

## REG. UE 611-615/2014

**AMBITO DI INTERVENTO2: MIGLIORAMENTO DELL'IMPATTO AMBIENTALE DELL'OLIVICOLTURA**  
**MISURA 2C: PROGETTI DI DIMOSTRAZIONE PRATICA DI TECNICHE ALTERNATIVE ALL'IMPIEGO DI PRODOTTI CHIMICI PER LA LOTTA ALLA MOSCA DELL'OLIVO, NONCHÈ PROGETTI DI OSSERVAZIONE DELL'ANDAMENTO STAGIONALE**

### COMUNICATO FITOSANITARIO N. 5 PERIODO DAL 13/07/2015 AL 18/07/2015

Il presente bollettino viene emesso allo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori della provincia di Vibo Valentia indicazioni e prescrizioni sui trattamenti da effettuare per il controllo della Mosca delle olive, viene divulgato sul sito [www.apounasco.it](http://www.apounasco.it) e presso i comuni oggetto di controllo (Rivendite di prodotti per l'agricoltura, Comunità Montane, Comuni). Per eventuali informazioni telefonare al numero 0963/547428

#### PROVINCIA DI VIBO VALENTIA

**Fase fenologica:** Accrescimento frutto

**Patogeno Monitorato:** Mosca dell'olivo

#### COMUNI

**ZONA 1** Fascia collinare Mileto - Francica - San Gregorio d'Ippona

**ZONA 2** Fascia collinare Maierato

**ZONA 3** Fascia collinare Cessaniti - Zungri - Briatico

**ZONA 4** Fascia collinare Filandari - San Calogero

**ZONA 5** Fascia collinare Soriano Calabro - Pizzoni

Mouche de l'olive



|               | Numero di insetti catturati per trappola |         |       | Infestazione % | Soglia d'intervento |       |
|---------------|--|---------|-------|----------------|---------------------|-------|
|               | Minima                                   | Massima | Media |                | olio                | mensa |
| <b>ZONA 1</b> | 2,33                                     | 5,00    | 3,67  | <b>3,83</b>    | 10                  | 1_2   |
| <b>ZONA 2</b> | 1,50                                     | 3,50    | 2,50  | <b>4,00</b>    | 10                  | 1_2   |
| <b>ZONA 3</b> | 3,00                                     | 6,50    | 4,75  | <b>4,00</b>    | 10                  | 1_2   |
| <b>ZONA 4</b> | 3,00                                     | 6,50    | 4,75  | <b>4,50</b>    | 10                  | 1_2   |
| <b>ZONA 5</b> | 2,00                                     | 3,00    | 2,50  | <b>3,00</b>    | 10                  | 1_2   |

| Zona         | Interventi consigliati   |
|--------------|--|
| <b>Tutte</b> | L'attività di monitoraggio eseguita, tenendo in piena considerazione sia il numero degli insetti catturati dalle trappole, sia l'analisi dei frutti prelevati nei vari appezzamenti, non ha evidenziato una significativa attività parassitaria da parte della mosca delle olive ( <i>Bactrocera oleae</i> ). Il perdurare delle temperature elevate con medie giornaliere di circa 32°C. rallenta l'attività del parassita devitalizzando le uova e gli stadi giovanili dell'insetto. Si consiglia di non effettuare alcun trattamento. |

#### Note:

Si consiglia in tutti i casi di procedere al monitoraggio delle drupe nel proprio uliveto per verificare il grado di infestazione attiva. Prelevare, a caso da piante sparse, circa 100 drupe e verificare la presenza di punture fertili, al superamento della soglia d'intervento fissata al 10% procedere al trattamento impiegando prodotti ad azione citotropica.

Per le aziende in regime di agricoltura biologica e integrata, seguire quanto disposto dai propri disciplinari di produzione.

Per eventuale assistenza tecnica in campo rivolgersi al n. 0963/547428

Vibo Valentia li 20/07/2015

Il tecnico

Per. Agr. Pasquale Mercatante