

REG. UE 1220/11
CHE MODIFICA IL REG CE 867/08
SETTORE C: MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'OLIO E DELLE OLIVE DA MENSA
ATTIVITÀ: ASSISTENZA TECNICA IN OLIVICOLTURA

COMUNICATO FITOSANITARIO SETTIMANA DAL 01/07/2012 AL 08/07/2012

Il presente bollettino viene pubblicato allo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori della provincia di Catanzaro indicazioni e consigli utili per il controllo della Mosca delle olive. Oltre che sul sito dell'OP www.apounasco.com il bollettino viene affisso presso i comuni oggetto del controllo e presso rivendite di prodotti per l'agricoltura; Per informazioni telefonare, ore ufficio, al numero 0961/724278

PROVINCIA DI CATANZARO

Fase fenologica: Accrescimento Frutti

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 maschi catturati per trappola		
	Minima	Massima	Media
ZONA 1	66	90	78
ZONA 2	50	68	59
ZONA 3	120	145	132
ZONA 4	108	137	123
ZONA 5	101	146	124

Zona	Interventi consigliati
Tutte	Il monitoraggio della Tignola dell'olivo evidenzia una drastica diminuzione di catture nella zone di pianura rispetto alle zone collinari per come è evidenziato nella tabella. Nelle zone collinari e pre montane, dove vi è un ritardo nell'allegagione rispetto alle zone di pianura di circa 10 - 15 giorni, i frutti sono ormai allegati ed è iniziata anche in queste fasce la fase di accrescimento. In queste zone le larve della tignola sono in fase di penetrazione all'interno del frutticino. Allo scopo di combatterne la penetrazione e il successivo sviluppo si consiglia di intervenire chimicamente con prodotti adeguati. Tra i prodotti è consigliabile utilizzare quelli organofosforici di tipo citotropico e sistemico quali (Dimetoato, Deltametrina, Fosmet). Per gli uliveti condotti con il metodo dell'agricoltura biologica. (Bacillus thuringiensis ecc.)

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

Catanzaro li 09/07/2012

Il tecnico
Dott.Agr. Tedesco Paolo