

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA VITE n° 08 del 19 aprile 2024

ANDAMENTO METEOROLOGICO

Domani è previsto tempo variabile con possibilità di deboli piogge al pomeriggio in pianura. Domenica e lunedì cielo variabile ma con assenza di precipitazioni. Da lunedì sera e per i due giorni successivi sono previste precipitazioni.

Al momento comunque esiste ancora una forte incertezza sull'indicazione dei periodi piovosi e anche sull'entità.

Le temperature rimarranno al disotto della media del periodo.

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/>

FENOLOGIA e SITUAZIONE FITOSANITARIA

Valgono le informazioni riportate nel bollettino n. 7 del 17 aprile 2024

STRATEGIE DI DIFESA

Patogeni

Peronospora, black rot, escoriosi, ed oidio

Il prossimo intervento andrà posizionato il più a ridosso possibile delle prossime piogge, al momento previste per martedì e/o mercoledì.

Vista l'incertezza sia sui periodi sia sulle entità delle precipitazioni della prossima settimana, si invita seguire attentamente gli aggiornamenti delle previsioni meteo dei prossimi giorni ed in caso di variazioni significative, esempio lo spostamento in avanti dei periodi piovosi, rinviare conseguentemente l'intervento.

In questa fase è sufficiente l'utilizzo di prodotti di copertura, preferendo quelli di sintesi in quanto il rame con le attuali temperature può risultare fitotossico specie sulle varietà più sensibili (Refoschi, Cabernet Sauvignon, Verduzzo friulano, ecc.).

Vista la fenologia e il basso rischio di avvio di infezioni peronosporiche evidenziato dai modelli previsionali, a causa delle basse temperature, non si consiglia l'uso di prodotti endoterapici (CAA, fenilamidi, fosfiti, fosetil Al e fosfonati).

Per l'oidio abbinare lo zolfo e nei vigneti con elevata pressione della malattia (dove lo scorso anno erano presenti attacchi) meptil-dinocap.

Ingiallimenti fogliari e clorosi

L'attuale calo termico favorisce la comparsa di ingiallimenti fogliari e clorosi un po' su tutte le varietà.

Osservare attentamente i vigneti perché il peggioramento può essere anche repentino.

Nei casi più lievi (voglie di colore verde pallido) può essere sufficiente aggiungere al trattamento 1 kg ad ettaro di solfato di magnesio. Nei casi più gravi vanno invece effettuati dei trattamenti fogliari specifici con chelati di ferro e altri microelementi. Questi trattamenti (normalmente sono necessari almeno 2-3 interventi) vanno effettuati nelle ore serali per favorirne l'assorbimento e ridurre la degradazione a causa della luce.

L'efficacia di questi interventi può essere migliorata con l'aggiunta di eventuali biostimolanti.

Spollonatura

La forte spinta vegetativa innescata dalle elevate temperature della scorsa settimana ha determinato un rapido sviluppo anche dei polloni.

Si possono avviare le operazioni di spollonatura, meccanica o chimica o manuale.

Si ricorda che i principi attivi registrati come spollonanti nel DPI sono Pyraflufen ethil o Carfentrazone.

REVOCHE / REVISIONI DEI PRODOTTI

Si ricorda alle aziende di verificare lo "stato amministrativo" dei prodotti fitosanitari in proprio possesso nella banca dati del Ministero della Salute al seguente link:

http://www.fitosanitari.salute.gov.it/fitosanitariwsWeb_new/FitosanitariServlet

INFORMAZIONI GENERALI

Le indicazioni date con il presente bollettino consentono agli operatori di attuare **la difesa integrata obbligatoria** ai sensi del art. 19 D.lgs. 150/2012 sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari.

Vengono riportate informazioni sull'andamento meteorologico, indicazioni operative sulle principali colture relativamente a: fase fenologica, situazione epidemiologica delle principali avversità, indicazioni sul momento più opportuno in cui effettuare eventuali trattamenti ed eventuali raccomandazioni sui prodotti fitosanitari utilizzabili, nonché orientamenti operativi relativamente all'adozione dei principi generali di difesa integrata (All. III D.lgs. 150/2012).

Le indicazioni fornite nei bollettini fanno riferimento alle diverse aree produttive della regione e non esauriscono le possibili situazioni di dettaglio, che vanno monitorate e valutate a livello aziendale.

Quando espressamente precisato, forniscono importanti elementi per la corretta attuazione **della difesa integrata volontaria** (es: certificazione nell'ambito di sistemi di qualità SQNPI – Sistema Qualità Nazionale Produzione Integrata, marchio regionale AQUA, Global gap e misure agroclimatico ambientali del PSR FVG 2014-2020). In tal caso le indicazioni sono coerenti con le "Norme tecniche per la difesa fitosanitaria e il controllo delle infestanti" del Disciplinare di Produzione Integrata (DPI) della Regione Friuli Venezia Giulia.

Si informa che sul sito di ERSA sono pubblicati i Disciplinari di produzione integrata regionali 2024. Tutti i documenti sono disponibili sul sito ERSA all'indirizzo:

<http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/produzione-integratavolontaria/disciplinari-produzione-Integrata-fvg/disciplinare-produzione-integrata-fvg-anno-2024/>

INFORMAZIONE IMPORTANTE:

Nel 2020 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 difesa integrata per le colture di proprio interesse. Dalla stessa applicazione è anche possibile la consultazione. Per la vite il canale dedicato è il seguente:



Sono stati inoltre creati i canali vite difesa integrata dedicati per ciascun Consorzio/zona D.O.C che pubblicano i propri bollettini zionali sul sito di ERSA. Le aziende possono quindi iscriversi anche al canale della zona DOC di riferimento per i propri vigneti e ricevere quindi la notifica di pubblicazione dei bollettini zionali.

Nome e Link dei canali sono indicati nella tabella sottoriportata.

Per iscriversi basta cliccare sui "link diretti ai canali" della propria zona.

| Nome dei canali | Link diretti ai canali |
|--|---|
| ERSA FVG Bollettini vite Consorzi Aquileia, Latisana, Annia difesa integrata | https://t.me/ERSA_vite_aqui_lat_ann_IPM |
| ERSA FVG Bollettini vite Zona DOC Isonzo difesa integrata | https://t.me/ERSA_vite_isonzo_IPM |
| ERSA FVG Bollettini vite Consorzio Grave difesa integrata | https://t.me/ERSA_vite_grave_IPM |
| ERSA FVG Bollettini vite Consorzio Colli Orientali difesa integrata | https://t.me/ERSA_vite_colli_orientali_IPM |
| ERSA FVG Bollettini vite Consorzio Collio difesa integrata | https://t.me/ERSA_vite_collio_IPM |
| ERSA FVG Bollettini vite Zona DOC Carso difesa integrata | https://t.me/ERSA_vite_carso_IPM |

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

| |
|--|
| <p>SI RACCOMANDA DI LEGGERE ATTENTAMENTE, PRIMA DELL'UTILIZZO, LE ETICHETTE DEI FORMULATI COMMERCIALI E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI. PER LE AZIENDE CHE SEGUONO IL DISCIPLINARE DI PRODUZIONE INTEGRATA (LIVELLO VOLONTARIO) SI RICORDA CHE I TRATTAMENTI VANNO ESEGUITI TENENDO IN CONSIDERAZIONE LE NOTE E LIMITAZIONI D'USO DELLE NORME TECNICHE PER LA DIFESA FITOSANITARIA ED IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI.</p> |
|--|