (es. Domark), penconazolo (es. Topas, Scudex), mefentrifluconazolo (es. Revysion) o fluxapyroxad (es. Sercadis), che hanno anche effetto collaterale su black rot. Nelle aree montane è possibile abbinare al trattamento antiperonosporico zolfo bagnabile o liquido o in alternativa Spiroxamina (es. Spirox, Prosper). PERONOSPORA: al momento non si segnalano sintomi ma in considerazione della variabilità meteo di questi giorni e dell'approssimarsi della fioritura, si consiglia comunque di rinnovare la protezione con rame o zoxamide (es. Electis R Flow, Zoxium). Nelle zone interne e montane, più a rischio per precipitazioni e bagnature fogliari, è possibile abbinare prodotti sistemici quali fosetyl-Al o fosfonati (es. miscele già pronte R6 Erresei Bordeaux, Optix R Disperss), intervenendo in previsione di piogge.

AZIENDE BIOLOGICHE - si consiglia di verificare la copertura dei precedenti interventi e di rinnovarla con prodotti a base di rame e zolfo bagnabile o liquido. In alternativa o ad integrazione del rame sono disponibili coadiuvanti (es. olio di soia, pinolene) 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 corroboranti (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); in caso di aree particolarmente sensibili a oidio, alternare i trattamenti liquidi con quelli con zolfo in polvere.

GESTIONE VIGNETO è opportuno procedere con le operazioni di gestione dei germogli (diradamento di quelli in sovrannumero, doppi o sterili) e di spollonatura in zona costiera e primo entroterra, per riequilibrare la pianta e migliorare l'efficacia dei trattamenti.

SITUAZIONE IDRICA Si continua ad osservare una situazione critica, caratterizzata da una progressiva diminuzione del contenuto idrico nei terreni tendenzialmente sciolti e di medio impasto.

COMUNICAZIONI

-Regione Liguria, in attuazione del Piano Strategico nazionale della PAC 2023-2027, ha aperto sotto condizione i bandi per la presentazione delle domande relative agli interventi ACA5 (Inerbimento delle colture arboree), ACA21 (Gestione residui di potatura) e ACA25 (Tutela oliveti a valenza ambientale e paesaggistica). Gli interventi prevedono il rispetto degli impegni per 5 anni e la possibilità di ricevere un premio a superficie (scadenza 15/05/23). Per informazioni sui premi e altri dettagli si rimanda al sito www.agriligurianet.it

-E' possibile richiedere il riconoscimento e l'iscrizione nell'elenco regionale dei vigneti eroici e storici; info al link: https://www.agriligurianet.it/vigneti-

LABO-CAAR -Loc. Pallodola, 19038 Sarzana (SP) - tel. 0187.278768

-Disciplinari di Produzione Integrata 2023 - i nuovi disciplinari sono disponibili al link: https://tinyurl.com/Disciplinari-Regione-Liguria



servizi@regione.liguria.it- Web www