

BOLLETTINO FITOSANITARIO OLIVO (N. 3): 17 agosto 2016 – 23 agosto 2016

Monitoraggio Mosca dell'Olivo (*Bactrocera Oleae*) - Areale VALLE DEL CALORE

Comune	Località	Altitudine (m)	Fase Fenologica	Cultivar	Catture/trappola/settimana	% infestazione attiva	Indicazioni
Mirabella Eclano	C/da Fontana di sale	400	Ingrossamento frutti	Leccino; Frantoio	4-5	2	nulla da segnalare
Mirabella Eclano	Via Lago	337	Ingrossamento frutti	Ogliarola; Ravece	6-7	2	nulla da segnalare
Mirabella Eclano	C/da Bosco Calcare	430	Ingrossamento frutti	Ravece	3-4	0	nulla da segnalare
Mirabella Eclano	C/da Bosco	460	Ingrossamento frutti	Ravece; Marinese; Leccino	5-6	4	nulla da segnalare
Mirabella Eclano	C/da San Pietro	337	Ingrossamento frutti	Ravece; Ogliarola	9-10	0	nulla da segnalare
Bonito	C/da Masiello Tordiglione	429	Ingrossamento frutti	Ravece; Ogliarola	7-8	0	nulla da segnalare
Bonito	C/da Cupa Cusano	403	Ingrossamento frutti	Ravece; Ogliarola; Leccino	11-12	5	nulla da segnalare
Bonito	C/da Cinque Grane	380	Ingrossamento frutti	Leccino; Grappolo; Frantoio	14	1	nulla da segnalare
Bonito	C/da Cinque Grane	320	Ingrossamento frutti	Ravece; Ogliarola	7-8	0	nulla da segnalare
Fontanarosa	C/da Rotole	507	Ingrossamento frutti	Leccino; Grappolo; Frantoio	11	15	interventi larvicidi

Fase fenologica: Indurimento del nocciolo

Note e suggerimenti: Permangono condizioni ambientali favorevoli allo sviluppo delle popolazioni del fitofago ed alle ovideposizioni; sono presenti numerose punture fertili sulle drupe, soprattutto della cv Ravece. Si suggerisce pertanto di prestare la massima attenzione alle operazioni di monitoraggio e di controllo del fitofago.

Monitoraggio: lettura settimanale trappole al fine di monitorare l'andamento della popolazione di adulti; determinazione settimanale della percentuale di infestazione attiva (uova, larve di I e II età) delle drupe prelevando un campione 100 drupe/ha di oliveto (10 olive scelte a caso dalla chioma di 10 piante rappresentative).

Controllo:

- Trattamenti preventivi (adulticidi) con esche proteiche attivate con Spinosad (ammessi in regime di agricoltura biologica – max 8 trattamenti) o dimetoato (non ammessi in regime di agricoltura biologica) intervenendo alle primissime infestazioni;
- Trattamenti curativi (larvicidi) con dimetoato (non ammessi in regime di agricoltura biologica) al superamento della soglia del 10-15% di infestazione attiva delle drupe

Allerta: La percentuale di infestazione attiva delle drupe risulta in diminuzione a seguito degli interventi consigliati, permane una elevata infestazione totale delle drupe, si invita alla massima attenzione.