



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

**BOLLETTINO n. 5 valido da 04/08 al 10/08/2021**  
**PER IL CONTROLLO DELLA MOSCA DELLE OLIVE**

STATO FENOLOGICO: Accrescimento drupa

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

*Comune di* **MONTOPOLI DI SABINA**

| <i>LOCALITA'</i>                                 | <i>Intervento consigliato per metodo di lotta scelto</i> |
|--|--|
| <i>Ponte Sfondato –<br/>Colonna - Ponticchio</i> | <b>NON TRATTARE</b>                                      |

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.

- **Fosmet** (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
- **Acetamiprid** (metodo larvicida-curativo)  
Con neonicotinoidi al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
- **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;<br>- 10-15% di punture fertili per le olive da olio | - 1-2% di punture fertili per olive da mensa<br>- 2% di punture fertili per le olive da olio |

NOTE: Temperature massime oltre i 30/35° – Assenza di precipitazioni - Piante in sofferenza causa siccità.

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