

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA CILIEGIO del 27 febbraio 2025

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.

I bollettini 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) e sono coerenti con le indicazioni contenute nel Disciplinare di Produzione Integrata (DPI) della Regione Friuli Venezia Giulia.

<u>Sul sito ERSA è consultabile il Disciplinare di Produzione Integrata 2024 al seguente link:</u>

http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/produzione-integrata-volontaria/disciplinari-produzione-Integrata-fvg/difesa-produzione-integrata-fvg-anno-2024/

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Da giovedì sulla regione affluiranno correnti nord-orientali un po' più fredde e temporaneamente più stabili. Da venerdì l'avvicinamento di una depressione favorirà nuovamente instabilità, specie sulla zona montana.

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito: www.osmer.fvq.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/



FENOLOGIA

Attualmente, per la maggior parte delle località e delle varietà, il ciliegio si trova nelle seguenti fasi fenologiche:

SPECIE	FASE FENOLOGICA	
	ввсн	BAGGIOLINI
CILIEGIO	01	Gemma gonfia (B)

La tabella con le fasi fenologiche di Baggiolini e BBCH è scaricabile al link:

http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrata-obbligatoria/bollettini-fitosanitari/melo/fasi-fenologiche-pomacee-e-drupacee/Fenologia%20drupacee.pdf

SITUAZIONE FITOSANITARIA E STRATEGIE DI DIFESA DEL CILIEGIO

RILIEVI IN FRUTTETO	STRATEGIA
Cancro batterico delle drupacee (Pseudomonas syringae pv. mors-prunorum) Soglia: - presenza di infestazioni sui rami e danni sui frutti riscontrati nell'annata precedente	Difendere i tagli subito dopo l'intervento di potatura e comunque prima del verificarsi di un evento piovoso intervenendo con un prodotto rameico
Corineo delle drupacee (Coryneum beijerinckii)	Intervenire per l'abbattimento dell'inoculo dell'anno precedente con uno tra: • Prodotti rameici • Ziram • Captano (porre attenzione a distanziare l'intervento da altri effettuati con olio minerale e con zolfo; verificare sempre indicazioni da etichetta)



Cocciniglie

Soglia:

 presenza rilevata su rami, su branche e/o sui frutti raccolti l'anno precedente. Trattamento entro la fase di pre-fioritura con:

- Olio minerale (attivo anche nei confronti di afidi e acari)
- Pyriproxifen

Si raccomanda di **leggere attentamente l'etichetta dei prodotti a base di olio minerale** utilizzati al fine di verificare:

- la prescrizione di intervento mai oltre la fase di "gemma gonfia" per non incorrere in rischio di fitotossicità;
- la miscibilità con fungicidi (captano o zolfo): in questo caso, porre attenzione al periodo di separazione temporale tra l'intervento con olio minerale e quello fungicida.

PRIMA DELL'UTILIZZO SI RACCOMANDA DI LEGGERE ATTENTAMENTE LE ETICHETTE DEI FORMULATI COMMERCIALI E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI.

PER LE AZIENDE CHE SEGUONO IL DISCIPLINARE DI PRODUZIONE INTEGRATA 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.

TRATTAMENTI CON FIORITURE PRESENTI

Si richiama il Decreto n. 18/SC/CF/ss del 26/03/2012 del Servizio fitosanitario e chimico dell'ERSA che dispone che "... nel periodo della fioritura delle colture agrarie ed ornamentali (dall'apertura del primo fiore fino a completa caduta petali) è fatto divieto di intervenire con trattamenti di difesa insetticidi ed acaricidi nonché con trattamenti per il controllo delle infestanti con l'utilizzo di erbicidi...").

Le uniche sostanze attive per le quali è ammesso l'utilizzo in fioritura sono quelle ad attività fungicida o batteriostatica che non riportano in etichetta specifica indicazione di pericolosità per le api e di pronubi in genere. Si ricorda inoltre che, indipendentemente dalla fase fenologica della coltura, prima dell'effettuazione di ogni intervento con prodotti insetticidi, acaricidi e diserbanti o altri prodotti tossici per le api, è obbligatorio procedere con lo sfalcio delle erbe in fiore presenti nell'appezzamento oggetto di intervento, al fine di evitare danni a tutti gli insetti impollinatori presenti in campo.



Per iscriverti al **canale Telegram ERSA FVG Bollettini drupacee integrato** e ricevere direttamente sul tuo smartphone il bollettino clicca qui: https://t.me/ERSA drupacee IPM

Le istruzioni per l'iscrizione al servizio sono disponibili a questo link: https://lc.cx/SNt61X