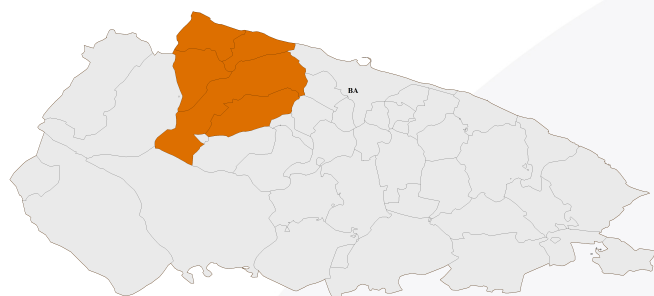


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 13

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

20/10/2019 - 26/10/2019










COMPRESORIO - 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	15	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 costiera: Nelle zone costiere si è osservato una presenza dell'insetto costante. Le catture su trappole attivate con feromoni hanno raggiunto, in alcuni casi, punte significative mostrando una certa vitalità dell'insetto. Alla verifica al binoculare dei campioni di insetti si è osservata una presenza di stadi attivi dell'insetto sotto la soglia di intervento.

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.