

**REG. CE 2080/05**

**SETTORE C: MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'OLIO E DELLE OLIVE DA MENSA**  
**ATTIVITÀ: ASSISTENZA TECNICA IN OLIVICOLTURA**

**COMUNICATO FITOSANITARIO N. 5 DAL 25/08/2008 AL 29/08/2008**

Il presente bollettino viene emesso allo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori della provincia di Vibo Valentia indicazioni e prescrizioni sui trattamenti da effettuare per il controllo della Mosca delle olive, viene divulgato sul sito [www.apounasco.it](http://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 0963/547428

**PROVINCIA DI VIBO VALENTIA**

Comuni	
<b>ZONA 1</b>	Francica - Mileto - Gerocarne - Soriano Calabro
<b>ZONA 2</b>	San Costantino Calabro - Ionadi - Cessaniti
<b>ZONA 3</b>	Zambrone
<b>ZONA 4</b>	San Calogero - Rombiolo
<b>ZONA 5</b>	Joppolo

**Fase fenologica:** Accrescimento frutti  
**Patogeno Monitorato:** Mosca delle olive



	Numero di insetti catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
<b>ZONA 1</b>	1,13	3,00	2,06	<b>3,00</b>	10	1_2
<b>ZONA 2</b>	1,80	3,80	2,80	<b>2,60</b>	10	1_2
<b>ZONA 3</b>	1,50	2,50	2,00	<b>3,50</b>	10	1_2
<b>ZONA 4</b>	2,33	4,67	3,50	<b>3,00</b>	10	1_2
<b>ZONA 5</b>	2,00	4,00	3,00	<b>4,00</b>	10	1_2

Zona	Interventi consigliati
<b>Tutte</b>	<p>L'infestazione media riscontrata nelle zone oggetto di monitoraggio ha raggiunto picchi del 3,50 - 4,00 % al di sotto della soglia minima di intervento, non sono consigliati trattamenti negli uliveti la cui produzione è destinata alla produzione di olio, è consigliabile invece intervenire negli uliveti la cui produzione è destinata ad olive da mensa utilizzando prodotti dotati di lunga persistenza d'azione ed adeguati a contenere sia lo sviluppo delle larve che degli adulti della mosca quali: (Dimetoato, Formotion, Triclorforon, Deltametrina ecc.).</p> <p>Nel corso della settimana si è registrata una attività temporalesca con piogge sparse con il conseguente abbassamento della temperatura (26 - 28° C.), ciò può essere causa di un aumento della popolazione, mantenere alto il livello di guardia.</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. 0963/547428