



**Progetto: Le nostre Mosche**

**Bollettino informativo**

**N 1**

**del 12 luglio 2017**

**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	0	0	0	0	3/7	rame
	2	Via Alta	P.integrata	3	0	0	3		
100 - 200m	4	Vallecchia-Rabò	BIO	1	2	0	3		
sopra 200 metri slm	5	Vallecchia - Colletto	P.integrata	0	1	0	1		
	6	Fosdinovo-Via Celso	P.integrata	10	4	0	14		

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	<p><b>Le olive stanno iniziando ad indurire il nocciolo e quindi sono recettive all'infestazione della mosca.</b></p> <p><b>Le alte temperature stanno causando mortalità soprattutto delle giovani larve e influenzando i voli e l'attività riproduttiva della mosca che trova condizioni favorevoli soprattutto al mattino e alla sera.</b></p> <p><b>L'infestazione ha avuto inizio quasi in tutti i punti di monitoraggio e sono presenti le prime uova e larve di prima età, sintomo di attacco avvenuto negli ultimi giorni</b></p>
100-200 m slm	
sopra 200 m slm	

**Consigli per gli olivicoltori:**

al piano	<p><b>Chi esegue il trattamento adulticida - preventivo</b> (come in olivicoltura biologica, ad es. con rame, caolino) deve <b><u>eseguire l'intervento entro questa settimana</u></b></p>
100-200 m slm	
sopra 200 m slm	<p><b>Chi esegue il trattamento larvicida</b> attendere bollettino della prossima settimana</p>

**Lo stress idrico, conseguente al perdurare di scarsità di piogge, sta provocando una forte cascola che condiziona la gravità dell'attacco della mosca. Negli oliveti con poche olive il rischio di danno è maggiore**

**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