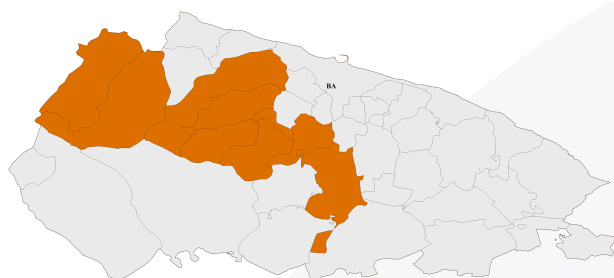


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 10

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

30/09/2019 - 06/10/2019










### COMPRESORIO - BA - BITONTO MURGE

ACQUAVIVA DELLE FONTI      TORITTO  
BINETTO  
BITONTO  
CORATO  
GIOVINAZZO  
GRUMO APPULA  
PALO DEL COLLE  
RUVO DI PUGLIA  
SANNICANDRO DI BARI  
TERLIZZI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
RIPOSO VEGETATIVO	18	7	10%	STAZIONARIO	MEDIO

### PREVISIONI METEO

						
30/09/2019	01/10/2019	02/10/2019	03/10/2019	04/10/2019	05/10/2019	06/10/2019

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Situazione della mosca dell'olivo:

Zona pre-murgiana: Nella zona si è osservato una costante presenza dell'insetto ma con poche catture su trappola. Alla verifica al binoculare la situazione risulta sotto controllo.

Il perdurare delle temperature favorevoli all'insetto e la probabilità di pioggia in settimana potranno favorire lo sviluppo del fitofago. Si raccomanda di monitorare con attenzione i campi e di consultare il tecnico di riferimento della OP Aproli Bari.