

REG. UE 1220/11
CHE MODIFICA IL REG CE 867/08
SETTORE 3: MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'OLIO E DELLE OLIVE DA MENSA
ATTIVITÀ 3A: ASSISTENZA TECNICA IN OLIVICOLTURA

COMUNICATO FITOSANITARIO DEL PERIODO DAL 26/05/2013 AL 04/06/2013

Il presente bollettino viene redatto e pubblicato con lo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori indicazioni e consigli utili per il controllo della Tignola delle olive. Oltre che sul sito dell'Organizzazione di Produttori Olivicoli APOUNASCO (www.apounasco.it) 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: Allegaggione

Patogeno Monitorato: Prays oleae

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



Teigne de l'olive

Numero di insetti catturati per trappola

	Minima	Massima	Media
ZONA 1	75,33	112,00	93,67
ZONA 2	68,14	101,14	84,64
ZONA 3	75,67	98,67	87,17
ZONA 4	69,50	96,50	83,00
ZONA 5	60,00	111,50	85,75

Zona	Interventi consigliati
Tutte	Siamo nella fase fenologica di inizio allegaggione, nelle zone collinari - montane, mentre nelle fasce costiere siamo nella fase di inizio accrescimento del frutticino. Nelle aree costiere, in questo periodo, le larvette, originatesi dalle uova deposte durante la fase dell'allegaggione iniziano la penetrazione ed attraverso il peduncolo si portano all'interno del seme dove si accresceranno. Il monitoraggio degli adulti è stato effettuato attraverso l'utilizzo di trappole attivate con il feromone sessuale che attira il maschio. Nel corso della settimana sono state ispezionate le trappole distribuite nelle diverse zone, rilevando un numero di catture maggiore nelle zone collinari dove si è nella fase di allegazione dei frutticini rispetto alle fasce costiere dove si è nella fase dell'inizio accrescimento. 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 o di tipo sistemico (Fosmet, Dimetoato, Deltametina, Formothion ecc) per quanto riguarda gli uliveti condotti in maniera convenzionale o integrata. In caso di agricoltura biologica : (Bacillus thuringiensis ecc.)

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

Catanzaro lì 06/06/2013

Il tecnico

Dott.Agr. Tedesco Paolo