

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA VITE n° 12 del 8 maggio 2026

ANDAMENTO METEOROLOGICO

Dopo un prolungato periodo di tempo secco e ventilato ad inizio settimana sono arrivate le piogge in tutta la regione anche se con intensità diverse: più basse nella bassa pianura e costa (circa 20 mm) più elevata nelle altre zone (anche oltre i 50 mm).

In Regione, le giornate di venerdì e sabato trascorreranno tra sole e nubi medio-alte irregolari, in un contesto prevalentemente asciutto. Un nuovo peggioramento di matrice atlantica è atteso tra domenica e lunedì.

Tutta la prossima settimana, stando alle attuali previsioni, dovrebbe essere caratterizzata da elevata instabilità con possibilità di piogge tutti i giorni anche se non dovrebbero mancare delle finestre senza piogge. Per questo motivo seguire gli aggiornamenti meteo.

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito www.osmer.fvg.it
Per maggiori informazioni su dati meteorologici puntuali consultare il sito Ersa al link <http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrata-obbligatoria/sezione-meteo/mappa-stazioni-meteo/>

FASE FENOLOGICA

In questa settimana gli accrescimenti sono stati inferiori rispetto a quelle precedenti con emissione mediamente di meno di 2 nuove foglie, molto probabilmente a causa della carenza idrica che interessava gran parte della Regione.

Si segnalano i primissimi fiori aperti di Chardonnay in un vigneto di collina, ben esposto e molto precoce.

Con molta probabilità nei primi giorni della prossima settimana inizieranno a fiorire un po' ovunque sia lo Chardonnay che i Pinot.

L'annata continua a confermarsi come una delle più precoci degli ultimi 10 anni.

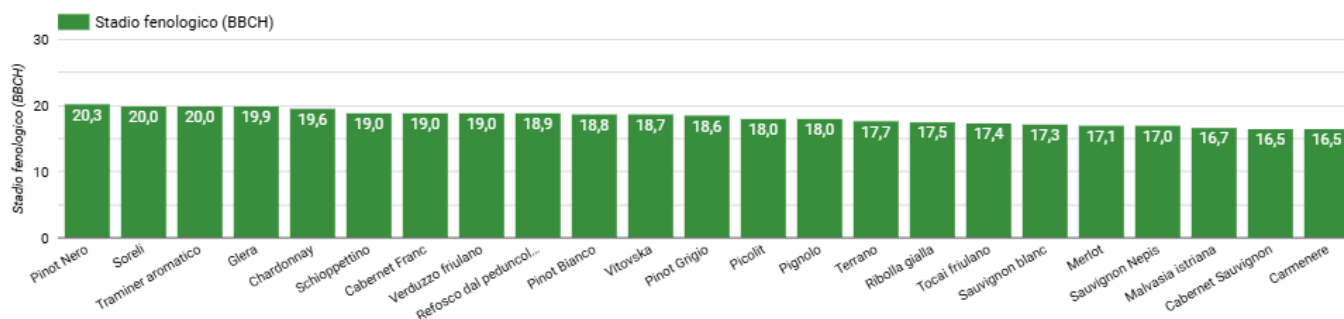


Fig.1: Sviluppo medio dei germogli in regione rilevati all'inizio di questa settimana (settimana n.19).

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Peronospora

A partire dal 4 maggio, in alcuni vigneti che non erano stati trattati sulle piogge del 19-21 aprile (Cormons, San Vito al Tagliamento, Casarsa della Delizia, Fontanafredda, Pasiano di Pordenone), sono comparse le macchie d'olio della prima infezione primaria dell'anno.

Diversamente da quanto previsto dai modelli previsionali l'infezione è stata molto forte (in un vigneto si sono trovate mediamente 1,5 foglie con macchie per vite).

Da questo momento in avanti possono quindi prendere avvio anche le infezioni secondarie che come noto sono meno esigenti in quanto è sufficiente anche solo una bagnatura fogliare prolungata.

Oidio

In un vigneto di Corno di Rosazzo, storicamente colpito da oidio, è stata trovata la prima infezione ascosporica evasa, che ha preso avvio con le piogge del 19-21 aprile Foto 1.



Foto 1 infezione ascosporica di oidio 05/05/2026.

Black rot

Nei giorni scorsi non sono state osservate infezioni di questo patogeno.

Tignole

Sia per la tignola che per la tignoletta si sta avvicinando la fine del volo. In questa fase si possono trovare le uova e le primissime larvicine.

Scaphoideus titanus

Giovedì 30 aprile in un vigneto a Martignacco e in uno a Chions sono stati trovati i primi due individui di *Scaphoideus titanus* la cicalina vettrice della Flavescenza dorata della vite. È la segnalazione in assoluto più precoce mai registrata nella nostra Regione.

Al fine di poter capire l'entità delle popolazioni nei diversi vigneti si invita a lasciare dei polloni su alcune viti perché in questo periodo questa cicalina vive preferibilmente nella parte bassa della pianta. Nei prossimi bollettini daremo indicazioni sulle modalità di esecuzione dei controlli.

