



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

## **BOLLETTINO n.11 valido dal 26/09 al 02/10/2018**

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

STATO FENOLOGICO: Accrescimento drupa (3° fase) – Inizio Invaiaura

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

*Comune di SACROFANO*

<i>LOCALITA'</i>	<i>Intervento consigliato per metodo di lotta scelto</i>
<i>Borgo Pineto</i>	<b>TRATTARE – metodo larvicida curativo</b>
	<b>TRATTARE – metodo adulticida preventivo</b>
<i>Monte del Casale</i>	<b>TRATTARE – metodo larvicida curativo</b>
	<b>TRATTARE – metodo adulticida preventivo</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.

- **Dimetoato** (metodo larvicida-curativo)  
Sono autorizzati al massimo 2 interventi per la difesa curativa indipendentemente dall'avversità
- **Fosmet** (metodo larvicida-curativo)  
Al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
- **Imidacloprid** (metodo larvicida-curativo)  
Al massimo 1 intervento all'anno, i trattamenti sono consentiti solo in post-fioritura.
- **Spinosad** (metodo adulticida-preventivo)  
Al massimo 8 applicazioni all'anno solo con formulato con specifica esca pronta all'uso

#### **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 – Si registra un aumento delle catture. In caso di non aver eseguito i trattamenti preventivi, si consiglia di trattare con metodo larvicida avendo cura di rispettare i tempi di carenza dei prodotti fitosanitari utilizzati (numero minimo di giorni che deve intercorrere tra la data in cui è stato eseguito il trattamento con PF e la data di raccolta della derrata per la sua immissione al consumo). Inoltre, si registra un forte attacco di margaronia sugli apici.

A.C.O. – Associazione Cooperativa Olivicola  
Il bollettino è scaricabile su [www.associazioneaco.it](http://www.associazioneaco.it)