

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA VITE n° 17 del 27 maggio 2026

ANDAMENTO METEOROLOGICO

Un vasto e robusto campo di alta pressione esteso a gran parte dell'Europa Centrale determina condizioni tipicamente estive sul Friuli Venezia Giulia. Caldo intenso e anomalo per il periodo con valori ovunque oltre 32-33°C (oltre 5 gradi superiori alla media).

Con mercoledì l'anticiclone si è indebolito ritirandosi verso sud-ovest, determinando sulla nostra regione l'afflusso di correnti più fresche e umide che favoriranno instabilità atmosferica con possibilità di temporali pomeridiani più frequenti nella zona pedemontana ma che localmente possono interessare anche la pianura.

Nei giorni successivi continueranno condizioni tipicamente estive ma con l'inizio della prossima settimana il tempo potrebbe peggiorare. Le previsioni però sono ancora molto incerte.

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

In questa settimana l'innalzamento spiccato delle temperature ha determinato un elevato allungamento dei germogli con l'emissione mediamente di due nuove foglie.

In tutti i vigneti è iniziata la fioritura che sta procedendo, viste le temperature, in modo molto celere. Le varietà più precoci (Pinot, Chardonnay, ecc.) stanno approssimandosi alla fine della fioritura.

Rispetto alla media degli ultimi dieci anni si segnala un anticipo nella fenologia di circa una settimana.



Fig.1: Sviluppo medio dei grappoli in regione rilevati all'inizio di questa settimana (settimana n.22), BBCH 60-70 periodo della fioritura.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Peronospora

Sui testimoni non trattati tra il 23-24 maggio hanno iniziato a comparire le macchie d'olio dell'infezione che ha preso avvio con le piogge del 11-15 maggio.

Sporadiche, invece, le infezioni nei vigneti trattati.

Oidio e Black rot

Per entrambe le patologie al momento la situazione è tranquilla senza segnalazioni di nuove infezioni.

Malattie del legno

Nelle ultime due settimane sono state riscontrati i primi colpi apoplettici anche in vigneti di soli 3-4 anni. Questa sintomatologia è una delle espressioni del complesso delle Mal dell'esca (Foto: 1).



Foto 1: vite di Pinot nero con sintomi di colpo apoplettico (22/05/2026).

Tignole

Sui grappoli in fioritura si possono osservare i nidi larvali. Dai primi monitoraggi l'incidenza è di poco superiore al 4% e solo leggermente superiore al dato rilevato nelle scorse annate.

Cocciniglie

Planococcus ficus: le migrazioni rimangono di debole intensità anche se le neanidi si stanno progressivamente spostando verso la testa di salice nei Guyot e nel doppio capovolto (capuccina) e sul cordone orizzontale nei Sylvoz, nelle Cortine e nei Cordoni speronati.

Partenolecanium corni: siamo nella fase di ovideposizione-prime schiuse

In questa fase **non sono consigliati trattamenti specifici**.

Scaphoideus titanus

Sta continuando su tutto il territorio regionale il monitoraggio della fenologia per individuare il momento ottimale per posizionare i trattamenti. Nel rilevamento della prossima settimana che risentirà delle alte temperature di questi ultimi giorni potremmo avere delle indicazioni più precise sulle possibili finestre di trattamento.

Monitoraggio delle popolazioni dei giovani

Questo monitoraggio è fondamentale per stabilire la strategia da adottare nella lotta alla cicalina per questa stagione e fornisce anche indicazioni sull'efficacia di quella adottata l'anno scorso. Per le modalità di esecuzione vedere lo scorso bollettino.

STRATEGIE DI DIFESA

Peronospora

Le indicazioni per il trattamento di questa settimana erano già presenti nello scorso bollettino: Di seguito si riportano i prodotti utilizzabili che erano stati consigliati:

- **Oxathiapiprolin**(*) (in miscela con Folpet o Amisulbrom)
- **Fenilammidi** (Benalaxil-M, Metalaxyl-M, Metalaxyl);
- **CAA** (Mandipropamide, Iprovalicarb, Valifenalate);
- **Fosetil Alluminio o Fosfonati**;

associati ai prodotti di copertura (Folpet o Dithianon) e avendo l'accortezza di utilizzare un prodotto con meccanismo d'azione diverso da quello impiegato nel trattamento precedente; sono esclusi da questa limitazione il Fosetil Alluminio o i Fosfonati in quanto non dotati di meccanismo di azione monosito.

(*) *Si ricorda che in FVG per questa molecola è previsto un solo trattamento all'anno (come comunicato congiuntamente dalle Ditte distributrici).*

Per chi dovrà posizionare il trattamento ad inizio della prossima settimana (fine fioritura) può utilizzare come partner di copertura oltre al Folpet e al Dithianon anche il Fluazinam. Quest'ultimo principio attivo presenta una buona azione anche nei confronti di Botrite e Black rot e collaterale su oidio.

Oidio

In questa fase utilizzare un **IBE** (Penconazolo*, Tetraconazolo, Mefentrifluconazolo, Difenconazolo**, Tebuconazolo**)

Nei vigneti con maggior pressione del patogeno aggiungere 1-2 Kg/ha di zolfo bagnabile

(*) *informarsi presso le cantine di conferimento su eventuali limitazioni commerciali con l'estero.*

(**) *massimo 1 intervento in alternativa tra Difenconazolo e Tebuconazolo nel DPI FVG 2026.*

Per chi utilizzerà come antiperonosporico il Fluazinam può impiegare come antioidico anche Ciflufenamide o Proquinazid.

Black rot

Gli IBS utilizzati contro l'oidio presentano un'ottima attività anche nei confronti del black rot. Si ricorda che Mefentrifluconazolo e Difenonconazolo sono tra gli IBE quelli con maggior efficacia su questa malattia per cui si consiglia il loro utilizzo in una fase successiva quando la pressione della malattia sarà più elevata.

Scaphoideus titanus

Si ricorda che al link:

<https://www.ersa.fvg.it/cms/aziende/monitoraggi/organismi/schede/flavescenza/Lotta.html>

È consultabile la circolare per viticoltori 2026, riguardante la lotta obbligatoria allo *Scaphoideus titanus* vettore della Flavescenza dorata della vite.

ALTRE INFORMAZIONI

Volumi di distribuzione

Da questo momento in avanti dosare i prodotti tenendo in considerazione il dosaggio ad ettaro o in alternativa dove è riportato solo il dosaggio ad ettolitro fare riferimento a un volume di 10hl/ha.

Concimazioni fogliari

Si ricorda che i concimi fogliari sono fitotossici durante la fioritura per cui vanno sospesi in questa fase.

Operazioni sulla parete vegetativa

Visti gli accrescimenti raggiunti iniziare le operazioni di cimatura anche negli impianti a spalliera. Sui Pinot e lo Chardonnay che nei prossimi giorni saranno in allegazione può essere programmata la sfogliatura pneumatica della fascia produttiva che risulta molto utile per la prevenzione sia della botrite (migliore pulizia dei residui floreali sui quali il fungo si può sviluppare saprofiticamente e fungere da inoculo all'interno del grappolo) sia il marciume acido (leggero diradamento degli acini che riduce in parte la compattezza del grappolo).

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 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.