

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 20/09/2010 AL 26/09/2010

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: Ingrossamento dei frutti

Patogeno Monitorato: Mosca delle olive



COMUNI

ZONA 1 Fascia costiera ionica da Squillace a Guardavalle

ZONA 2 Fascia costiera ionica da Squillace a Botricello

ZONA 3 Fascia collinare da Squillace a Guardavalle

ZONA 4 Fascia collinare da Squillace a Belcastro

ZONA 5 Fascia collinare Crotonese

	Numero di insetti maschi catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento %	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
ZONA 1	7,00	12,67	9,83	11,00	10	1_2
ZONA 2	7,44	11,78	9,61	11,00	10	1_2
ZONA 3	6,33	11,33	8,83	10,00	10	1_2
ZONA 4	6,57	10,57	8,57	9,00	10	1_2
ZONA 5	6,80	10,50	8,65	9,00	10	1_2

Zona	Interventi consigliati
Tutte	Il controllo delle trappole evidenzia un leggero incremento delle catture e l'infestazione attiva (uova e larve di diversa generazione) è pressoché sulla soglia d'intervento, con valori compresi tra 9 e 11%. Le condizioni climatiche della settimana appena trascorsa sono state caratterizzate da piogge sparse alternate a giornate soleggiate, tali condizioni hanno favorito l'incremento dell'infestazione attiva come sopra evidenziata. Si consiglia, pertanto, allo scopo di contenere il volo degli adulti e lo sviluppo di uova e larvette presenti sui frutti di intervenire chimicamente con prodotti adeguati allo scopo di tipo sistemico ad azione citotropica quali (Fosmet, Dimetoato, Deltametrina ecc). Per le aziende in regime di agricoltura biologica utilizzare solo prodotti ammessi dal Reg CEE 834/07 e 889/08. Alcune olive presentano delle macchie depresse di colore marrone le quali sono caratteristiche della parassitizzazione dovuta alla Prolasioptera berlesiana predatore della Bactrocera oleae

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 (**uova + larve di diversa generazione**) al superamento della soglia d'intervento fissata al 10% procedere al trattamento impiegando prodotti ad azione citotropica.

Per eventuale assistenza tecnica in campo rivolgersi in alla OP al n. 0961/746585

Catanzaro li 27/09/2010

I tecnici

Dott.Agr. Tedesco Paolo
Per. Agr. Gentile Fortunato