



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

## **BOLLETTINO n. 4 valido dal 08/08 al 14/08/2018**

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

STATO FEONOLOGICO: Accrescimento drupa II° stadio – indurimento del nocciolo

*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 – 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.

- **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 fioritura.

- **Spinosad** (metodo aduclida-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 aduclida-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 - La settimana (1 al 7 Agosto 2018) è stata caratterizzata da un lieve rialzo delle temperature e violenti temporali pomeridiani – scarse ovodeposizioni, assenza di catture. Per chi effettua la lotta aduclida - preventiva si consiglia di campionare con attenzione le drupe. Oltre ai danni provocati dal gelo sui rametti fruttiferi e altri, si notano evidenti disseccamenti degli stessi dovuti ad un attacco di Cecidomia e un attacco di Margaronia, cascola fisiologica.