



PROGETTO TRIENNALE CVO R e g . U E 6 1 1 - 6 1 5 / 2 0 1 4  
Annualità 2016/2017

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  
www.cvocatanzaro.it

Settimana dal 26/09 al 02/10/2016	Bollettino n. 10
-----------------------------------	------------------

> 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, Filadelfia
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

Un campo di alte pressioni abbraccia la Regione garantendo tempo stabile ed assolato ovunque. Nello specifico sul litorale tirrenico giornata in prevalenza poco nuvolosa, salvo presenza di nubi sparse al mattino; su litorale ionico, sull'area dello Stretto, sull'Appennino settentrionale e sull'Appennino centro-meridionale cieli in prevalenza sereni o poco nuvolosi per l'intera giornata. Temperature in generale stabili, con estremi di 20°C e punte di 25°C. Venti deboli settentrionali in rotazione a occidentali. (Fonte "3bmeteo")

Parassita: Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*)



Stadio fenologico: Drupa II Stadio (Accrescimento del Frutto)

RILIEVI DI CAMPO dal 19/09 al 25/09/2016

Insetti catturati su trappola comprensorio	Media	Infestazione %	Soglia d'intervento %	
			Olive da Olio	Olive da Mensa
Comprensorio n° 1	8	9	10	1_2
Comprensorio n° 2	6	6	10	1_2
Comprensorio n° 3	7	6	10	1_2
Comprensorio n° 4	9	8	10	1_2
Comprensorio n° 5	8	9	10	1_2
Comprensorio n° 6	12	8	10	1_2

> SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO

I rilevamenti settimanali hanno evidenziato ancora un tendenziale marcato incremento delle popolazioni della mosca olearia favorito dalle condizioni meteo-climatiche favorevoli allo sviluppo del fitofago. Il rischio di attacco si mantiene di elevata entità e disomogeneo all'interno nei comprensori, come risulta dal diffuso raggiungimento della soglia d'intervento dell'8- 9 % dell'infestazione attiva in varie zone o località di diversi areali. Solo negli impianti coperti da trattamenti precedenti le infestazioni si mantengono di trascurabile o bassa entità.

> CONSIGLI FITOPATOLOGICI (Comprensorio n° 1-4-5-6)

- \* Si consiglia di **ESEGUIRE** i trattamenti antiparassitari:
  - 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.

**SI RACCOMANDA DI LEGGERE ATTENTAMENTE, PRIMA DELL'UTILIZZO, LE ETICHETTE DEI FORMULATI COMMERCIALI, E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI**

> CONSIGLI FITOPATOLOGICI (Comprensorio n° 2-3)

- \* Si consiglia di **PROGRAMMARE** i 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.

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

Catanzaro li 26/09/2016

Il prossimo bollettino sarà pubblicato lunedì