



Progetto: Le nostre Mosche

Bollettino informativo N **9** del **14 settembre 2016**

Andamento infestazione della mosca delle olive

		Punto di monitoraggio (località)	Tipologia oliveto	Infestazione				Ultimo trattamento	
				ATTIVA (%)	Mortalità (%)	DANNOSA (%)	TOT (%)	Data	Prodotto utilizzato
al piano	1	Via Gragnola	P.integrata	Trattato				3/9	Dimetoato
	2	Via Alta	P.integrata	Trattato				9/9	Dimetoato
100-200 m	3	Loc. Caprognano	P.integrata	Trattato				3/9	Dimetoato
sopra 200 metri slm	5	Vallecchia - Colletto	P.integrata	Trattato				4/9	Dimetoato
	6	Fosdinovo-Via Celso	P.integrata	29	41	0	70	22/8	Imidacloprid

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:

Descrizione situazione:

al piano	Nell'unico punto di monitoraggio in cui non è stato eseguito ancora il trattamento l'infestazione attiva è ancora aumentata in conseguenza di nuove ovideposizioni. Le popolazioni di mosca sono elevate anche in conseguenza della sovrapposizione delle generazioni.
100-200 m slm	
sopra 200 m slm	

Consigli per gli olivicoltori:

al piano	Chi esegue il trattamento larvicida (p.es. con Dimetoato o Imidacloprid), e non ha trattato la settimana scorsa deve <u>intervenire al più presto possibile, facendo attenzione alle previsioni meteo (rischio piogge dilavanti)</u> . Fare <u>attenzione al periodo che deve intercorrere tra ultimo trattamento e raccolta delle olive</u>
100-200 m slm	
sopra 200 m slm	Chi esegue trattamenti adulticida - preventivo (come in olivicoltura biologica) deve predisporre alla raccolta anticipata

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