

## **BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA OLIVO n° 2 del 17 maggio 2022**

### **SITUAZIONE METEOROLOGICA**

Dopo un residuo di instabilità fino a domani 18 maggio per i giorni successivi cielo in prevalenza sereno.

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito [www.osmer.fvg.it](http://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/>

### **FENOLOGIA**

La fase fenologica prevalente in gran parte della regione è di sviluppo mignole.



### **SITUAZIONE FITOSANITARIA**

#### **Occhio di Pavone**

Le scarse precipitazioni e il clima più secco han ridotto molto l'inoculo.



### **CIMICE ASIATICA (*Halyomorpha halis*)**

L'innalzamento delle temperature sta riattivando le forme svernanti di *Halyomorpha halis* in quasi tutte le località; si evidenzia una grossa presenza di adulti nell'areale muggesano e nella zona di Caneva e Ragogna.

Non sono da effettuare interventi.

Per informazioni più specifiche sul ciclo biologico consultare il bollettino dedicato alla cimice asiatica.

### **FLEOTRIBO (*Phleotribus scarabeoides*)**

La presenza del fleotribo viene rilevata nei residui di potatura; scavando gallerie nel legno si predispone alla riproduzione e successivo sfarfallamento.

## **STRATEGIE DI DIFESA**

### **Occhio di Pavone**

Al fine di limitare il fenomeno della filloptosi (caduta anticipata delle foglie) e ridurre la possibilità che le nuove foglie vengano infettate, solo dove ci siano state piogge dilavanti o dove siano accertate infezioni del fungo effettuare un trattamento con **prodotti rameici con buona persistenza** (come poltiglia bordolese, ossido di rame, rame tribasico) con l'eventuale aggiunta di adesivanti o di zolfi adesivati espressamente utilizzabili anche per occhio di pavone e che aiutano ad aumentare la persistenza del prodotto sulla vegetazione.

Tale trattamento può essere utile in particolare per le varietà più sensibili come la **Bianchera**.

Si ricorda che con Reg. (UE) n. 2018/1981 le s.a. contenenti rame sono state rinnovate per 7 anni fino al 31 dicembre 2025 e sono autorizzati esclusivamente gli impieghi che comportano un'applicazione totale non superiore a **28 kg di rame per ettaro nell'arco di 7 anni** (mediamente **4 kg all'anno/ettaro**).

## **FLEOTRIBO (*Phleotribus scarabeoides*)**

Allontanare i residui di potatura e bruciare i rami esca dove le femmine hanno ovideposto.

## **Mosca delle olive**

Per gli oliveti storicamente molto colpiti dall'insetto può essere utile già in questa fase l'applicazione delle trappole a cattura massale con durata lunga (6 mesi); un'esposizione anticipata delle trappole può aiutare a ridurre la popolazione estiva dell'insetto.

## **CONCIMAZIONE**

In questa fase c'è la possibilità di effettuare un trattamento fogliare con prodotti a base di **boro** per favorire la successiva allegazione.

Verificare la miscibilità del prodotto con gli altri antiparassitari ed in particolare col rame.

## **GESTIONE AGRONOMICA**

Effettuare sfalci e trinciature del manto erboso per ridurre i ristagni di umidità

## **INFORMAZIONE IMPORTANTE:**

Da quest'anno ERSa ha attivato un nuovo 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 produzione biologica per le colture di proprio interesse. Dalla stessa applicazione è anche possibile la consultazione.

Per l'olivo produzione integrata il canale dedicato è il seguente:

Iscriviti al nostro canale Telegram: [ERSA FVG Bollettini di produzione integrata olivo](https://t.me/ERSA_olivo_IMP)



Per iscriverti clicca qui: [https://t.me/ERSA\\_olivo\\_IMP](https://t.me/ERSA_olivo_IMP)

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura  
cell. 3346564262; 3389385559