

REG. CE 2080/05

SETTORE C: MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'OLIO E DELLE OLIVE DA MENSA

ATTIVITÀ: ASSISTENZA TECNICA IN OLIVICOLTURA

COMUNICATO FITOSANITARIO SETTIMANA DAL 16/10/2006 AL 20/10/2006

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, Comunità Montane, Comuni). Per eventuali informazioni telefonare al numero 0963/547428

PROVINCIA DI VIBO VALENTIA

Comuni		Patogeno Monitorato: Mosca delle olive
ZONA 1	Francica - Mileto - Gerocarne - Soriano Calabro	Fase fenologica: Invaiaitura
ZONA 2	San Costantino Calabro - Ionadi - Vibo Valentia	
ZONA 3	Zambrone	
ZONA 4	Joppolo	



	Numero di insetti catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
ZONA 1	8,64	13,45	11,05	12,00	10	1_2
ZONA 2	9,00	11,67	10,33	12,17	10	1_2
ZONA 3	9,50	16,00	12,75	13,00	10	1_2
ZONA 4	11,50	15,50	13,50	16,50	10	1_2

Zona	Interventi consigliati
Tutte	<p>In tutte le zone monitorate, dall'analisi delle drupe campionate, la percentuale d'infestazione ha superato la soglia minima d'intervento fissata al 10% per le olive da olio e al 2% per quelle da mensa, è pertanto consigliabile, in tutti quei casi in cui non si è provveduto ad eseguire nessun trattamento chimico, ad intervenire chimicamente con prodotti dotati di lunga persistenza d'azione ed adeguati a contenere sia lo sviluppo delle larve che degli adulti della mosca quali: (Dimetoato, Formotion, Triclorform, Deltametrina ecc.), si consiglia inoltre, ove possibile di avviare le operazioni di raccolta tenendo presente i giorni di carenza indicati sulla confezione del prodotto usato per i precedenti trattamenti.</p> <p>Negli uliveti esaminati (in modo particolare nelle zone 1, 2 e 3) si è riscontrato, sui frutti, un aumento di attacchi di Lebbra, malattia fungina dovuta al patogeno Gloeosporium olivarum in quest'ultimo caso si consigliano trattamenti con prodotti rameici.</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 integrata, seguire quanto disposto dai propri disciplinari di produzione.

Per eventuale assistenza tecnica in campo rivolgersi in Associazione al n. 0963/547428

Vibo Valentia li 23/10/06

Il tecnico
Per. Agr. Pasquale Mercatante