

REG. UE 611-615/2014

AMBITO DI INTERVENTO2: MIGLIORAMENTO DELL'IMPATTO AMBIENTALE DELL'OLIVICOLTURA
MISURA 2C: PROGETTI DI DIMOSTRAZIONE PRATICA DI TECNICHE ALTERNATIVE ALL'IMPIEGO DI PRODOTTI CHIMICI PER LA LOTTA ALLA MOSCA DELL'OLIVO, NONCHÈ PROGETTI DI OSSERVAZIONE DELL'ANDAMENTO STAGIONALE

COMUNICATO FITOSANITARIO N. 3 PERIODO DAL 24/07/2017 AL 29/07/2017

Il presente bollettino viene emesso allo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori della provincia di Vibo Valentia indicazioni e prescrizioni sui trattamenti da effettuare per il controllo della Mosca delle olive, viene divulgato sul sito www.apounasco.it e presso i comuni oggetto di controllo (Rivendite di prodotti per l'agricoltura, Comunità Montane, Comuni). Per eventuali informazioni telefonare al numero 0963/547428

PROVINCIA DI VIBO VALENTIA

Fase fenologica: Accrescimento frutto

Patogeno Monitorato: Mosca dell'olivo

COMUNI

ZONA 1 Fascia collinare Mileto - Francica - San Gregorio d'Ippona

ZONA 2 Fascia collinare Maierato

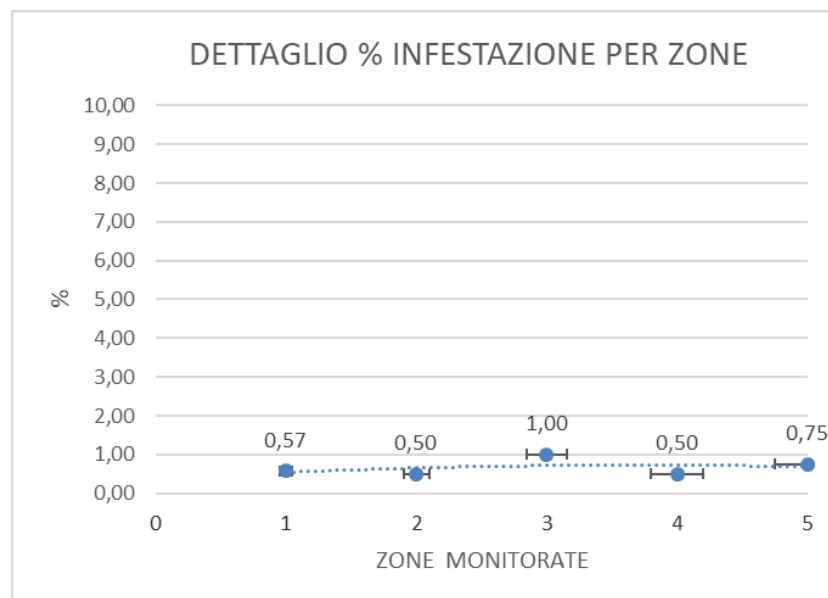
ZONA 3 Fascia collinare Cessaniti - Zungri - Briatico

ZONA 4 Fascia collinare Filandari - San Calogero

ZONA 5 Fascia collinare Soriano Calabro - Pizzoni



	Numero di insetti catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento %	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
ZONA 1	0,43	2,57	1,50	0,57	10	1_2
ZONA 2	1,00	3,50	2,25	0,50	10	1_2
ZONA 3	1,00	2,00	1,50	1,00	10	1_2
ZONA 4	0,00	2,00	1,00	0,50	10	1_2
ZONA 5	0,25	2,50	1,38	0,75	10	1_2



Zona	Interventi consigliati
Tutte	<p>Considerate le condizioni climatiche che si sono susseguite nell'ultima settimana, caratterizzata da temperature piuttosto elevate ma comunque nella media del periodo, con un solo giorno caratterizzato da leggeri piovoschi, le catture della mosca dell'olivo, verificate attraverso il monitoraggio delle trappole installate nelle diverse aree di controllo, sono rimaste sostanzialmente invariate rispetto alla settimana precedente. L'infestazione attiva, costituita dalla somma tra uova e larve vive, rilevata attraverso l'esame delle olive prelevate nelle diverse zone monitorate evidenzia una percentuale d'infestazione compresa tra 0,5% della zona n.2 e il 1% della zona n.3.</p> <p>Tenendo in piena considerazione sia il numero degli insetti catturati dalle trappole, sia l'analisi dei frutti prelevati nei vari appezzamenti, non sono state evidenziate significative variazioni dell'attività parassitaria da parte della mosca delle olive (<i>Bactrocera oleae</i>) rispetto alla scorsa settimana.</p> <p>Non è necessario effettuare alcun tipo di trattamento fitosanitario</p>

Per eventuale assistenza tecnica in campo rivolgersi al n. 0963/547428 - mail: agristudiomercatante@gmail.com

Vibo Valentia, lì 31/07/2017

Il tecnico

Per. Agr. Pasquale Mercatante