

# Notiziario Tecnico

SERVIZIO DIFESA FITOSANITARIA



Via Valeriana, 32 - 23100 SONDRIO

Tel. 0342 512958 / 513449

[WWW.fondazionefojanini.it](http://WWW.fondazionefojanini.it)

## Aggiornamento situazione vegetativa e fitosanitaria

Lo sviluppo vegetativo della vite in questo inizio stagione si conferma notevole; la fase fenologica è compresa tra bottoni fiorali separati e inizio della fioritura nelle zone precoci.

Nonostante la piovosità molto scarsa del mese di aprile, a partire da giovedì 30 aprile-venerdì 1° maggio sono state segnalate **le prime macchie di peronospora** in alcuni vigneti; una situazione simile di presenza di infezioni in questo periodo non si era vista nemmeno in annate con mesi di aprile decisamente più piovosi. La comparsa di macchie in quella data è da far risalire con molta probabilità alle piogge dei giorni 13-15 aprile, pur molto limitate, di circa 6-7 mm a seconda delle zone (anche perché praticamente non si erano verificate altre piogge). Le temperature minime in quei giorni in effetti erano superiori ai 10 °C e quindi compatibili con una prima infezione. Il consiglio da parte della Fondazione Fojanini di effettuare il primo intervento entro fine mese-primissimi giorni di maggio è stato quindi appropriato (Notiziario n° 5).

La scorsa settimana le piogge hanno apportato da 20 mm nella zona di Sondrio, oltre 50 mm nella bassa valle (centralina di Traona), circa 45 mm a Buglio in Monte, 40 mm a Berbenno, 30 mm in Valgella. Le piogge sono predisponenti altre infezioni di peronospora e hanno causato un discreto dilavamento dei trattamenti di copertura. La perturbazione di domenica, che sta proseguendo in data odierna, ha invece apportato da 15 a 18 mm in bassa valle, 10 mm in zona Berbenno e Sondrio, 8 mm in Valgella e 7 mm nel tiranese (centralina zona campone).

In considerazione delle precipitazioni previste ancora per giovedì e venerdì, e viste **le condizioni attuali di rischio infezione decisamente elevate**, la precoce comparsa di macchie e la fase fenologica molto sensibile e rapido accrescimento vegetativo, arrivando al limite

della persistenza dell'intervento precedente, si consiglia di approfittare della finestra di bel tempo dei prossimi due giorni per ripetere gli interventi. I prodotti consigliati sono quelli elencati nell'ultimo notiziario tecnico, a cui si rimanda. Si consigliano comunque indicativamente i formulati contenenti le molecole ad attività sistemica (metalaxyl, fosetyl al ecc.) in abbinamento con folpet o rame. Per l'oidio, si consiglia un formulato sistemico tra quelli elencati nello stesso notiziario, con zolfo bagnabile/liquido a 300-350 g o ml/hl.

*Fondazione Fojanini di Studi Superiori, 11 maggio 2026*