

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 28/07/2008 AL 01/08/2008

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	Petrizzi zona bassa - Squillace Lido - Roccelletta di Borgia - Sarrotino(fraz.Tiriolo)
ZONA 3	Catanzaro - Sellia - Simeri Cricchi
ZONA 4	Belcastro - Sersale - Botricello
ZONA 5	Maida - Margellinara - Feroletto Antico - Pianopoli - Settingiano

Zona	Interventi consigliati
1-2	Relativamente alle zone in esame, durante il posizionamento delle trappole per il monitoraggio della mosca, è stato effettuato un prelievo di 100 olive le quali da una analisi successiva hanno evidenziato la presenza di diverse punture sia sterili che fertili. La percentuale di infestazione attiva, costituita dalla somma tra larve e uova presenti nelle drupe, è stata del 10% per quanto riguarda la zona 1 e del 8% per la zona 2 . Le condizioni climatiche che si sono verificate in quest'ultimo periodo sono state favorevoli alla diffusione della mosca, considerando che anche le drupe sono grosse e recettive. Tenendo in considerazione che la soglia di intervento è approssimativamente fissata al 10% di infestazione attiva, è pertanto consigliabile, ove lo si ritiene opportuno, procedere all'esecuzione del trattamento con prodotti chimici di tipo citotropico (Dimetoato) allo scopo di contrastare lo sviluppo delle larve e ridurre la popolazione degli adulti.
3-4-5	Per quanto riguarda le altre zone soggette al monitoraggio della mosca da una analisi delle drupe, prelevate durante l'installazione delle trappole, si è constatato una infestazione attiva (larve +uova) compresa tra il 5-7% . In queste altre realtà, pertanto, si consiglia di procrastinare l'intervento chimico al raggiungimento della soglia di intervento fissata al 10%.

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

Catanzaro li 04/08/08

I tecnici

Dott.Agr. Tedesco Paolo – Per.Agr. Falvo Gianfranco