

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. 9 PERIODO DAL 04/09/2017 AL 09/09/2017

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

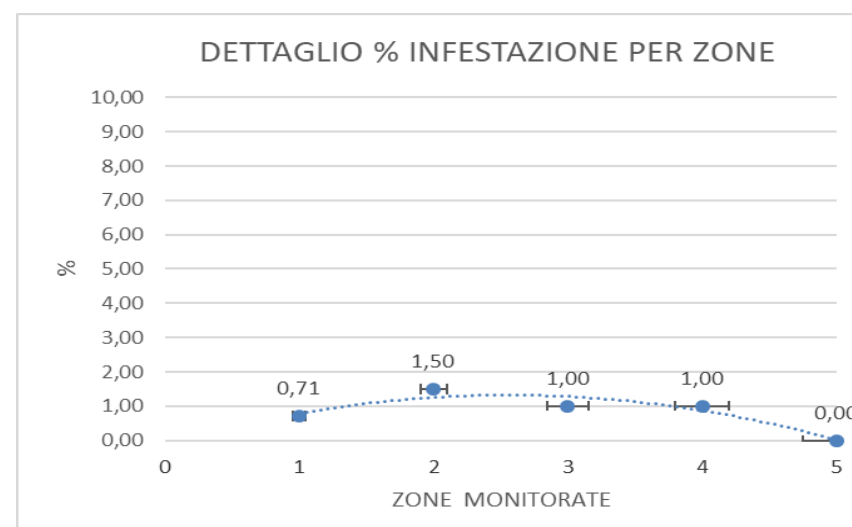
ZONA 3 Fascia collinare Cessaniti - Zungri - Briatico

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	0,29	2,43	1,36	0,71	10	1_2
ZONA 2	0,50	2,00	1,25	1,50	10	1_2
ZONA 3	0,00	2,00	1,00	1,00	10	1_2
ZONA 4	0,00	2,00	1,00	1,00	10	1_2
ZONA 5	0,00	2,00	1,00	0,00	10	1_2



Zona	Interventi consigliati
Tutte	<p>Dal campionamento delle drupe non si è evidenziato una significativa attività parassitaria da parte della mosca delle olive. Non sono consigliati trattamenti negli uliveti la cui produzione è destinata alla produzione di olio, è consigliabile invece intervenire negli uliveti la cui produzione è destinata ad olive da mensa utilizzando prodotti dotati di lunga persistenza d'azione ed adeguati a contenere sia lo sviluppo delle larve che degli adulti della mosca.</p> <p>Per i trattamenti si consigliano prodotti citotropici o di tipo sistemico (Fosmet, Dimetoato, Deltametrina, Imidacloprid ecc) per gli uliveti condotti in Integrato. Per gli uliveti condotti in biologico si consigliano prodotti a base di: Bacillus thuringiensis - Spinosad ecc., avendo l'accortezza per il Bacillus thuringiensis di effettuare i trattamenti nelle ore pomeridiane essendo il prodotto fotolabile. Alcune olive possono presentare sulla cuticola delle macchie di colore marrone chiaro, queste sono caratteristiche della parassitizzazione dovuta alla Prolasioptera berlesiana predatore della Bactrocera oleae.</p>

Note:

Si consiglia quando ciò è necessario di procedere al monitoraggio delle drupe nel proprio uliveto per verificare il grado di infestazione attiva. Prelevare, a caso da piante sparse, circa 100 drupe e verificare la presenza di punture fertili, al superamento della soglia d'intervento fissata al 10% procedere al trattamento impiegando prodotti ad azione citotropica.

Per le aziende in regime di agricoltura biologica e integrata, seguire quanto disposto dai propri disciplinari di produzione.

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

Vibo Valentia, lì 11/09/2017

Il tecnico

Per. Agr. Pasquale Mercatante