



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

**BOLLETTINO n. 14 valido dal 06/10 al 12/10/2021**  
**PER IL CONTROLLO DELLA MOSCA DELLE OLIVE**

STATO FENOLOGICO: Invaiaitura. Inizio maturazioe

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

| <i>LOCALITA'</i>   | <i>Intervento consigliato per metodo di lotta scelto</i> |
|--|--|
| <i>Commenda- Serpepe-<br/>Pian Caroso Roscitore- -<br/>Giranesi- Vallalta-Poggio<br/>del gelso</i> | <b>TRATTARE</b> (metodo larvicida-curativo)              |

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 (Determinazione n. G03064 del 22/03/2021).

- **Fosmet** (metodo larvicida-curativo)  
Al massimo 3 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 |

NOTA: le catture degli adulti sono comunque basse. si raccomanda di rispettare i tempi di carenza, comunque controllare le previsioni del tempo.

Con questo bollettino termina la campagna 2021.

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