



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 22 al 28/08/2016	Bollettino n. 05
--------------------------------	------------------

> 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, Montaurò, Badolato, Isca sullo Ionio

> SITUAZIONE METEOROLOGICA

Il campo di alta pressione di matrice afro mediterranea che sta interessando le regioni meridionali cederà per l'arrivo di un impulso di aria fresca dall'Europa settentrionale che porterà un considerevole calo termico e una moderata instabilità che interesserà marginalmente Campania e Sicilia e più assiduamente la Calabria soprattutto la fascia ionica con fenomeni che localmente potrebbero risultare anche intensi. Scendono anche le temperature fin su valori inferiori alle medie stagionali con venti sostenuti dai quadranti settentrionali. (Fonte "3bmeteo")

Parassita: Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*)

Stadio fenologico: Drupa II Stadio (Accrescimento del Frutto)

RILIEVI DI CAMPO dal 15 al 21/08/2016

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

> SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO

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

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

- > Il monitoraggio settimanale ha evidenziato una stabilità delle popolazioni della mosca olearia in tutti i comprensori. Gli innalzamenti termici e l'aumento dell'umidità atmosferica determinano condizioni sfavorevoli 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)