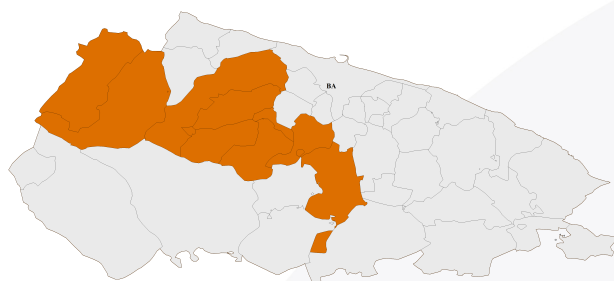


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 17

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

17/11/2019 - 23/11/2019










### 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'
INVAIATURA	2	0	10%	MIGLIORAMENTO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
19/11/2019	20/11/2019	21/11/2019	22/11/2019	23/11/2019	24/11/2019	25/11/2019

### 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.

In settimana sono previste piogge e temperatura variabile che potrebbero rallentare l'attività dell'insetto, in ogni caso si raccomanda di monitorare con attenzione i campi e di consultare il tecnico di riferimento della OP Aproli Bari.