

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA VITE n° 21 del 10 giugno 2026

ANDAMENTO METEOROLOGICO

Venerdì scorso si sono registrate precipitazioni molto intense localizzate solo nella parte sud della provincia di PN e nelle zone più orientali della regione Fig. 1.

Ieri e nella notte tra ieri e stamani le precipitazioni si sono concentrate solo nella zona montana e nell'alta pianura Fig. 2.

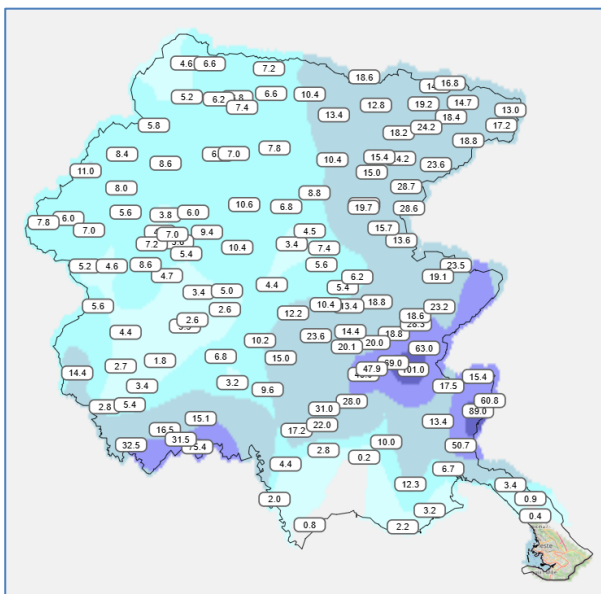


Figura 1: piogge cumulate di giovedì 4 e venerdì 5 giugno

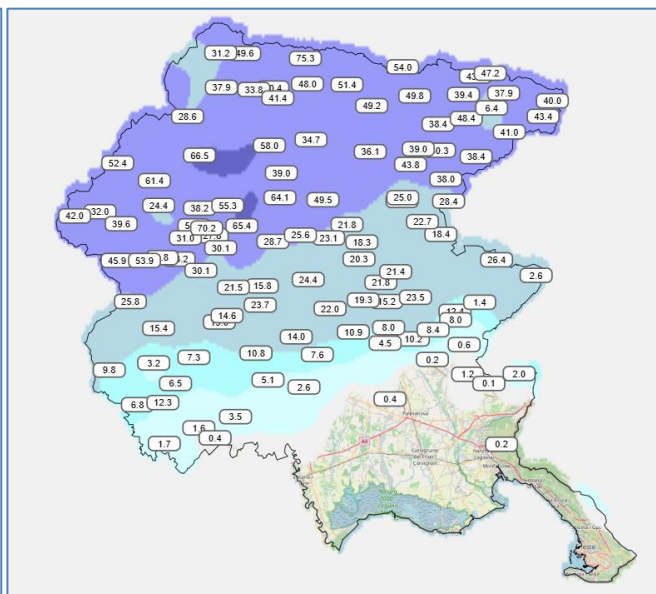


Figura 2: piogge cumulate di martedì 9 e mercoledì 10 (fino alle 4 del mattino) giugno

Oggi (mercoledì 10 giugno) l'avanzamento di una saccatura atlantica porterà al passaggio di un fronte sulle Alpi che determinerà il richiamo di correnti sud-occidentali umide e instabili verso la regione con rovesci e temporali anche in pianura. A livello locale i fenomeni temporaleschi potranno assumere carattere di forte intensità.

Da giovedì e per tutto il fine settimana avremo tempo più stabile grazie al consolidamento dell'anticiclone sull'Europa occidentale.

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

Le varietà più precoci (Pinot, Chardonnay, ecc.) si stanno avvicinando alla chiusura del grappolo. Il Glera si trova tra la fase di acino delle dimensioni di grano di pepe e di pisello.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Peronospora

Nei vigneti produttivi non si sono osservate nuove infezioni a differenza invece dei testimoni non trattati dove si osservano infezioni in evasione sia su foglia che su grappolo.

Oidio

In settimana si sono osservate le primissime infezioni sugli acini limitatamente a vigneti che hanno avuto negli anni scorsi forti attacchi.

Black rot

Anche per questo patogeno in questi giorni sono comparse sporadiche macchie fogliari in diversi vigneti.

Tignole

Diversamente da quello che ci si aspettava non è ancora iniziato il volo delle tignole, anche se dovrebbe essere prossimo.

Cocciniglie

Partenolecanium corni: stanno iniziando le prime schiuse.

Planococcus ficus: sono iniziate le ovideposizioni all'interno degli ovisacchi sotto il ritidoma.

Al momento, anche nei vigneti che negli anni scorsi erano molto infestati, **non vanno eseguiti trattamenti** in quanto non è iniziata la migrazione dei giovani della seconda generazione da sotto il ritidoma verso le foglie.

