

REG. CE 867/08

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

COMUNICATO FITOSANITARIO N. 13 DAL 11/10/2010 AL 16/10/2010

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
ZONA 4	Fascia costiera Tirrenica da Zambrone a Drapia
ZONA 5	Fascia collinare da Rombiolo a San Calogero
ZONA 6	Fascia costiera Tirrenica da Monteporo a Joppolo

Fase fenologica: Invaiaitura
Patogeno Monitorato: Mosca delle olive



	Numero di insetti catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
ZONA 1	6,75	9,13	7,94	10,50	10	1_2
ZONA 2	7,33	9,67	8,50	10,67	10	1_2
ZONA 3	6,00	13,50	9,75	10,00	10	1_2
ZONA 4	7,50	11,50	9,50	8,00	10	1_2
ZONA 5	6,00	10,00	8,00	9,67	10	1_2
ZONA 6	9,00	11,00	10,00	11,00	10	1_2

Zona	Interventi consigliati
Tutte	<p>Questa settimana, l'infestazione media riscontrata in tutte le zone oggetto di monitoraggio, rispetto la precedente è in leggera diminuzione, ma in ogni caso quasi sempre è stata superata la soglia minima di intervento, ove non è possibile iniziare le operazioni di raccolta si consiglia di intervenire utilizzando 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. Negli oliveti monitorati, ma in particolare in quelli ricadenti nelle zone 1 e 2 si è registrata la presenza, in aumento rispetto la settimana appena scorsa, di lebbra malattia fungina dovuta al patogeno Colletotricum gleosporioides che attacca i frutti, questa malattia può essere controllata attraverso trattamenti con prodotti a base di rame. Ove possibile, si consiglia di anticipare le operazioni di raccolta tenendo in considerazione che per ottenere un prodotto qualitativamente buono bisogna raccogliere le olive direttamente dalla pianta. Le olive raccolte vanno poste nelle cassette in plastica fessurate e trasportate nel più breve tempo possibile al frantoio (la molitura dovrà avvenire entro le 48 ore dalla raccolta).</p> <p>Dimetoato: è un insetticida citotropico, con blande proprietà sistemiche, che penetra con facilità e rapidità nei tessuti vegetali. Per queste ragioni è un prodotto adatto per il controllo dei fitofagi minatori che attaccano i frutti e le foglie, ha un impatto moderato su una parte dell'entomofauna utile, sfugge al dilavamento da parte della pioggia fatta eccezione per le prime ore dopo il trattamento. Sugli insetti agisce per contatto e per ingestione svolgendo un'attività che paralizza l'insetto.</p> <p>Dosi: 70-140 ml/hl di acqua (massimo 1 trattamento all'anno) Tempo di sicurezza: 28 giorni</p>

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