

“BOLLETTINO INFORMATIVO DI OLIVICOLTURA”

NR. 04 DEL 06.10.2008

FASE FENOLOGICA: invaiatura

MONITORAGGIO MOSCA OLEARIA:

Nei primi venti giorni di settembre si è rilevata una notevole attività della mosca dell'olivo. Ciò è stato determinato da condizioni climatiche particolarmente favorevoli sia come temperature, che come umidità. Il calo delle temperature ed il progressivo esaurimento della seconda generazione, hanno portato alla diminuzione dell'attività della mosca nell'ultima settimana.

Nel complesso il danno alle olive è comunque al di sotto della soglia del 10%.

La mosca, che nel mese di luglio era comparsa principalmente nelle fascia collinare, ha colpito in seguito soprattutto gli oliveti a fascia a lago e zone limitrofe.

La fascia collinare dove si è registrata una maggiore attività della *Bactrocera Olea* è quella nel territorio di Salò, sempre comunque con soglie di danno contenute.

Nella pagina seguente è riportata la tabella di monitoraggio.

RACCOLTA

L'attuale sviluppo delle drupe porta a consigliare di **iniziare l'attività di raccolta nell'ultima decade di ottobre** partendo dagli oliveti posti nella fascia lago e nelle zone limitrofe, iniziando con le cultivar e maturazione precoce (leccino).

Proseguire in seguito con gli oliveti nella fascia collinare.

Come nelle annate precedenti, si ricorda come sia opportuno che gli olivicoltori si coordinino con il proprio frantoio di riferimento, in modo da favorire l'organizzazione dell'attività di frangitura.

Per ottenere un olio di buona qualità è importante, nella fase di raccolta e trasporto, preservare il più possibile l'integrità delle olive da frangere.

Si consiglia quindi di:

- effettuare la raccolta utilizzando cassette forate in modo da favorire l'arieggiamento delle olive ed evitare lo schiacciamento delle stesse;
- stoccare il raccolto in luoghi asciutti ed arieggiati;
- conferire le olive al frantoio il più velocemente possibile.

INTERVENTI COLTURALI:

Dove necessario, effettuare la pulitura/sfalcio degli oliveti per la raccolta.

DIFESA FITOSANITARIA:

Sospendere trattamenti con prodotti aventi lunghi tempi di carenza, come olio minerale, rame, rotenone e prodotti contenenti dimetoato.

Nell'eventualità che si effettuassero dei trattamenti, intervenire esclusivamente con prodotti con tempi di carenza limitati o nulli quali ad esempio: Piretro, *Bacillus Thuringiensis*, *Beauveria bassiana*.

**ATTIVITA' DI MONITORAGGIO DELLA MOSCA OLEARIA
COMUNITA' MONTANA PARCO ALTO GARDA BRESCIANO - ANNO 2008**

La tabella di monitoraggio con i dati rilevati:

COMUNE ►	GARDONE RIVIERA						GARGNANO								TIGNALE			
	SUPIANE1		SUPIANE2		VITTORIALE		FORNICO		S. ORSOLA		VILLA		VILLAVETRO		ZUINO		SCAI	
LOCALITA' ►																		
DATA INSTALLAZIONE	09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08	
DATA CONTROLLO ▼	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE
16-23-30/06/08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
07/07/08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/
14/07/08	/	/	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/
21/07/08	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	/	3	/	1	/
28/07/08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/
04/08/08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/
11/08/08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/
18/08/08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25/08/08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	/	/	/	/	/	/
01/09/08	/	/	/	/	1	/	2	/	1	/	3	/	4	/	/	/	2	/
08/09/08	1	/	/	/	5	3	2	/	3	/	4	/	4	/	/	/	3	/
15/09/08	1	/	/	/	5	4	/	/	2	1	/	/	5	2	2	1	3	1
22/09/08	/	/	/	/	3	5	3	3	/	1	1	/	4	3	/	1	3	2
29/09/08	/	/	/	/	/	5	/	3	2	2	2	3	2	5	/	1	1	3
06/09/08	/	/	/	/	/	5	/	3	/	2	1	4	2	5	/	1	1	3
COMUNE ►	LIMONE				SALÒ						TOSCOLANO MADERNO				TREMOSINE			
LOCALITA' ►	CRUSETTE		NUBBIA BASSA		BARBARANO		CAMPOVERDE		CUNETTONE1		CUNETTONE2		MARSINA		CERVANO		PIEVE	
DATA INSTALLAZIONE	09/06/08		21/07/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08		09/06/08	
DATA CONTROLLO ▼	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE	N. INSETTI	% OLIVE COLPITE
16-23-30/06/08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
07/07/08	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/
14/07/08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2	/	/	/	/	/	/	/
21/07/08	1	/	/	/	1	/	7	/	/	/	/	/	/	2	/	/	/	/
28/07/08	/	/	/	/	/	/	5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
04/08/08	/	/	/	/	/	/	4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1	/
11/08/08	/	/	/	/	/	/	2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
18/08/08	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25/08/08	/	/	/	/	2	/	2	/	/	/	/	1	/	/	/	/	/	/
01/09/08	/	/	/	/	/	/	2	/	/	/	1	/	1	/	1	/	/	/
08/09/08	3	/	/	/	4	/	3	1	/	/	3	/	2	/	/	/	4	/
15/09/08	8	3	4	2	7	2	7	3	/	/	6	2	4	1	/	/	3	1
22/09/08	3	4	8	6	1	3	7	4	1	1	6	3	4	3	/	/	2	1
29/09/08	1	5	2	7	2	4	5	5	/	1	5	5	4	4	/	/	3	1
06/09/08	/	5	/	7	2	5	5	6	1	1	1	5	3	4	/	/	/	1

Per informazioni

Il tecnico: Andrea Lauro Cell.3201547586