

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. 6 PERIODO DAL 14/08/2017 AL 19/08/2017

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

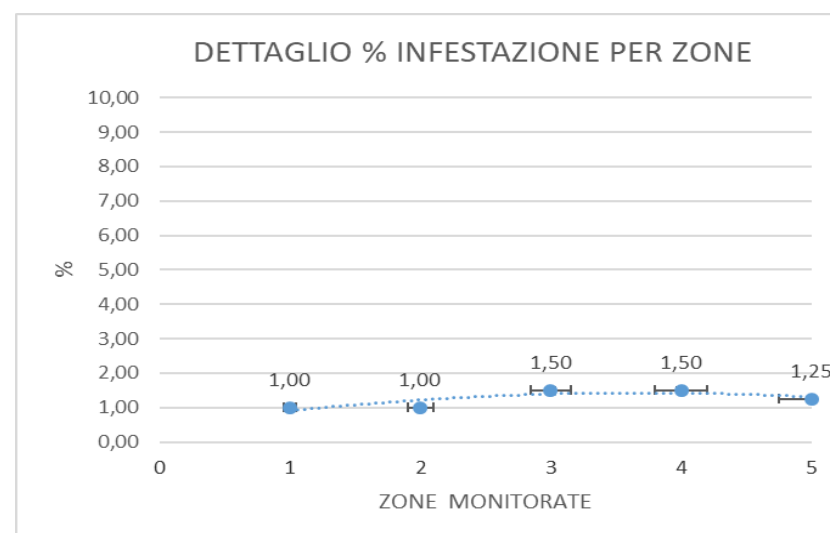
ZONA 3 Fascia collinare Cessaniti - Zungri - Briatico

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	0,14	2,00	1,07	1,00	10	1_2
ZONA 2	0,50	2,00	1,25	1,00	10	1_2
ZONA 3	0,00	1,50	0,75	1,50	10	1_2
ZONA 4	0,00	2,00	1,00	1,50	10	1_2
ZONA 5	1,00	2,25	1,63	1,25	10	1_2



Zona	Interventi consigliati
Tutte	Dai dati derivanti dall'ispezione dei monitoraggi, durante la settimana appena trascorsa, si è riscontrata la presenza del lepidottero, ma in nessun caso è stata superata la soglia d'intervento. Pertanto, al momento, non si consiglia alcun trattamento 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 (solo per le varietà a drupa grossa, per la sola generazione carpo-faga per il massimo di 1 intervento) utilizzando prodotti dotati di lunga persistenza d'azione quali: (Dimetoato, Triclorforn, Rotenone) o Bacillus thuringiensis, per le aziende in regime di agricoltura biologica.

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 21/08/2017

Il tecnico

Per. Agr. Pasquale Mercatante