



REG. CE 1331/04

Miglioramento della qualità della produzione di olio di oliva Programma di assistenza tecnica alle aziende olivicole sui sistemi di coltivazione, difesa e raccolta

COMUNICATO FITOSANITARIO N. 4 DAL 19/09/2005 AL 23/09/2005

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 ogni mercoledì dalle ore 9 alle 12 al numero 0961/746585

PROVINCIA DI VIBO VALENTIA

Comune
Zona 1 Cessaniti
Zona 2 Ionadi - San Costantino Calabro
Zona 3 Joppolo - Zambrone
Zona 4 Francica - Mileto - Soriano Calabro

Fase fenologica: Accrescimento frutti
Patogeno Monitorato: Mosca delle olive



	Numero di maschi catturati per trappola			Infestazione	Soglia d'intervento	
	Minima	Massima	Media	%	olio	mensa
Zona 1	4,00	7,0	5,5	6	10,0	1-2
Zona 2	2,75	6,50	4,63	10,25	10,0	1-2
Zona 3	6,40	13,00	9,70	10,80	10,0	1-2
Zona 4	4,88	11,00	7,94	6,63	10,0	1-2

Zona	Interventi consigliati
1	In questa zona si riscontra una infestazione media del 6.0% già da tre settimane, non sono consigliati trattamenti con prodotti chimici per gli uliveti destinati alla produzione di olio, mentre è consigliabile intervenire in quelli destinati a produrre olive da mensa con prodotti insetticidi ad azione citotropica (Dimetoato, Formotion etc.etc.). Dal punto di vista climatico si è registrata un'attività temporalesca con piogge sparse; prestare attenzione al possibile aumento di temperatura ed umidità nella settimana entrante, in quanto ciò causa incremento dell'infestazione.
2	In questa fascia l'infestazione media attiva questa settimana è del 10,25% si consiglia di eseguire i trattamenti con prodotti insetticidi ad azione citotropica (Dimetoato, Formotion etc.etc.) allo scopo di contenere lo sviluppo dell'insetto. Dal punto di vista climatico si è registrata un'attività temporalesca con piogge sparse; prestare attenzione al possibile aumento di temperatura ed umidità nella settimana entrante, in quanto ciò causa incremento dell'infestazione
3	Anche in questa zona si consiglia di effettuare un trattamento contro la mosca in quanto la percentuale media di infestazione registrata questa settimana ha superato la soglia di intervento. E' consigliabile intervenire con prodotti chimici ad azione citotropica (Dimetoato, Formotion etc.etc.). Dal punto di vista climatico si è registrata un'attività temporalesca con piogge sparse.
4	Per quanto concerne questa zona l'infestazione media, riscontrata dall'analisi delle drupe è del 6,63%. Non sono consigliati trattamenti con prodotti chimici. Dal punto di vista climatico, anche questa settimana, si è registrata un'attività temporalesca con piogge sparse

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 quali: (Dimetoato, Formotion, Metil-paration, ecc.). 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. 0961/746585 o 0963/547428