

BOLLETTINO FITOSANITARIO OLIVO (6): 06 settembre 2018

Monitoraggio Mosca dell'Olivo (*Bactrocera oleae*) - Aree VALLE DEL CALORE

Comune	Località	Altitudine (m)	Fase Fenologica	Media catture/trappola/settimana	% infestazione attiva *	% infestazione dannosa **	% infestazione totale ***	Tendenza	Indicazioni
MIRABELLA ECLANO	C/da San Pietro	337	INGROSSAMENTO FRUTTI	9	5	12	17	+	Trattamenti con prodotti antideponente Trattamenti adulticidi
MIRABELLA ECLANO	C/da Bosco Calcare	430	INGROSSAMENTO FRUTTI	9	5	7	12	+	Trattamenti con prodotti antideponente
BONITO	C/da Cinquegrana	380	INGROSSAMENTO FRUTTI	14	10	14	27	+	Trattamenti con prodotti antideponente Trattamenti adulticidi
BONITO	C/da Cinquegrana	320	INGROSSAMENTO FRUTTI	4	8	8	16	+	Trattamenti con prodotti antideponente Trattamenti adulticidi
BONITO	Masiello Tordiglione	410	INGROSSAMENTO FRUTTI	7	5	8	13	+	Trattamenti con prodotti antideponente Trattamenti adulticidi
BONITO	Cupa Cusano	403	INGROSSAMENTO FRUTTI	11	6	3	9	+	Trattamenti con prodotti antideponente
FONTANAROSA	C/da Rotole	567	INGROSSAMENTO FRUTTI	10	6	9	15	+	Trattamenti con prodotti antideponente Trattamenti adulticidi
FONTANAROSA	C/da Paradiso	510	INGROSSAMENTO FRUTTI	12	7	10	19	+	Trattamenti con prodotti antideponente Trattamenti adulticidi
SANT'ANGELO ALL'ESCA	C/da Santa Maria	460	INGROSSAMENTO FRUTTI	7	5	9	14	+	Trattamenti con prodotti antideponente
SANT'ANGELO ALL'ESCA	Borgo Chiesa	480	INGROSSAMENTO FRUTTI	10	6	10	16	+	Trattamenti con prodotti antideponente Trattamenti adulticidi

* uova, larve di I e II età vive (suscettibile ad essere azzerata con trattamenti ovo-larvicidi); **larve di III età, vive o morte, pupe, fori di sfarfallamento (non controllabile con alcun tipo di trattamento); *** tutti gli stadi di sviluppo preimaginali, vivi, morti e parassitizzati, e fori di sfarfallamento.

Fase fenologica: Ingrossamento frutti

Monitoraggio:

- Lettura settimanale trappole al fine di monitorare l'andamento della popolazione di adulti;
- Determinazione settimanale della percentuale di infestazione attiva delle drupe, prelevando un campione di 100 drupe/ha di oliveto (10 olive scelte a caso dalla chioma di 10 piante rappresentative).

Controllo:

- Trattamenti con prodotti ad azione repellente sulle ovideposizioni: Rame; Caolino; Calce e Rame; Zeolite.
- 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.

Note e suggerimenti: Si registrano condizioni climatiche favorevoli all'attività del fitofago ed un aumento delle ovideposizioni in quasi tutti i comprensori oggetto del monitoraggio. Si consiglia di effettuare le operazioni di monitoraggio e controllo indicate.

