

## SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA

# BOLLETTINO DI DIFESA BIOLOGICA VITE n° 02 del 03 aprile 2024

### ANDAMENTO METEOROLOGICO

Giovedì sulla regione affluiranno in quota correnti occidentali e nel pomeriggio passerà un modesto fronte sulle Alpi. Da venerdì si estenderà l'anticiclone di origine africana con aria decisamente calda per il periodo, soprattutto in quota, mentre nei bassi strati ristagneranno masse d'aria piuttosto umide.

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

I primi rilievi eseguiti stamani, solo su una parte del territorio regionale, evidenziano che il Glera mediamente è in fase di uscita foglie (BBCH 10) mentre lo Chardonnay in fase di germogliamento (BBCH9).

Negli areali più precoci si possono riscontrare vigneti dove una bassa percentuale di germogli della varietà Glera più sviluppato con 1-2 foglie spiegate.

Le altre varietà mediamente si trovano nella fase del cotone (BBCH 5).

Buona l'uniformità di germogliamento, favorita dalla elevata dotazione idrica dei terreni, tranne nei vigneti fortemente grandinati dove si evidenziano le prime gemme che non si sviluppano a causa dei danneggiamenti subiti la scorsa estate.

### SITUAZIONE FITOSANITARIA

#### Patogeni

##### **Peronospora**

La gran parte dei vigneti della regione presenta la vegetazione non ancora recettiva alle infezioni peronosporiche.

I modelli previsionali non evidenziano per i prossimi giorni rischi di infezione, ciò è dovuto al miglioramento del clima e al bassissimo numero di spore pronte a germinare, in caso di piogge deboli previste fino a domani.

##### **Escoriosi**

In questa fase mediamente la vite si trova nel periodo di elevata suscettibilità agli attacchi del fungo (fine fase del cotone e inizio germogliamento).

Tuttavia l'innalzamento delle temperature diurne e le scarse/assenti precipitazioni dei prossimi giorni, ostacolano lo sviluppo del fungo.

## **Parassiti**

### **Tignole**

Nello scorso fine settimana si sono registrate le primissime catture di tignoletta della vite negli areali più precoci della regione (San Quirino (PN), Buttrio (UD), Manzano (UD), Prepotto (UD)). Le aziende che intendono utilizzare il metodo della confusione sessuale devono ultimare velocemente l'applicazione degli erogatori in campo per evitare gli accoppiamenti degli adulti.

### **Insetti gemmivori**

In alcuni vigneti sono state osservate le prime gemme erose da larve di nottua o geometridi. Si consiglia di monitorare attentamente i propri vigneti e confrontarsi con i tecnici dei Consorzi DOC o di ERSA per valutare eventuali soglie di danno.

## **STRATEGIE DI DIFESA**

### **Patogeni**

#### **Peronospora ed escoriosi**

Per quanto esposto nel paragrafo situazione fitosanitaria, **al momento non è necessario nessun intervento fitoiatrico nei vigneti per entrambe i patogeni.**

Oltre agli aspetti fenologico, fitoiatrico e climatico che in questa fase sono determinanti nel stabilire la non necessità di trattamenti, bisogna anche considerare gli aspetti agronomici. In particolare l'elevata presenza di acqua nei terreni, dovuta alle precipitazioni dell'ultima settimana (mediamente 100 mm in pianura), di fatto rende impraticabili molti terreni. Si ricorda infatti che per uno sviluppo equilibrato delle viti è necessario tutelare al massimo la struttura dei terreni.

## **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](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](http://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_BIO)  
Per iscriverti clicca qui: [https://t.me/ERSA\\_vite\\_BIO](https://t.me/ERSA_vite_BIO)

**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.