



**Attività finanziata con il contributo dell'Unione Europea e
dell'Italia- REG. (UE) 2021/2115 P.O. OCM OLIO ANNO 2024
CUP: G78H24000140009**

**Bollettino fitopatologico N. 16 del 15 Ottobre 2024-
Periodo di rilevazione: dal 07-10-2024 al 15-10-2024**

Monitoraggio della Mosca dell'olivo
Stadio Fenologico: Inizio Invaiaatura

Comuni Monitorati
Caltabellotta- Sciacca



Risultati del Monitoraggio

SCHEDA RILIEVO CATTURE ADULTI per la MOSCA DELL'OLIVO (<i>Bactrocera oleae</i>)						
Tipo trappole:		a feromone		Tecnico:		BACINO PAOLO
Compendio:		Caltabellotta Ag)		Settimana:(da:a)		07/10/2024 AL 15/10/2024
Prog.	Campo Spia(Nome eCognome)	Trappolan.	Catture n.:	Trattamento		
				data	S.A.utilizzata	
1	CAPPELLO MARIA ANTONIETTA	T1	4	15/10/2024		
		T2	3	15/10/2024		
		T3	3	15/10/2024		
2	VETRANO PELLEGRINO	T1	4	15/10/2024		
		T2	2	15/10/2024		
		T3	4	15/10/2024		
3	ABBRUZZO ANGELO	T1	4	15/10/2024		
		T2	4	15/10/2024		
		T3	4	15/10/2024		
4	LA PORTA GIUSEPPA	T1	3	15/10/2024		
		T2	5	15/10/2024		
		T3	2	15/10/2024		
5	LIOTTA VINCENZA	T1	3	15/10/2024		
		T2	3	15/10/2024		
		T3				
6	GRISAFI SALVATORE	T1	2	15/10/2024		
		T2	5	15/10/2024		
		T3				
7	GRISAFI PELLEGRINO	T1	1	15/10/2024		
		T2	4	15/10/2024		
		T3	4	15/10/2024		
8	RAIA CALOGERO	T1	3	15/10/2024		
		T2	5	15/10/2024		
		T3	5	15/10/2024		
9	AMATO GIUSEPPE	T1	1	15/10/2024		
		T2	2	15/10/2024		
		T3	0	15/10/2024		
10	SALA AGATA	T1	8	15/10/2024		
		T2	8	15/10/2024		
		T3	9	15/10/2024		



- **Andamento del parassita:**

La situazione evidenziata con l'osservazione settimanale della **MOSCA DELL'OLIVO** (*Bactrocera oleae*), nelle trappole a feromone registra un andamento quasi costante del parassita. Rispetto alla settimana precedente non si evidenziano grandi cambiamenti. Nell'azienda Sala Agata anche questa settimana si registrano delle catture superiori rispetto alle altre aziende monitorate dovuto probabilmente alla vicinanza del depuratore comunale. Si consiglia di tenere alta l'attenzione ed attendere il bollettino della settimana successiva.

- **Suggerimenti Agronomici:**

Si consiglia, negli oliveti in asciutto, di eseguire delle lavorazioni superficiali del terreno per attenuare la risalita capillare dell'acqua in superficie.

Per le aziende che operano in biologico potrebbe essere opportuno effettuare dei trattamenti preventivi con Spinosad, o Caolino.

Negli impianti giovani si raccomanda di tenere, sempre, sotto osservazione gli eventuali attacchi di oziorrinco e margaronia.

- **Interventi Fitosanitari:**

Alle aziende che stanno raccogliendo si consiglia finita la raccolta di effettuare dei trattamenti con rame per disinfettare le ferite procurate con gli attrezzi di raccolta.