



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

## **BOLLETTINO n. 9 valido dal 12/09 al 18/09/2018**

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

STATO FEONOLOGICO: Accrescimento drupa – Nocciolo lignificato

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

*Comune di **ROCCA MASSIMA***

<i>LOCALITA'</i>	<i>Intervento consigliato per metodo di lotta scelto</i>
<i>Colle Liberti – Boschetto –</i>	<b>NON TRATTARE – metodo larvicida curativo</b>
<i>Tinello – Ponte Sano –</i>	<b>TRATTARE* – metodo adulticida preventivo</b>
<i>Colle Tenne</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.

- **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 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: La settimana (5–11 settembre 2018) è stata caratterizzata da condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo della mosca. Le catture degli adulti sono in linea con la settimana precedente. Il danno stimato, molto variabile da zona a zona, non giustifica un trattamento larvicida; tuttavia si consiglia di intervenire con metodo adulticida preventivo (ex Spinosad).