



**PROGETTO TRIENNALE CVO R e g g. U E 6 1 1-6 1 5 /2 0 1 4 e s.m.i.
ANNUALITA' 2018/2019**

Misura 2C: 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

Bollettino Fitopatologico n. 11

> 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, Stefanaconi
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**

L'estate 2018 fin qui si è rivelata piuttosto dinamica e imprevedibile, le fasi anticicloniche e calde si sono frequentemente alternate ad altre più temporalesche e fresche. Insomma, la stagione ci ha regalato parentesi dominate dalla calura, afa e temporali. Ebbene, ci sarà un colpo di scena: dopo questa irruzione nordica, l'estate non si rassegnerà. Ci attendiamo dunque una nuova ondata di caldo africano con valori termici dal sapore davvero pienamente estivo, con la colonnina di mercurio che supererà ampiamente i 30°C un po' su tutta Italia. (Fonte: *Il meteo.it*)

Parassita: Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*)

Stadio fenologico: Ingrossamento del frutto

RILIEVI DI CAMPO		20/08/2018 - 26/08/2018		
Insetti catturati su trappola comprensorio	Media	Infestazione %	Soglia d'intervento %	
			Olive da Olio	Olive da Mensa
Comprensorio n° 1	5	4	10	1_2
Comprensorio n° 2	5	5	10	1_2
Comprensorio n° 3	4	3	10	1_2
Comprensorio n° 4	4	2	10	1_2
Comprensorio n° 5	3	2	10	1_2
Comprensorio n° 6	3	4	10	1_2

> **SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO**

L'attività dei voli della mosca olearia è tendenzialmente aumentata in tutti i comprensori in particolare in quelli litoranei. La riduzione delle temperature sta creando condizioni favorevoli allo sviluppo delle infestazioni del dittero. Nelle zone monitorate l'infestazione attiva si è mantenuta sotto la soglia d'intervento (larvicida) tra i valori 0-5%

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

* Si consiglia di **NON ESEGUIRE** i trattamenti antiparassitari contro la Mosca dell'ulivo:

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: 27/08/2018