



## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 11

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

03/10/2022 - 09/10/2022










### COMPRESORIO - CS - ZONA PREPOLLINICA

ALTOMONTE  
CASTROVILLARI  
FIRMO  
LUNGRO  
MORANO CALABRO  
SAN BASILE  
SARACENA

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	8	1	10%	STAZIONARIO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
03/10/2022	04/10/2022	05/10/2022	06/10/2022	07/10/2022	08/10/2022	09/10/2022

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

- 1) Il monitoraggio settimanale della Mosca dell'ulivo ha evidenziato nelle trappole di monitoraggio del parassita, nel comprensorio di riferimento, un aumento significativo delle catture, in alcune aree si è anche superata la soglia di intervento.
  - 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state al di sotto dei 30° C, tali temperature favoriscono il proliferarsi dell'infestazione attiva.
  - 3) Si consiglia alle aziende di effettuare trattamenti contro la Mosca dell'Ulivo.
- Per tutte le aziende in Biologico è utile proteggere le drupe con trattamenti a base di Spinosad, oltre alla Zeolite Micronizzata e all'aggiunta di Rame. Questo materiale inerte di colore grigio chiaro, protegge la drupa dalla ovideposizione della mosca dell'olivo con un'azione meccanica dovuta alla sua struttura aghiforme. Per le aziende in Integrato si consiglia di utilizzare solo prodotti previsti nel proprio disciplinare.