

REG. CE 867/08

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

ATTIVITÀ: ASSISTENZA TECNICA IN OLIVICOLTURA

COMUNICATO FITOSANITARIO SETTIMANA DAL 14/09/2009 AL 20/09/2009

Il presente bollettino viene pubblicato allo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori della provincia di Catanzaro indicazioni e consigli utili per il controllo della Mosca delle olive. Oltre che sul sito dell'OP www.apounasco.it il bollettino viene affisso presso i comuni oggetto del controllo e presso rivendite di prodotti per l'agricoltura; Per informazioni telefonare, ore ufficio, al numero 0961/746585

PROVINCIA DI CATANZARO

Fase fenologica: Accrescimento frutti

Patogeno Monitorato: Mosca delle olive



COMUNI

ZONA 1	Amaroni
ZONA 2	Soverato - Petrizzi zona bassa - Squillace Lido
ZONA 3	Catanzaro - Sarrottino(fraz.Tiriolo) - Simeri Crichi
ZONA 4	Belcastro - Sersale - Botricello
ZONA 5	Albi - Magisano - Sellia

	Numero di insetti maschi catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento %	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
ZONA 1	8,00	15,00	11,50	11,00	10	1_2
ZONA 2	7,00	14,33	10,67	10,33	10	1_2
ZONA 3	8,00	14,11	11,06	10,78	10	1_2
ZONA 4	9,00	12,25	10,63	10,00	10	1_2
ZONA 5	7,67	10,33	9,00	8,67	10	1_2

Giorno	Temperatura			Umidità
	Minima	Massima	Media	%
Lunedì	15°C	26 °C	20 °C	74%
Martedì	14 °C	31 °C	22 °C	66%
Mercoledì	18°C	25 °C	21 °C	83%
Giovedì	18 °C	27 °C	21 °C	79%
Venerdì	18 °C	25 °C	23 °C	76%
Sabato	17 °C	25 °C	21 °C	78%
Domenica	16 °C	23°C	20 °C	82%

Fonte. www.ilmeteo.it

Zona	Interventi consigliati
Tutte	Il controllo delle trappole, attivate a feromone, ha messo in evidenza delle catture sostanzialmente invariate rispetto alla settimana precedente in tutte le zone oggetto del monitoraggio. L'infestazione attiva, costituita dalla somma tra uova e larve presenti nelle drupe, è compresa tra 8,67 della zona 5 e 11% della zona 1. Le condizioni climatiche della settimana sono state variabili con piogge sparse alternate a giornate soleggiate, questo andamento favorisce lo sviluppo delle larvette presenti all'interno delle drupe che sono turgide e dalla polpa più idonea ad essere scavata dalle larve. E' pertanto consigliabile, per le aziende che gestiscono l'uliveto secondo i dettami dell'agricoltura convenzionale o integrata, intervenire chimicamente con prodotti adeguati (Dimetoato – Imidacloprid. ecc) a contenere lo sviluppo delle larve ed il volo degli adulti. Prima di effettuare i trattamenti assicurarsi del corretto funzionamento delle pompe irroratrici allo scopo di avere una copertura adeguata delle piante ed una migliore esecuzione del trattamento. Per aziende che vengono gestite secondo i canoni dell'agricoltura biologica, seguire quanto disposto dai propri disciplinari utilizzando solo prodotti ammessi.

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. 0961/746585