

BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA VITE n. 3 del 11 aprile 2023

PREVISIONI METEOROLOGICHE

Giovedì 13 aprile è previsto l'arrivo di un fronte atlantico che porterà piogge diffuse e abbondanti su tutta la regione. Le temperature sono previste in calo con valori massimi tra i 10-13 °C e minime di 5-8° C (le minime si verificheranno nella seconda parte della giornata).

Venerdì miglioramento e sabato variabilità con rischio ridotto di precipitazioni. Seguire attentamente gli aggiornamenti delle previsioni per il fine settimana.

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito www.osmer.fvg.it

Per maggiori informazioni su dati meteorologici puntuali consultare il sito Ersà al link <http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrata-obbligatoria/sezione-meteo/mappa-stazioni-meteo/>

FASE FENOLOGICA

Nell'ultima settimana a causa degli abbassamenti termici sono rallentati gli accrescimenti vegetativi delle viti. Al momento solo in pochi vigneti di Glera e di Chardonnay alcuni capi a frutto presentano germogli in punta con 2-3 foglie spiegate.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Parassiti

Tignole della vite

Nel fine settimana di Pasqua sono aumentate le catture di tignoletta della vite in diversi areali della regione.

STRATEGIE DI DIFESA

Patogeni

Peronospora

Secondo i modelli previsionali le piogge previste per giovedì 13 aprile comporteranno dei **rischi infettivi per la peronospora trascurabili in tutta la regione.**

Eventuali infezioni saranno comunque di lieve entità, a causa delle basse temperature previste durante tutto il periodo piovoso.

Le condizioni termiche unitamente al ridotto sviluppo vegetativo nella maggior parte dei vigneti non rendono necessari interventi preventivi contro questo fungo.

Solo nei pochissimi vigneti (quasi esclusivamente di Glera) che presentano uno sviluppo vegetativo più avanzato (germogli con almeno 3 foglie distese e una lunghezza di almeno 10 cm) si consiglia di **intervenire a ridosso delle piogge previste per giovedì 13 aprile con un prodotto rameico ad alta persistenza apportando almeno 100 grammi/Ha di rame metallo**; vista l'entità delle piogge previste è consigliato l'utilizzo di un adesivante.

Escoriosi.

Visto la bassa presenza di inoculo riscontrata sul territorio, come già indicato nel bollettino n. 2 del 7 aprile, non si ritengono necessari interventi preventivi nella maggior parte dei vigneti.

Valutare col proprio consulente la possibilità di intervento solo nei vigneti che storicamente presentavano il problema.

Oidio

Nei casi in cui si intervenga contro la peronospora aggiungere zolfo micronizzato per il controllo delle infezioni primarie del fungo.

INFORMAZIONE IMPORTANTE:

ERSA ha attivato un servizio gratuito che permette a tutti gli utenti che lo desiderino di ricevere, tramite l'applicazione **Telegram** scaricata su PC, tablet o smartphone, la notifica di avvenuta pubblicazione sul sito istituzionale www.ersa.fvg.it dei bollettini di produzione biologica per le colture di proprio interesse. Dalla stessa applicazione è anche possibile la consultazione.

Per la vite il canale dedicato è il seguente:



Iscriviti al nostro canale Telegram: [ERSA FVG Bollettini di produzione biologica vite](https://t.me/ERSA_vite_BIO)

Per iscriverti clicca qui: [h https://t.me/ERSA_vite_BIO](https://t.me/ERSA_vite_BIO)

Le istruzioni per l'iscrizione al servizio sono disponibili al seguente link:

http://www.ersa.fvg.it/export/sites/ersa/aziende/in-formazione/Avvisi-Comunicazioni/Allegati_avvisi_comunicazioni/telegram_avviso5.pdf