

Attività finanziata con il contributo della Unione Europea e dell'Italia
 ai sensi del Reg. UE 611/2014 - **Il annualità**

BOLLETTINO n. 16 valido dal 14/09 al 20/09/2016

PER IL CONTROLLO DELLA MOSCA DELLE OLIVE

STATO FENOLOGICO – Invaiatura superficiale

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

Comune di GALATINA

| LOCALITA' | Intervento consigliato per metodo di lotta scelto |
|---|---|
| C.de Baronessa, Canale dell'Asso, Lesuculla, Insite, Latronica, Monacelle, Petrosa, Specchia calcarella, Spina | 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 Puglia.

➤ **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)

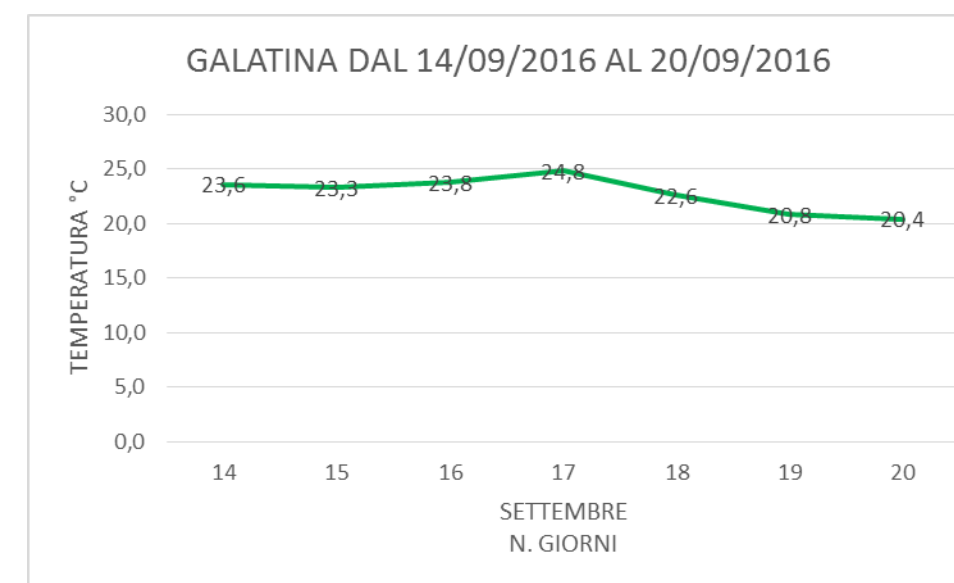
Al massimo 1 intervento all'anno, i trattamenti sono consentiti solo in post-fioritura fioritura.

➤ **Spinosad** (metodo adulticida-preventivo)

Al massimo 8 applicazioni all'anno solo con formulato con specifica esca pronta all'uso

SOGLIE DI INTERVENTO

| Metodo larvicida-curativo: | Metodo adulticida-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 - 5% di punture fertili per le olive da olio |



NOTE: La settimana (14 - 20 Settembre 2016) è stata caratterizzata da temperature alte, con temperatura media di 22,8 °C e precipitazioni per 1 mm. (Fabrizio Congedo – Staff Supermeteo)