

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 30/09/2007 AL 08/10/2007

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, Comunità Montane; Per informazioni telefonare, ore ufficio, al numero 0961/746585

PROVINCIA DI CATANZARO

Fase fenologica: Accrescimento frutti

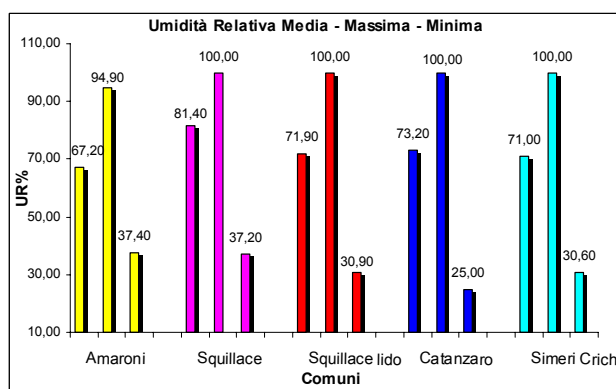
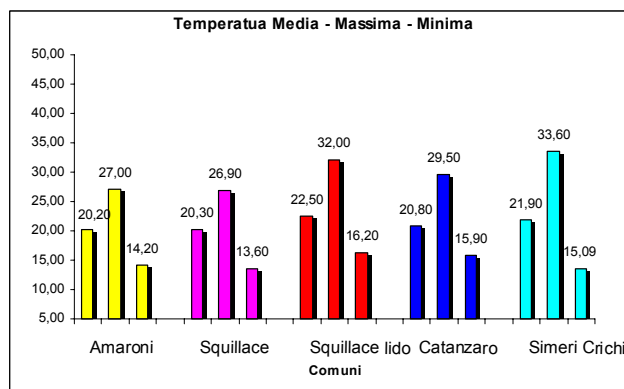
Patogeno Monitorato: Mosca delle olive

COMUNI

ZONA 1	Santa Caterina dello Ionio - Amaroni
ZONA 2	Petrizzi - Squillace Lido - Roccelletta di Borgia - Sarrotino(fraz.Tiriolo)
ZONA 3	Catanzaro - Sellia - Simeri Crici
ZONA 4	Belcastro - Sersale - Botricello
ZONA 5	Feroleto Antico - Pianopoli



	Numero di insetti maschi catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento %	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
ZONA 1	6,00	9,33	7,67	10,67	10	1_2
ZONA 2	6,83	10,33	8,58	11,67	10	1_2
ZONA 3	7,25	11,13	9,19	10,88	10	1_2
ZONA 4	6,75	10,75	8,75	10,75	10	1_2
ZONA 5	7,00	12,00	9,50	11,50	10	1_2



Zona	INTERVENTI CONSIGLIATI
Tutte	<p>Siamo ormai entrati nella fase fenologica dell'invaiaura (passaggio di colore dal verde al nero violaceo), le drupe hanno raggiunto le dimensione massime ed anche la fase di inolizione è prossima ad esaurirsi. L'analisi dei frutti evidenzia una infestazione attiva (uova + larve) superiore alla soglia d'intervento pari al 10% pertanto è consigliabile intervenire con prodotti insetticidi quali (Dimetoato, Fenitrothion ecc) per combattere lo sviluppo delle larve presenti all'interno delle drupe e contenere il volo degli adulti. Se si è optato per una gestione dell'uliveto che non prevede l'utilizzo di prodotti chimici è consigliabile prepararsi alla raccolta, tenendo in considerazione che l'olio ottenuto dalle olive raccolte durante l'invaiaura acquisisce un profumo di fruttato molto intenso e caratteristico.</p> <p>Per la raccolta di olive in cui sono stati effettuati trattamenti con prodotti insetticidi rispettare, prima della raccolta, rigorosamente il tempo di carenza del prodotto utilizzato. <u>La carenza è l'arco di tempo che deve trascorrere tra il trattamento chimico e l'inizio della raccolta</u></p> <p>Negli uliveti si registra la presenza della Lebbra una malattia fungina dovuta al patogeno Colletotricum gleosporiodes che attacca i frutti, questa malattia può essere controllata attraverso trattamenti con prodotti di tipo rameico.</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 citotopica.

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 08/10/07

I tecnici

Dott.Agr. Tedesco Paolo – Agr. Falvo Gianfranco