

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. 12 PERIODO DAL 31/08/2015 AL 05/09/2015

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	0,83	2,50	1,67	2,33	10	1_2
ZONA 2	1,50	4,50	3,00	3,50	10	1_2
ZONA 3	1,00	3,50	2,25	4,00	10	1_2
ZONA 4	4,50	6,00	5,25	4,50	10	1_2
ZONA 5	2,00	3,00	2,50	3,00	10	1_2

Zona	Interventi consigliati
Tutte	In tutte le zone monitorate, l'infestazione media messa in evidenza dall'analisi dei frutti, rispetto la scorsa settimana è in significativo aumento, sono stati raggiunti picchi che vanno dal 2,33 al 4,50 %, anche se al di sotto della soglia minima di intervento, bisogna mantenere un livello di guardia molto alto negli uliveti la cui produzione è destinata alla produzione di olio, dove, non sono comunque ancora consigliati interventi chimici, 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 quali: (Formotion, Triclorforn, Deltametrina ecc.).

Note:

Si consiglia in tutti i casi 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

Vibo Valentia lì 07/09/2015

Il tecnico

Per. Agr. Pasquale Mercatante