








## Bollettino FITOSANITARIO

### MOSCA DELL'OLIVO - N. 9 DEL 06/08/2021



**Area Omogenea:** Provincia di Agrigento –  
Comprensorio di Sciacca, Menfi e  
Caltabellotta

### PREVISIONI METEO

Giorni	Tempo	Prec.		Temp.		Um. Rel.	Vento a 2m		
		Prob. %	mm	Min °C	Max °C		%	Descrizione	Dir.
Venerdì 06		10	0	21,2	33	56	moderato	O-NO	18,8
Sabato 07		10	0	21,4	32,6	60	moderato	S-SE	21,3
Domenica 08		10	0	21,7	33,6	62	moderato	S-SE	24,5
Lunedì 09		10	0	21,3	34,8	64	debole	S-SO	7,6
Martedì 10		10	0	21,4	37,3	59	moderato	O	11,6
Mercoledì 11		10	0	21,6	37,3	57	moderato	O-SO	13,7
Giovedì 12		10	0	22,2	37,9	53	debole	O-SO	6,9

### MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*



Dai monitoraggi effettuati con trappole cromotropiche a feromone, negli areali di Sciacca, Caltabellotta e Menfi, la presenza di mosca dell'olivo risulta alquanto contenuta e stabile. Per il momento si consiglia di **non effettuare trattamenti chimici**. Si ricorda che le temperature al di sopra dei 35°C, sono in grado di devitalizzare le uova e le larve di I età della mosca olearia.

Negli oliveti coltivati in regime di agricoltura biologica si consiglia di effettuare un trattamento con caolino, zeolite o farina di basalto per rendere inospitale l'ovideposizione della mosca, ma soprattutto per alleviare gli effetti negativi dello stress da siccità.

#### UNIONE PRODUTTORI OLIVICOLI SICILIA SOC. COOP. AGR.

##### Tecnici referenti di area:

Dott. M. Marino : +39 3317096793 - m.martino@uposicilia.it

Dott. G. Zito: +39 3292951636 - g.zito@uposicilia.it

Dott. C. Sciara: +39 3486501883 - sciara.calogero@virgilio.it

P.A. S. Marino: +39 3270219755 – s.marino@uposicilia.it