

REG. CE 867/08

SETTORE C: MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'OLIO E DELLE OLIVE DA MENSA
ATTIVITÀ: ASSISTENZA TECNICA IN OLIVICOLTURA

COMUNICATO FITOSANITARIO N. 7 DAL 30/08/2010 AL 04/09/2010

Il presente bollettino viene emesso allo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori della provincia di Vibo Valentia indicazioni e prescrizioni sui trattamenti da effettuare per il controllo della Mosca delle olive, viene divulgato sul sito www.apounasco.it e presso i comuni oggetto di controllo (Rivendite di prodotti per l'agricoltura, Frantoi, Comuni). Per eventuali informazioni telefonare al numero 0963/547428

PROVINCIA DI VIBO VALENTIA

ZONE		
ZONA 1	Fascia del fiume Mesima	
ZONA 2	Fascia collinare da Vibo Valentia a Mileto	
ZONA 3	Fascia costiera Tirrenica da Cessaniti a Briatico	Fase fenologica: Accrescimento frutti
ZONA 4	Fascia costiera Tirrenica da Zambrone a Drapia	Patogeno Monitorato: Mosca delle olive
ZONA 5	Fascia collinare da Rombiolo a San Calogero	
ZONA 6	Fascia costiera Tirrenica da Monteporo a Joppolo	



	Numero di insetti catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
ZONA 1	5,00	7,25	6,13	8,25	10	1_2
ZONA 2	5,67	6,33	6,00	7,33	10	1_2
ZONA 3	4,50	7,50	6,00	9,50	10	1_2
ZONA 4	5,50	10,00	7,75	8,00	10	1_2
ZONA 5	7,00	12,67	9,83	9,67	10	1_2
ZONA 6	6,50	12,50	9,50	8,50	10	1_2

Zona	Interventi consigliati
Tutte	In tutte le zone in esame, nel corso della settimana appena trascorsa l'attività di monitoraggio eseguita ha rilevato un significativo aumento di attività del parassita rispetto alla settimana precedente, ciò è dovuto principalmente alle condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo ed alla diffusione della mosca delle olive, infatti le temperature al di sotto dei 30° C. e la pioggia contribuiscono allo sviluppo repentino dell'insetto. L'infestazione attiva è risultata compresa tra il 7,33 ed il 9,67 % percentuale prossima alla soglia di intervento fissata al 10 %, è importante mantenere alta l'attenzione. In caso di intervento sia negli uliveti la cui produzione è destinata alla produzione di olio che in quelli la cui produzione è destinata ad olive da mensa utilizzare prodotti dotati di lunga persistenza d'azione ed adeguati a contenere sia lo sviluppo delle larve che degli adulti della mosca. Gli insetticidi dovranno essere scelti in base al sistema di coltivazione attuato e più precisamente: in oliveti in <i>conduzione convenzionale</i> Dimethoate, Fosmet, Imidacloprid (Confidor O-TEQ di recente registrazione su olivo), Rotenone; in oliveti a <i>conduzione biologica</i> Estratto di Piretro, Beauveria Bassiana, Spinosad.

Note:

Si consiglia in tutti i casi di procedere al monitoraggio delle drupe nel proprio uliveto per verificare il grado di infestazione attiva. Prelevare, a caso da piante sparse, circa 100 drupe e verificare la presenza di punture fertili, al superamento della soglia d'intervento fissata al 10% procedere al trattamento impiegando prodotti ad azione citotropica.

Per le aziende in regime di agricoltura biologica e/o integrata, seguire quanto disposto dai propri disciplinari di produzione.

Per eventuale richiesta di assistenza tecnica in campo rivolgersi in Associazione al n. 0963/547428 o 0961/746585