

## 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 "PERIODO DAL 13/06/2016 AL 17/06/2016"

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 - San Gregorio d'Ippona

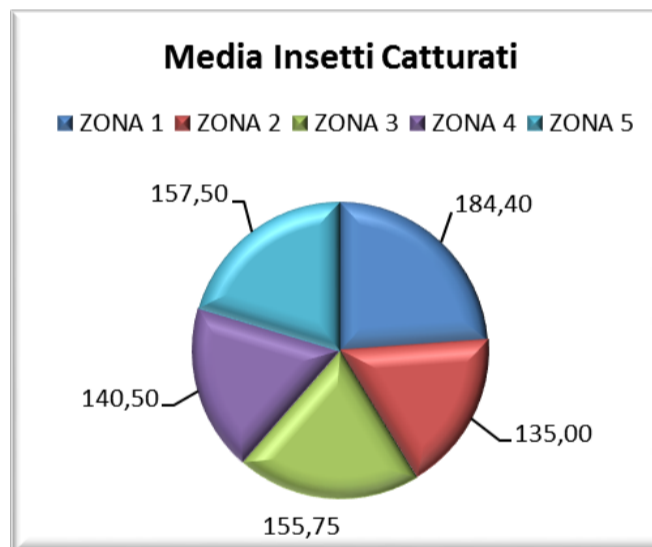
**ZONA 2** Fascia collinare Maierato - Vibo Valentia

**ZONA 3** Fascia collinare Briatico - Zungri

**ZONA 4** Fascia collinare San Calogero - Rombiolo - Limbadi

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

Numero di insetti catturati per trappola			
	Minima	Massima	Media
<b>ZONA 1</b>	174,00	194,80	184,40
<b>ZONA 2</b>	128,00	142,00	135,00
<b>ZONA 3</b>	152,00	159,50	155,75
<b>ZONA 4</b>	133,50	147,50	140,50
<b>ZONA 5</b>	152,80	162,20	157,50



Zona	Interventi consigliati
<b>Tutte</b>	La fase fenologica dell'allegagione è terminata, i frutti sono nella prima fase dell'accrescimento in special modo nelle zone collinari. In questo periodo le larvette, originatesi dalle uova deposte durante la fase dell'allegagione iniziano la penetrazione attraverso il peduncolo portandosi all'interno del seme dove si accresceranno. Il monitoraggio degli adulti è stato fatto attraverso l'installazione di trappole attivate con il feromone sessuale che attira il maschio. Nel corso della settimana sono state ispezionate le trappole distribuite nelle diverse zone, riscontrando un numero di catture dell'insetto maggiore nelle zone collinari dove i frutticini sono nella fase iniziale di accrescimento rispetto alle fasce costiere. E' consigliabile, nelle zone dove i frutticini hanno raggiunto le dimensioni di un grano di pepe, intervenire con prodotti adeguati a contenere la penetrazione e lo sviluppo delle larve. Relativamente ai prodotti chimici da utilizzare si consigliano quelli citotropici di tipo sistemico (Fosmet, Dimetoato, Deltametina ecc) per quanto riguarda gli uliveti condotti in maniera convenzionale o integrata. In caso di agricoltura biologica: ( <i>Bacillus thuringiensis</i> ecc.)

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

Vibo Valentia li 20/06/2016

Il tecnico

Per. Agr. Pasquale Mercatante