

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 09/10/2006 AL 13/10/2006

Il presente bollettino viene emesso allo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori della provincia di Catanzaro 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 al numero 0961/746585

PROVINCIA DI CATANZARO

Comuni

ZONA 1 Santa Caterina dello Ionio - Amaroni - Squillace Sup.

ZONA 2 Petrizzi - Squillace Lido - Borgia - Montauro

ZONA 3 Catanzaro - Sellia - Simeri Cricchi

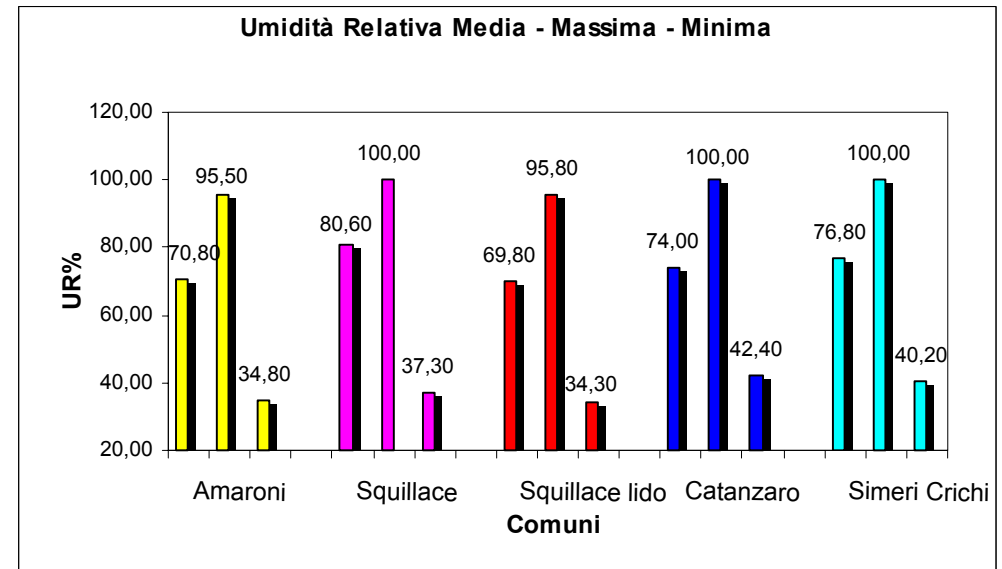
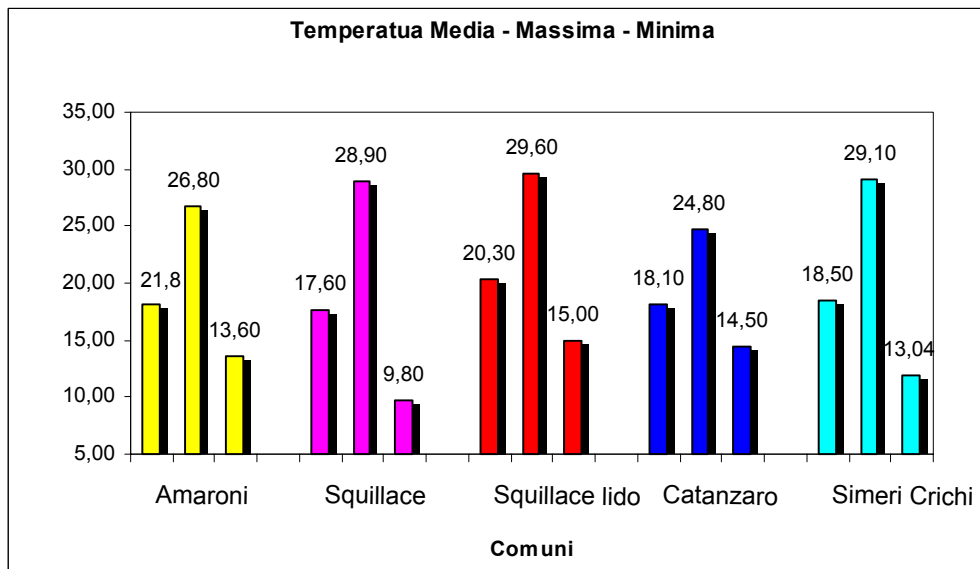
ZONA 4 Belcastro

Fase fenologica: Invaiatura

Patogeno Monitorato: Mosca delle olive



	Numero di insetti catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento %	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
ZONA 1	12,40	17,20	14,80	14,4	10	1_2
ZONA 2	16,60	22,20	19,40	16	10	1_2
ZONA 3	18,40	20,80	19,60	15,80	10	1_2
ZONA 4	15,00	19,00	17,00	14,00	10	1_2



Zona	Interventi consigliati
Tutte	Nel corso della settimana appena trascorsa si sono ancora verificate condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo e diffusione della mosca delle olive, Infatti, come si evince dai grafici, si vede come le temperature massime siano ancora vicine ai 30 gradi mentre si è registrato una diminuzione sia delle temperature minime che medie, queste ultime comprese tra 17,6° e 21,8°. L'analisi dei frutti ha messo in evidenza una infestazione % superiore alla soglia minima d'intervento fissata al 10% per le olive da olio; considerando ciò è consigliabile, in tutti quei casi in cui si devono raccogliere le olive nei mesi successivi, intervenire chimicamente con prodotti quali (Dimetoato, Formotion, Triclorforn, Deltametrina ecc) in grado di bloccare lo sviluppo delle larvette. Prima di procedere alla raccolta delle olive bisogna rispettare rigorosamente i tempi di carenza (arco di tempo che deve trascorrere tra il trattamento chimico e l'inizio della raccolta) del prodotto chimico utilizzato per il trattamento, riportato sulle confezioni. Le olive sono nella fase fenologica detta della invaiatura cioè di passaggio dal colore verde più o meno intenso al violaceo nero, pertanto, se si è optato per una gestione dell'uliveto che non ha previsto l'utilizzo di prodotti chimici e consigliabile procedere alla raccolta delle olive.

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 16/10/06

Il tecnico
Dott.Agr. Tedesco Paolo