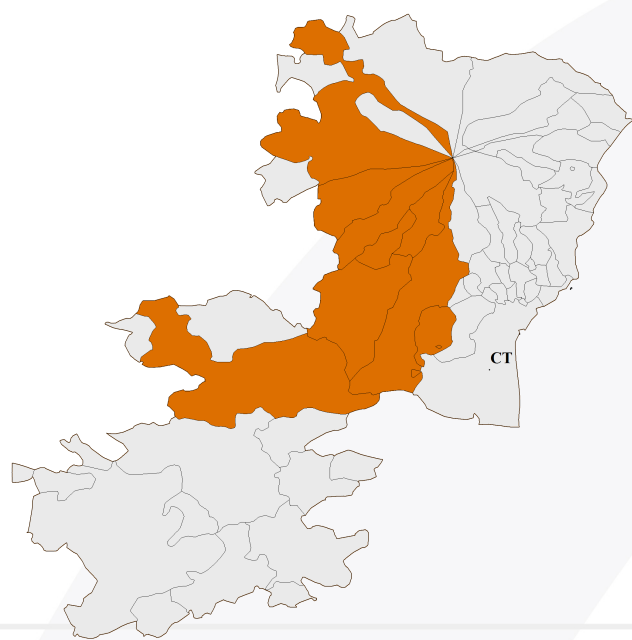


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 7

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

06/09/2021 - 12/09/2021










### COMPRESORIO - CT - AREA ETNA SUD-OVEST

BELPASSO  
BIANCAVILLA  
BRONTE  
MALETTO  
MOTTA SANT ANASTASIA  
PATERNO  
RAGALNA  
RAMACCA  
SANTA MARIA DI LICODIA

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	3	2	10%	PEGGIORAMENTO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
06/09/2021	07/09/2021	08/09/2021	09/09/2021	10/09/2021	11/09/2021	12/09/2021

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Fine settimana caratterizzato da precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati, in particolare sui comprensori della Sicilia Orientale.

Le condizioni climatiche favorevoli hanno provocato la ripresa delle ovideposizioni anche se non in tutti i punti di monitoraggio. Nonostante questo, l'infestazione attiva si mantiene bassa e al di sotto dei valori soglia anche grazie alla elevata mortalità delle giovani larve.

L'infestazione dannosa dovuta alla prima generazione, è molto bassa (compresa tra 1 e 5%), nonostante in alcuni oliveti, l'attacco alle olive sia stato elevato.

Consigli per gli olivicoltori:

Chi esegue trattamenti preventivi (adulticidi), con rame, caolino, dispositivi mass trapping o esche tipo Spintor fly deve eseguire il trattamento entro la fine della settimana.

Chi esegue trattamenti curativi (larvicidi) ed ha un'infestazione attiva al di sotto del 5-10% deve ritenersi in allerta e attendere il bollettino della prossima settimana.