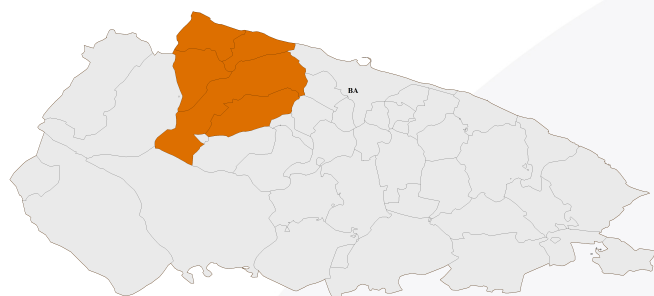


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 17

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

17/11/2019 - 23/11/2019










### COMPENSORIO - BA - BITONTO COSTA

BINETTO  
GIOVINAZZO  
MOLFETTA  
PALO DEL COLLE  
TERLIZZI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INVAIATURA	13	4	10%	MIGLIORAMENTO	MEDIO

### 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 costiera: Nelle zone costiere si è osservato una presenza dell'insetto in diminuzione. Le catture su trappole attivate con feromoni hanno raggiunto valori non significativi mostrando però una certa vitalità dell'insetto. Alla verifica al binocolare dei campioni di insetti si è osservata una presenza di stadi attivi dell'insetto sotto la soglia di intervento.

In settimana sono previste piogge e temperatura variabile che potrebbero rallentare ulteriormente 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.