

**REGG. UE 611-615/2014 s.m.i -
I annualità 2021/2022**

**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, NONCHÉ PROGETTI DI OSSERVAZIONE DELL'ANDAMENTO STAGIONALE**

COMUNICATO FITOSANITARIO SETTIMANA DAL 06/09/2021 AL 12/09/2021

Il presente bollettino viene realizzato e divulgato con lo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori informazioni e consigli utili per il controllo della Mosca delle olive (*Bactrocera Oleae*). Oltre che sul sito dell'Organizzazione di Produttori Olivicoli APOUNASCO (www.apounasco.it) il bollettino fitopatologico viene inviato ai comuni oggetto del controllo e presso rivendite di prodotti per l'agricoltura;

PROVINCIA DI VIBO VALENTIA

Fase fenologica: Inolizione Drupe

Patogeno Monitorato: Mosca delle olive



COMUNI	
ZONA 1	Fascia collina tirrenica da Gerocarne a Soriano Calabro
ZONA 2	Fascia entroterra tirrenico valle del mesima
ZONA 3	Fascia collinare areale Francica San Gregorio D'Ippona
ZONA 4	Fascia Collinare da Vena di Ionadi a Vibo Valentia
ZONA 5	Fascia costiera Pizzo Calabro Porto Salvo
ZONA 6	Fascia collinare zona Sant'Onofrio Maierato
ZONA 7	Fascia collinare monte poro da Mesiano a San Calogero

	Numero di insetti maschi catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento %	
	Minima	Massima	Media		olio	mena
ZONA 1	16	39	27,5	7,00	10	1_2
ZONA 2	18	35	26,5	8,00	10	1_2
ZONA 3	12	46	29,0	16,00	10	1_2
ZONA 4	5	35	20,0	4,50	10	1_2
ZONA 5	21	49	35,0	9,00	10	1_2
ZONA 6	24	32	28,0	1,00	10	1_2
ZONA 7	19	50	34,5	05,00	10	1_2

Zona	Interventi consigliati
Tutte	Dal monitoraggio effettuato nei campi spia si rileva la presenza di adulti di <i>Bactrocera Oleae</i> (vedi tabella). Dal controllo delle olive campionate si rilevano punture fertili. Si consiglia di tenere sotto controllo il proprio uliveto, in special modo se si verificano condizioni di instabilità climatica come quelle di queste ultime settimane, che hanno aumentato l'attacco della mosca olearia. Al momento, specie in alcune zone è consigliabile effettuare un primo trattamento fitosanitario. In via preventiva, l'utilizzo dei corroboranti, (zeolite, caolino etc.) può ridurre l'attacco della mosca.

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 in alla OP al n. 0961/724278

Vibo Valentia li 13/09/2021

L'ufficio Tecnico
Dell'APOUNASCO