

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



Bollettino informativo N **8** del **6 settembre 2016**

Andamento infestazione della mosca delle olive nel Comune di Buti

		Punto di monitoraggio (località)	Tipologia oliveto (*)	Infestazione				Ultimo trattamento	
				ATTIVA (%)	Mortalità (%)	DANNOSA (%)	TOT (%)	Data	Prodotto utilizzato
0-100 m	1	Belvedere-Cascine Buti	P.I.	3	4	4	11		
	2	S. Martino/Le Macee	P.I.	0	29	4	33	29 lug	Dimetoato
	3	S. Martino	P.I.	1	0	6	7		
100-200 m	4	Panicale	P.I.	n.p.				1 ago	Dimetoato
200-400 m	5	Cima alla Serra	P.I.	2	4	16	22		
oltre 400 m	6	Solaio Alto	P.I.	0	1	17	18		
	7	Valigatti	P.I.	2	2	1	5		

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

Rete di monitoraggio 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:

0-100 m	La seconda generazione della mosca delle olive è in fase di sviluppo, anche se l'attacco e le ovideposizioni, nell'ultima settimana, continuano ad essere di bassa entità.
100-200 m	
200-400 m	
oltre 400 m	Tenuto conto dell'annata, la presenza, ad oggi, nella maggior parte dei punti di monitoraggio, di una bassa percentuale di Infestazione Dannosa, dimostra una corretta gestione della difesa

Consigli per gli olivicoltori:

0-100 m	Chi esegue trattamenti larvicidi e non ha superato la soglia del 10% di Infestazione Attiva, attendere il bollettino della prossima settimana. Fare <u>attenzione al periodo che deve intercorrere tra ultimo trattamento e raccolta delle olive</u>
100-200 m	
200-400 m	
oltre 400 m	Chi esegue il <u>trattamento adulticida - preventivo</u> (come in olivicoltura biologica) e <u>non l'ha ancora fatto</u>, deve <u>intervenire al più presto</u> contro gli adulti della seconda generazione della mosca prima che le femmine mettano le uova nelle olive

Chi esegue raccolta anticipata (primi di ottobre) deve tener conto delle norme in vigore in materia di periodi di carenza dei prodotti insetticidi utilizzati.

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 | ④ = Panicale |
| ② = S.Martino/Le Macee | ⑤ = Cima alla Serra |
| ③ = S.Martino | ⑥ = Valigatti |