



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 28/07 al 03/08/2021

PER IL CONTROLLO DELLA MOSCA DELLE OLIVE

STATO FENOLOGICO: Accrescimento drupa – nocciolo legnoso

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> | NON TRATTARE |

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 adalticida-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

| Metodo larvicida-curativo: | Metodo adalticida-preventivo: |
|---|--|
| - 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 (dal 21 al 27 luglio 2021) è stata caratterizzata da un rialzo delle temperature – Piante in sofferenza causa siccità.

Visto l'andamento climatico, per chi attua la lotta preventiva si consiglia di effettuare un primo trattamento ausiliario con prodotti che ostacolano l'ovodeposizione. Nelle olive da mensa risulta una deposizione (uova) del 4 – 5%.

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