

## REG. UE 611-615/2014

### MIGLIORAMENTO DELLE QUALITÀ DELLA PRODUZIONE DELL'OLIO DI OLIVA E DELLE OLIVE DA TAVOLA MISURA 4A: MIGLIORAMENTO DELLE CONDIZIONI DI COLTIVAZIONE, RACCOLTA, DI CONSEGNA E DI MAGAZZINAGGIO DELLE OLIVE.

#### COMUNICATO FITOSANITARIO DEL PERIODO DAL 12/06/2017 AL 17/06/2017

Il presente bollettino viene realizzato e divulgato con lo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori informazioni e consigli utili per il controllo della Tignola delle olive (Prays Oleae). Oltre che sul sito dell'Organizzazione di Produttori Olivicoli APOUNASCO ([www.apounasco.it](http://www.apounasco.it)) il bollettino fitopatologico viene divulgato nei comuni oggetto del controllo, presso rivendite di prodotti per l'agricoltura e presso i frantoi;

Per informazioni telefonare, ore ufficio, al numero 0963/547428

#### PROVINCIA DI VIBO VALENTIA

**Fase fenologica:** Accrescimento frutti

**Patogeno Monitorato:** Prays oleae



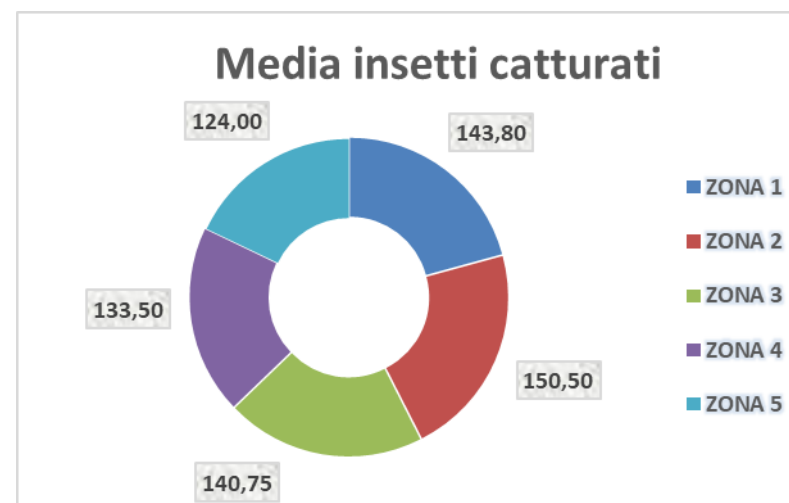
Teigne de l'olive

#### COMUNI

- ZONA 1** Fascia collinare Francica - Mileto  
**ZONA 2** Fascia collinare San Gregorio d'Ippona - Vibo Valentia  
**ZONA 3** Fascia collinare Cessaniti - Zungri  
**ZONA 4** Fascia collinare Filandari - Limbadi  
**ZONA 5** Fascia collinare Soriano Calabro - Pizzoni

#### Numero di insetti catturati per trappola

	Minima	Massima	Media
<b>ZONA 1</b>	136,80	150,80	143,80
<b>ZONA 2</b>	111,00	190,00	150,50
<b>ZONA 3</b>	134,00	147,50	140,75
<b>ZONA 4</b>	125,00	142,00	133,50
<b>ZONA 5</b>	111,00	137,00	124,00



Zona	Interventi consigliati
<b>Tutte</b>	Il numero delle catture anche per questa settimana, in tutte le zone monitorate, rimangono mediamente sugli stessi livelli del precedente periodo esaminato. Tutte le piante si trovano ormai nella fase fenologica di accrescimento del frutto anche nelle zone più collinari interne della zona n.5. In tali condizioni non si ritiene necessario effettuare alcun tipo di trattamento negli uliveti la cui produzione è destinata alla produzione di olio. Prestare attenzione invece negli uliveti la cui produzione è destinata ad olive da mensa (solo per le varietà a drupa grossa, per la sola generazione carposfaga) e se si decidesse di intervenire, utilizzare prodotti dotati di lunga persistenza d'azione quali: (Dimetoato, Triclorfor, Rotenone), nel caso di uliveti condotti secondo i dettami dell'agricoltura biologica si consiglia di utilizzare il ( <i>Bacillus thuringiensis</i> ecc.). Viene altresì consigliato di effettuare i trattamenti in assenza di vento per avere una migliore efficacia e per evitare fenomeni di deriva dei prodotti chimici. Relativamente ai trattamenti con il <i>Bacillus thuringiensis</i> si consiglia di effettuarli nelle ore serali in quanto lo stesso è fotosensibile.

Per eventuale assistenza tecnica in campo rivolgersi al n. 0963/547428 - mail: [agristudiomercatante@gmail.com](mailto:agristudiomercatante@gmail.com)

Vibo Valentia lì 19/06/2017

Il tecnico

Per. Agr. Pasquale Mercatante