

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 28/09/2008 AL 05/10/2008

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: Invaiaitura

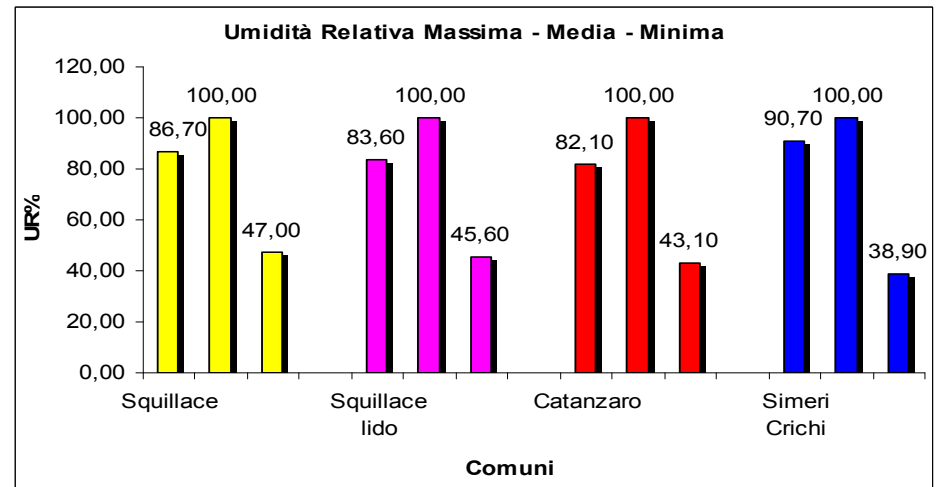
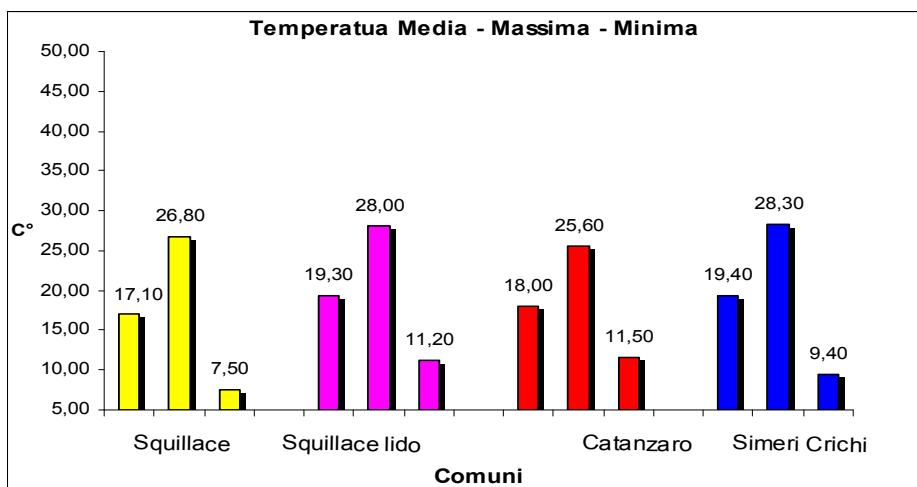
Patogeno Monitorato: Mosca delle olive

Mouche de l'olive



| COMUNI | |
|---------------|--|
| ZONA 1 | Amaroni |
| ZONA 2 | Petrizzi zona bassa - Squillace Lido -Roccelletta di Borgia - Sarrotino(fraz.Tiriolo) |
| ZONA 3 | Catanzaro - Sellia - Simeri Crichi |
| ZONA 4 | Belcastro - Sersale - Botricello |
| ZONA 5 | Maida - Marcellinara - Feroletto Antico - Pianopoli - Settingiano |

| | Numero di insetti maschi catturati per trappola | | | Infestazione % | Soglia d'intervento % | |
|---------------|---|---------|-------|----------------|-----------------------|-------|
| | Minima | Massima | Media | | olio | mensa |
| ZONA 1 | 12,00 | 21,00 | 16,50 | 15,00 | 10 | 1_2 |
| ZONA 2 | 13,14 | 18,14 | 15,64 | 12,71 | 10 | 1_2 |
| ZONA 3 | 12,00 | 19,00 | 15,50 | 12,50 | 10 | 1_2 |
| ZONA 4 | 10,40 | 15,00 | 12,70 | 11,80 | 10 | 1_2 |
| ZONA 5 | 10,00 | 10,38 | 10,19 | 10,86 | 10 | 1_2 |



| Zona | Interventi consigliati |
|--------------|--|
| Tutte | <p>Gli uliveti sono nella fase fenologica dell'invaiaitura cioè del cambiamento di colore dal verde al violaceo.</p> <p>Il controllo delle drupe evidenzia, in tutte le zone oggetto del monitoraggio, la presenza di una infestazione attiva, costituita dalla somma tra uova e larve , superiore al 10%. E' pertanto consigliabile, quando le condizioni climatiche lo permettono, intervenire con prodotti chimici di tipo citotropico quali (Dimetoato, Deltametrina ecc.) a lunga persistenza d'azione allo scopo di bloccare lo sviluppo delle larvette e contenere il volo degli adulti. In caso di raccolta è obbligatorio rispettare il tempo di carenza del prodotto utilizzato. Il tempo di carenza è lasso di tempo che deve trascorrere dall'ultimo trattamento effettuato prima di iniziare la raccolta. 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 a base di rame.</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 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 06/10/2008

I tecnici

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