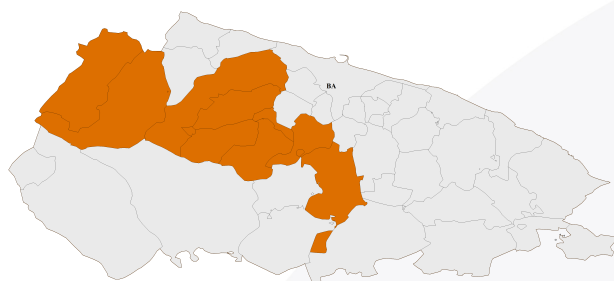


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 13

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

20/10/2019 - 26/10/2019










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'
INVAIATURA	17	5	10%	STAZIONARIO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
21/10/2019	22/10/2019	23/10/2019	24/10/2019	25/10/2019	26/10/2019	27/10/2019

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.