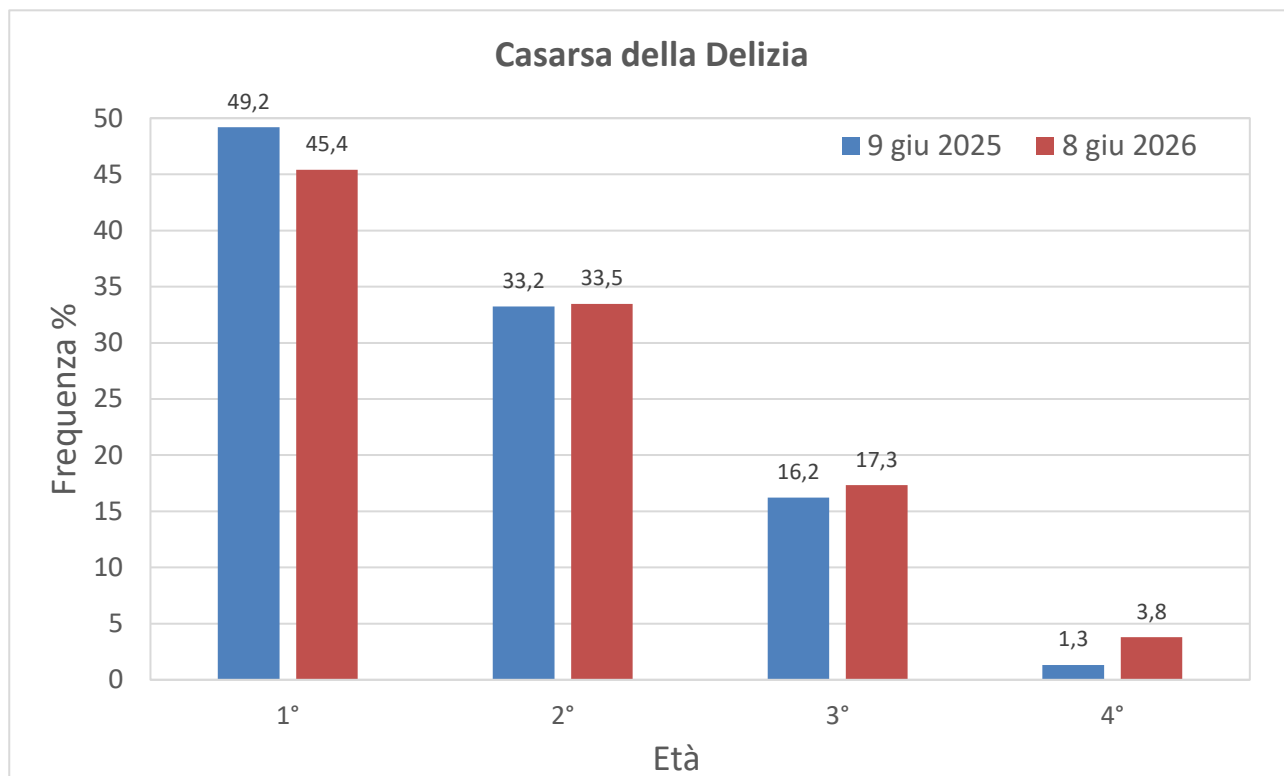
Scaphoideus titanus

Sono stati completati i controlli in campo (oltre 300 vigneti) della presenza di giovani sui polloni. Vengono confermati i dati visti la scorsa settimana e precisamente l'assenza di individui in oltre il 90% dei vigneti.

Continua il monitoraggio della fenologia dell'insetto. Nel controllo di lunedì 8 giugno si sono ottenuti dei dati molto vicini a quelli dello scorso anno a parità di data (lieve anticipo circa 2-3 gg) come riportato nel grafico sottostante riferito ad un vigneto a Casarsa della Delizia.

Si segnalano in particolare rispetto alla scorsa settimana:

- un calo repentino della presenza di individui di prima età segno che le schiuse stanno diminuendo;
- la comparsa delle quarte età.



In questa fase non vanno fatti trattamenti insetticidi.

In base ai dati di fenologia raccolti fino adesso il trattamento obbligatorio andrà posizionato indicativamente nell'ultima decade di giugno. Le date precise e gli insetticidi da utilizzare verranno comunicate con apposito bollettino che uscirà nei primi giorni della prossima settimana.

STRATEGIE DI DIFESA

Lo stadio fenologico di accrescimento acini coincide con quello di massima sensibilità nei confronti di peronospora, oidio e black rot.

Le indicazioni di difesa sono le stesse riportate nel bollettino n° 20 della scorsa settimana. Si ribadisce la necessità di ruotare i meccanismi di azione per limitare la selezione di popolazioni di patogeni a ridotta sensibilità.

Per l'oidio in aggiunta ai prodotti fitosanitari già indicati si possono utilizzare il Metafrenone, il Pirofenone o la terza strobilurina (attiva quest'ultima anche contro black rot).

Concimazioni fogliari

Nelle varietà sensibili alla carenza di magnesio (Glera, Verduzzo friulano, Cabernet Sauvignon, ecc.) è consigliabile aggiungere alla miscela fitoiatrica concimi a base di magnesio (esempio: 2-3 kg/ettaro di Solfato di magnesio.)

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:



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.