



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 15 al 21/08/2016	Bollettino n. 04
--------------------------------	------------------

> 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 cambio d'aria porterà un aumento delle temperature, queste si porteranno sopra le medie del periodo, L'alta pressione subirà però una attenuazione sul suo bordo settentrionale, qualche coda di perturbazione che interesserà parte dell'Italia. Tuttavia non si intravedono per il momento segnali che lasciano intendere ad una rottura definitiva dell'estate, questa proseguirà anche in seguito seppur con una veste diversa. (Fonte "3bmeteo")

Parassita: Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*)

Stadio fenologico: Drupa II Stadio (Accrescimento del Frutto)

RILIEVI DI CAMPO dal 08 al 14/08/2016

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

> SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO

L'attività di volo della mosca è in tendenziale aumento in tutti i comprensori olivicoli.
 Le infestazioni attive rilevate nelle drupe sono aumentate rispetto alla settimana scorsa.

> CONSIGLI FITOPATOLOGICI (Comprensorio n° 1-2-3-4-5-6)

- > Il monitoraggio settimanale ha evidenziato un tendenziale aumento delle popolazioni della mosca olearia in tutti i comprensori. Gli abbassamenti termici e l'aumento dell'umidità atmosferica determinano condizioni favorevoli allo sviluppo del fitofago e al rischio di attacco della mosca. Le infestazioni attive rilevate nelle drupe si mantengono su valori tra il 5-7 % al di sotto della soglia di intervento per gli interventi larvicidi.

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)