



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 29/08 al 04/09/2016	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, 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

Il nuovo mese in arrivo non mostrerà sostanziali modifiche, tuttavia l'alta pressione non risulterà così robusta; di conseguenza infiltrazioni di aria umida nord atlantica, legate a code di perturbazioni in transito sull'Europa centrale, riusciranno a transitare sulla Penisola portando qualche nota instabile anche sulla dorsale del Centro Sud. Settembre nelle sue battute iniziali dunque manterrà grossomodo sempre il suo contesto estivo. Le temperature saranno nel complesso nelle medie del periodo. (Fonte "3bmeteo")

Parassita: Mosca delle olive (Bactrocera oleae)

Stadio fenologico: Drupa II Stadio (Accrescimento del Frutto)

RILIEVI DI CAMPO dal 22 al 28/08/2016

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

> SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO

Il monitoraggio dei voli degli adulti di mosca, ha evidenziato questa settimana un aumento delle catture nei comprensori. Le condizioni climatiche della settimana scorsa hanno favorito le ovideposizioni e lo sviluppo larvale della mosca in tutti i comprensori. Il controllo delle drupe ha evidenziato, un incremento delle ovideposizioni e dello sviluppo delle larve giovani, che hanno determinato un tendenziale aumento dell'infestazione attiva.

- > **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 **programmare** 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.

> **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.

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