



PROGETTO TRIENNALE CVO R e g. U E 6 1 1 - 6 1 5 / 2 0 1 4

MISURA 2 C: Progetti di dimostrazione pratica di tecniche alternative all'impiego di prodotti chimici per la lotta alla mosca dell'olivo, nonché progetti di osservazione dell'andamento stagionale

Bollettino Settimanale di Informazione FitoPatologica a Cura del Consorzio Volontario Olivicoltori Società Consortile a. r. l.  
Via F. Acri, 65 88100 - CATANZARO

Settimana dal 24 al 30/08/2015	Bollettino n. 06
--------------------------------	------------------

> ELENCO DEI COMUNI INTERESSATI/CAMPI SPIA <

Comprensorio n° 1	Lamezia Terme , Feroletto Antico, Pianopoli
Comprensorio n° 2	Gizzeria, Falerna
Comprensorio n° 3	Maida, San Pietro a Maida, Curinga, Cortale, Girifalco, Amato, Caraffa di CZ
Comprensorio n° 4	Francica, San Costantino, Stefanaceni
Comprensorio n° 5	Francavilla Angitola, Ricadi, Nicotera, Limbadi, San Calogero, Rombiolo
Comprensorio n° 6	Squillace, Petrizzi, Soverato, Davoli, Montauro, Badolato, Isca sullo Ionio

> SITUAZIONE METEOROLOGICA

Nei prossimi giorni sono previste condizioni meteo buone, con temperature sopra le medie fino a domenica, massime fino a 35°.

Parassita: Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*)

Stadio fenologico: *Drupa II Stadio (Accrescimento del Frutto)*

RILIEVI DI CAMPO dal 24 al 30/08/2015

Insetti catturati su trappola comprensorio	Media	Infestazione %	Soglia d'intervento %	
			Olive da Olio	Olive da Mensa
Comprensorio n° 1	5	8	10	1_2
Comprensorio n° 2	7	10	10	1_2
Comprensorio n° 3	2	8	10	1_2
Comprensorio n° 4	1	0	10	1_2
Comprensorio n° 5	1	0	10	1_2
Comprensorio n° 6	2	9	10	1_2

> SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO

Il monitoraggio dei voli degli adulti di mosca, ha evidenziato questa settimana un aumento delle catture soltanto nei comprensori dove non sono stati effettuati i trattamenti, infatti in tali comprensori, il controllo delle drupe ha evidenziato, un incremento delle ovideposizioni e dello sviluppo delle larve giovani; ciò ha determinato un tendenziale aumento dell'infestazione attiva, che obbliga il trattamento antiparassitario.

> **CONSIGLI FITOPATOLOGICI (Comprensorio n° 1)- (Lamezia Terme , Feroletto Antico, Pianopoli)**

> **CONSIGLI FITOPATOLOGICI (Comprensorio n° 2)- (Gizzeria, Falerna)**

> **CONSIGLI FITOPATOLOGICI (Comprensorio n° 3)- (Maida, San Pietro a Maida, Curinga, Cortale, Girifalco, Amato, Caraffa di CZ)**

> **CONSIGLI FITOPATOLOGICI (Comprensorio n° 6)- (Squillace, Petrizzi, Soverato, Davoli, Montauro, Badolato, Isca sullo Ionio)**

\* Si consiglia di effettuare i trattamenti antiparassitari, qualora non siano già stati eseguiti:

- Nelle aziende in Agricoltura Integrata, si consiglia di intervenire con prodotti ad azione citotropica quali: Dimetoato, Imidacloprid (Fornulazione Oleosa).
- Le aziende in Agricoltura Biologica potranno utilizzare esclusivamente principi attivi consentiti in biologico: Trappole avvelenate con Esche proteiche, Spinosad.

> **CONSIGLI FITOPATOLOGICI (Comprensorio n° 4-5)**

\* Si consiglia **di non effettuare** trattamenti antiparassitari:

N. B. Si consiglia il monitoraggio delle drupe per verificare il grado d'infestazione delle olive.

**Prelevare a caso 100 drupe verificare la presenza di punture fertili soglia d'intervento 10% per le olive da olio 2% per le olive da tavola. Rispettare ove sono stati realizzati i trattamenti i tempi di carenza**

Per informazioni contattare: CVO CZ 0961 741643 (Catanzaro)\_0968 27437 (Lamezia Terme)\_0963 471722 (Vibo Valentia)

Catanzaro li 31/08/2015

*Il prossimo bollettino sarà pubblicato lunedì*