



Campagna finanziata con il contributo dell'Unione Europea e dell'Italia  
ai sensi del Reg. UE 611/2014 e smi- II annualità

## **BOLLETTINO n. 8 valido dal 24/08 al 30/08/2022**

### **PER IL CONTROLLO DELLA MOSCA DELLE OLIVE**

STATO FENOLOGICO: Accrescimento drupa

*L'attività settimanale di monitoraggio della mosca delle olive interessa il  
Comune di ANAGNI*

<i>LOCALITA'</i>	<i>Intervento consigliato per metodo di lotta scelto</i>
<i>Capocroce</i>	<b>TRATTARE con Ausiliari (caolino, rame, polvere di roccia) o con Spinosad (metodo adulticida-preventivo)</b>
<i>S.Filippo</i>	
<i>Tufoli Acuto</i>	

N.B. In caso di trattamento si raccomanda di ricorrere ai principi attivi previsti per la mosca delle olive dal disciplinare di Difesa Integrata della Regione Lazio - Determinazione G05505 del 06/05/2022 - Approvazione del documento "Integrazione alle Norme tecniche di difesa integrata e controllo delle erbe infestanti - secondo aggiornamento 2022 .

- **Lambda cialotrina** (metodo larvicida-curativo)  
Al massimo 1 intervento all'anno con piretroidi indipendentemente dall'avversità
- **Fosmet** (metodo larvicida-curativo)  
Al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
- **Acetamiprid** (metodo larvicida-curativo)  
Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
- **Spinosad** (metodo adulticida-preventivo)  
Al massimo 8 applicazioni all'anno solo con formulato con specifica esca pronta all'uso
- **Ausiliari** (caolino, rame, polvere di roccia)

#### **Soglie di intervento**

<b>Metodo larvicida-curativo:</b>	<b>Metodo adulticida-preventivo:</b>
- 5% di punture fertili per olive da mensa; - 10-15% di punture fertili per le olive da olio	- 1-2% di punture fertili per olive da mensa - 2% di punture fertili per le olive da olio

#### **Note:**

*Il monitoraggio settimanale del volo degli adulti ha evidenziato aumento delle catture. Il controllo sulle olive ha dato bassa presenza di uovo e larva. Al momento si consiglia l'uso dei metodi ausiliari come repellente della mosca o l'utilizzo dello Spinosad come metodo adulticida preventivo.*

*Si raccomanda di seguire il bollettino della settimana prossima, in quanto siamo entrati in una fase di instabilità climatica favorevole per lo sviluppo della mosca.*

*I dati meteorologici utilizzati per la redazione del bollettino sono forniti da: Servizio Integrato Agrometeorologico della Regione Lazio (SIARL).*