

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 24/06/2019 AL 30/06/2019

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 AOUNASCO (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: Accrescimento Frutto
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	30	51	40,5
ZONA 2	35	58	46,5
ZONA 3	79	123	101
ZONA 4	81	138	109,5
ZONA 5	42	55	48,5

Zona	Interventi consigliati
	Nella fascia costiera le olive sono nella fase di accrescimento, mentre nelle aree interne, premontate, siamo nella fase di fine allegaggione – inizio accrescimento. Dal monitoraggio delle trappole si rileva un numero di catture più elevato nelle zone 3-4 dove ricadono comuni di alta collina e premontane, rispetto alle altre fasce. Dove le olive hanno la dimensione di un granello di pepe, fine allegaggione - inizio accrescimento, si può ancora intervenire per controllare l'infestazione di Tignola.
Tutte	A tale scopo si può intervenire con prodotti adeguati al proprio regime di coltivazione. Si consiglia, di utilizzare, in agricoltura integrata, (Fosmet, Dimetoato, ecc) in agricoltura biologica (Bacillus thuringiensis ecc.) avendo l'accortezza, per quest'ultimo, di effettuare i trattamenti nelle ore pomeridiane essendo il prodotto fotolabile

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

Catanzaro lì 01/07/2019

L'Ufficio Tecnico
Dell'AOUNASCO