

REGG. UE 611-615/2014 S.M.I
**AMBITO DI INTERVENTO 4: 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 25/05/2020 AL 31/05/2020

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) il bollettino fitopatologico viene inviato ai comuni oggetto del controllo e presso rivendite di prodotti per l'agricoltura; Per informazioni telefonare, ore ufficio, al numero 0961/724278

PROVINCIA DI CATANZARO
Fasi fenologiche: Allegaggione

Patogeno Monitorato: Prays oleae


Teigne de l'olive

COMUNI
ZONA 1 Fascia costiera ionica da Squillace a Guardavalle
ZONA 2 Fascia costiera ionica da Squillace a Botricello
ZONA 3 Fascia collinare da Squillace a Guardavalle
ZONA 4 Fascia collinare da Squillace a Belcastro
ZONA 5 Fascia collinare Crotonese

| | Numero di insetti catturati per trappola | | |
|---------------|--|---------|-------|
| | Minima | Massima | Media |
| ZONA 1 | 140 | 208 | 174 |
| ZONA 2 | 123 | 205 | 164 |
| ZONA 3 | 110 | 141 | 125,5 |
| ZONA 4 | 105 | 148 | 126,5 |
| ZONA 5 | 98 | 142 | 120 |

| Zona | Interventi consigliati |
|--------------|---|
| Tutte | Nella fascia costiera l'allegaggione è ultimata, mentre nelle aree interne, collinari e premontate, siamo nella fase di piena fioritura - allegaggione, dal controllo delle trappole installate si evidenzia la presenza di tignola in tutte le zone monitorate, il numero medio per trappola è in continuo aumento. Nella fase fenologica dell'allegaggione avviene il deposito delle uova sul calicino delle olive appena formate, da queste si svilupperà una larva che penetrerà all'interno del frutticino. Per controllare la Tignola dell'olivo è importante intervenire in questa fase fenologica quando le olivine hanno raggiunto la dimensione di un granello di pepe, con prodotti adeguati al proprio regime di coltivazione. Viene consigliato di utilizzare per le aziende in regime di agricoltura integrata, i principi attivi (Fosmet, deltametrina ecc) in agricoltura biologica (Bacillus thuringiensis piretrine naturali ecc.) avendo l'accortezza, per il Bacillus, di effettuare i trattamenti nelle ore pomeridiane essendo il prodotto fotolabile |

Per eventuale assistenza tecnica in campo rivolgersi al n. 0961/724278

Catanzaro li 01/06/2020

 L'Ufficio Tecnico
 Dell'Apounasco