

Oleificio Sociale di Buti – Comune di Buti
Progetto: Monitoraggio Mosca delle olive



Bollettino informativo N **10** del **11 settembre 2018**

Andamento infestazione della mosca delle olive nel Comune di Buti

		Punto di monitoraggio (località)	Tipologia oliveto (*)	Infestazione			Ultimo trattamento	
				ATTIVA (%)	DANNOSA (%)	TOT (%)	Data	Prodotto utilizzato
0-100 m	1	Belvedere						
	6	Il Poggio	P.I.	1	1	3		
	3	S. Martino	P.I.	0	0	2		
	7	S.Martino - Le Macee	P.I.	3	3	19	28/7	Dimetoato
100-200 m	4	Panicale	P.I.	0	0	5	1/8	Dimetoato
200-400 m	5	Cima la Serra	P.I.	0	2	3		
oltre 400 m	2	Seracino	P.I.	1	0	2		

(*) = Bio (Agricoltura biologica), P.I. (Produzione Integrata)

Rete di monitoraggio non ancora completa

Infestazione ATTIVA: uova e larve giovani vive della mosca

Infestazione DANNOSA: larve mature (di terza età) vive e morte, pupae e fori d'uscita della mosca

Infestazione TOTALE: comprende **tutte le olive infestate, anche le forme morte.**

Commenti:

Nella settimana dal 3 al 10 settembre la situazione è quella descritta di seguito:

0-100 m	La situazione è simile a quella della settimana precedente.
100-200 m	L'infestazione della seconda generazione estiva di mosca è iniziata solo in alcuni punti, ma l'infestazione attiva è comunque bassa o assente e quella totale è mediamente bassa nonostante le condizioni climatiche siano favorevoli allo sviluppo dell'insetto fitofago
200-400 m	
oltre 400 m	

Consigli per gli olivicoltori:

0-100 m	Chi esegue trattamenti preventivi (adulcidi), con esche tipo Spintor fly è ancora in tempo ad eseguire un trattamento entro questa settimana
100-200 m	
200-400 m	
oltre 400 m	Chi esegue trattamenti curativi (larvicidi) con dimetoato (ad es. Rogor) o altri prodotti consentiti attendere il bollettino della prossima settimana. La prossima settimana sarà l'ultima utile per eseguire trattamenti larvicidi, tenuto conto dei tempi di carenza del prodotto utilizzato e del fatto che si avvicina la data di inizio raccolta

Questa è una annata in cui gli olivicoltori, seguendo le indicazioni dei tecnici e dei bollettini, possono o evitare o ridurre molto il numero dei trattamenti.

Nel caso di trattamenti tener conto del periodo di carenza del prodotto (giorni che devono passare dal trattamento alla raccolta)

Terminologia

Strategia adulticida: mira ad uccidere (o allontanare) gli adulti di mosca prima che le femmine ovidepongano nelle olive

Strategia larvicida: mira ad uccidere le larve (giovani, di circa 1-7 giorni) dentro le olive

Mappa con l'individuazione dei punti che compaiono nel bollettino dove sono state prelevate le olive



① = **Belvedere**

② = **Seracino**

③ = **S.Martino**

④ = **Panicale**

⑤ = **Cima alla Serra**

⑥ = **Il Poggio**

⑦ = **S.Martino-Le Macee**