

BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA VITE n. 3 del 20 aprile 2022

PREVISIONI METEOROLOGICHE

Nella notte tra giovedì e venerdì è previsto un peggioramento del tempo con piogge moderate. Il tempo migliorerà a partire dal pomeriggio di venerdì. Sabato sono previsti annuvolamenti ma con scarsa o nulla possibilità di pioggia. Una ulteriore possibilità di piogge si potrebbe avere nella notte tra sabato e domenica (da verificare con le previsioni dei prossimi giorni).

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

Nei rilievi di ieri (non completi per tutte le zone) si riscontra una elevata disformità tra vigneti della stessa varietà posti all'interno della stessa zona.

Mediamente la varietà Glera presenta germogli in fase uscita foglie (10 BBCH). Solo in qualche vigneto delle zone più precoci si possono trovare germogli di questa varietà con 1 o 2 foglie spiegate (fase 11 e 12 BBCH). Nei versanti collinari esposti a sud e nell'isontino anche lo Chardonnay e qualche vigneto di Refosco possono presentare una parte dei germogli con foglie spiegate.

Il Pinot grigio mediamente è tra la fase di gemma cotonosa e l'inizio apertura gemme (fasi 5-7 BBCH).

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Patogeni

Escoriosi

Gli ulteriori campionamenti eseguiti nella scorsa settimana confermano la scarsa presenza di organi di conservazione del fungo.

Peronospora

Le piogge dei prossimi giorni, bagnando la lettiera delle foglie della scorsa stagione presenti sul suolo, determineranno l'interruzione della quiescenza delle oospore.

Durante le piogge però si prevedono abbassamenti delle temperature e conseguentemente il rischio che si instaurino infezioni del patogeno è molto basso, anche per quei pochi vigneti dove la vegetazione potrebbe risultare recettiva; ciò è confermato anche dalle simulazioni dei modelli previsionali.

Parassiti

Tignole dell'uva

I voli della tignoletta non sono aumentati molto rispetto alla scorsa settimana, influenzati probabilmente dalle temperature serali e notturne fresche.

La tignola non è ancora stata catturata su quasi tutto il territorio regionale.

Nottue

Continua qualche segnalazione di presenza di nottue in alcuni vigneti della regione, con livelli di infestazioni tali da non rendere necessari interventi specifici.

Si rinnova l'invito a controllare i vigneti specie dove negli anni scorsi si erano osservati danni.

STRATEGIE DI DIFESA

Patogeni

Peronospora

Si ricorda che le condizioni contemporanee perché possano instaurarsi le infezioni primarie del fungo sono:

- pioggia maggiore di 10 mm in 24-48 ore;
- temperatura media superiore ai 10°C;
- vegetazione recettiva (foglie spiegate di Ø maggiore di 2-3 cm (foto 1), per le diverse varietà mediamente a tale sviluppo fogliare si perviene con il raggiungimento dei 8-10 cm di sviluppo del germoglio);
- presenza di oospore attive che in caso di pioggia possano germinare e liberare le zoospore che con gli schizzi d'acqua possano raggiungere le foglie recettive.



Foto 1: germoglio di Glera recettivo alla peronospora (19/04/2022)

Per quanto su esposto le aziende possono **valutare di intervenire** con un prodotto rameico a buona persistenza apportando 100 g/Ha di rame metallo, prima delle prossime piogge, solo nei pochi vigneti dove i germogli presentano mediamente almeno 2 foglie spiegate.

Oidio

Nei vigneti in cui si interviene contro peronospora **abbinare zolfi** con dosaggi più elevati nelle zone dove risulta storicamente maggiore la pressione del patogeno, al fine di prevenire eventuali infezioni ascosporiche.

Escoriosi

In tutti i vigneti ove non si interviene per peronospora **non è necessario trattare contro escoriosi.**

INFORMAZIONE IMPORTANTE:

Da quest'anno ERSA ha attivato un nuovo 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