Giallumi della vite

In ulteriore aumento i sintomi di giallumi della vite. Come riportato nel precedente bollettino

è opportuno iniziare l'eliminazione delle viti sintomatiche in modo da ridurre la fonte di inoculo presente nel vigneto.

STRATEGIE DI DIFESA

Peronospora

Il posizionamento del prossimo trattamento sarà soprattutto legato alle condizioni meteo della prossima settimana, che al momento sono all'insegna dell'instabilità, e al fatto che si sono trovate sul territorio le prime macchie d'olio.

La difesa può essere eseguita:

- continuando con soli prodotti di copertura (Folpet o Dithianon) da posizionare prima delle piogge della prossima settimana;
- con prodotti endoterapici quali:
 - **Fenilammidi** (Benalaxil-M, Metalaxil-M, Metalaxil);
 - **CAA** (Mandipropamide, Iprovalicarb, Valifenalate);
 - **Fosetil Alluminio o Fosfonati**;associati ai prodotti di copertura sopra indicati.

Qualora l'evoluzione meteo garantisca finestre giornaliere prive di precipitazioni tra lunedì 11 e mercoledì 13 è possibile posticipare l'intervento in quelle giornate, in particolare per le aziende che hanno trattato a ridosso delle piogge (lunedì 4) utilizzando i prodotti endoterapici sopra citati.

Si ricorda che i prodotti di copertura non essendo al riparo dalle precipitazioni vanno ripristinati (o comunque ridotto l'intervallo tra i trattamenti) in seguito a precipitazioni dilavanti (con piogge di 20-30 mm ridurre l'intervallo di 1-2 gg; con piogge superiori a circa 50mm si considerano quasi completamente dilavati).

Come già ricordato in un precedente bollettino, al fine di ridurre il rischio di selezionare popolazioni di peronospora resistenti, i prodotti endoterapici con lo stesso meccanismo di azione vanno utilizzati possibilmente una sola volta per stagione. Un eventuale secondo trattamento con prodotti con lo stesso meccanismo di azione non devono essere applicati consecutivamente. Queste indicazioni non valgono per Fosetil Al e Fosfonati in quanto non dotati di meccanismo di azione monosito.

Oidio

Utilizzare formulati a base di **Strobilurine*** (Azoxystrobin, Piraclostrobin, Trifloxystrobin) eventualmente addizionati di 1-2 Kg di **zolfo bagnabile** nei vigneti con maggior pressione del patogeno.

* Negli anni si è osservato che l'applicazione delle strobilurine in questa fase riduce la presenza di *Scaphoideus titanus* nei vigneti.

Black rot

Le strobilurine utilizzate contro l'oidio presentano un'ottima attività anche nei confronti del black

Tignole

Le tignole in prima generazione normalmente non si trattano. L'unica eccezione può essere rappresentata dalla necessità di ridurre le popolazioni (quando elevate) per poi gestire il controllo in seconda e terza generazione con la confusione sessuale con irrorazione a tutta chioma (questo tipo di confusione non è previsto sulla prima generazione). In questo caso si possono utilizzare solo prodotti a base di *Bacillus thuringensis* che vanno applicati in questa fase.

ALTRE INFORMAZIONI

Volumi di distribuzione

In questa fase per attrezzature a volume normale (10 hl/ha in piena vegetazione) per garantire l'efficacia dell'intervento fitosanitario fare riferimento a un volume di distribuzione di circa 7-9 hl di miscela/ha in funzione dello sviluppo della parete vegetativa e naturalmente per le situazioni che consentono tale riduzione.

Concimazioni fogliari

Si ricorda che i concimi fogliari sono fitotossici durante la fioritura per cui questa è l'ultima finestra in cui poter intervenire (prima della fioritura) con 200-300 g/hl di urea unitamente a 150-200 g/hl di solfato di magnesio o con concimi fogliari a base di Boro (vedi scorso bollettino).

Operazioni sulla parete vegetativa

Affrettarsi ad effettuare la spollonatura su tutte le varietà. Si ricorda che per il monitoraggio dei giovani di *Scaphoideus titanus* è utile lasciare a rondon qualche vite/gruppo di viti da spollonare (30/50 a Ha).

Visti gli accrescimenti raggiunti procedere con le operazioni di palizzata/legatura dei germogli o gestione della chioma.

Utile nelle forme a spalliera l'effettuazione della scacchiatura dei germogli mal inseriti o deboli e non produttivi per ridurre l'affastellamento della vegetazione e migliorare la distribuzione dei prodotti fitosanitari.

INFORMAZIONI GENERALI

Si informa che sul sito di ERSA sono pubblicati i Disciplinari di Produzione Integrata regionali 2026. Tutti i documenti sono disponibili sul sito ERSA all' indirizzo:

<https://www.ersa.fvg.it/cms/aziende/produzione/disciplinari/index.html>

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

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:



Iscriviti al nostro canale Telegram: [ERSA FVG Bollettini vite difesa integrata](https://t.me/ERSA_vite_difesa_integrata)
Per iscriverti clicca qui: https://t.me/ERSA_vite_IPM

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 sotto riportata.

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

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.