



Bollettino informativo

N 6

del 23 agosto 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	7,0	3,0	1,0	11,0	26/7	Dimetoato
	2	Via Alta	P.integrata	0,0	2,0	3,0	5,0	20/8	Rame
	3	Az.Monteverde	P.integrata	Trattato				26/7	Dimetoato
sopra 200 metri slm	5	Vallecchia - Colletto	P.integrata	12,0	36,0	0,0	48,0	26/7	Dimetoato
	6	Fosdinovo-Via Celso	P.integrata	Trattato				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, pupe e fori d'uscita della mosca

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

Commenti:

Descrizione situazione:

al piano	<u>È in corso la seconda generazione estiva di mosca delle olive e in alcuni punti l'attività di ovideposizione è molto intensa.</u> Continua ad esserci ancora molta differenza di infestazione tra i punti al piano (Via Gragnola e Via Alta). Questo in conseguenza, soprattutto, di condizioni microclimatiche e di coltivazione dell'olivo particolari che comportano presenza di basse popolazioni di mosca delle olive
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 ha superato la soglia del 10% di Infestazione Attiva deve intervenire entro la fine della settimana. Chi non ha superato la soglia attendere il prossimo bollettino
100-200 m slm	
sopra 200 m slm	Chi esegue trattamenti adulticida - preventivo (come in olivicoltura biologica) ed ha un livello di infestazione basso (inferiore al 10% di Infestazione Attiva) deve eseguire il trattamento contro gli adulti della mosca il prima possibile

Si raccomanda di tener conto delle norme in vigore in Liguria e Toscana che prevedono limitazioni d'uso dei diversi prodotti utilizzati per il trattamento larvicida (p.es. Dimetoato max 2 trattamenti/anno)

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