

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 11

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

27/09/2021 - 03/10/2021



### COMPRESORIO - BA - BITONTO COSTA

BARI  
GIOVINAZZO  
MOLFETTA  
TERLIZZI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	17	1	10%	PEGGIORAMENTO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
27/09/2021	28/09/2021	29/09/2021	30/09/2021	01/10/2021	02/10/2021	03/10/2021

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Nel comprensorio la presenza della mosca dell'olivo è costante, a seguito dell'abbassamento termico e dell'aumento della U.R. (umidità relativa). Dall'attività di monitoraggio effettuata in pieno campo, sulle trappole installate nei campi-spia, si registra un costante numero di catture di adulti della *Bactrocera Oleae* mosca dell'olivo. Mentre dall'attività combinata di prelievo olive con successiva verifica al binoculare si registra l'assenza completa di ovideposizioni o ovideposizioni sterili a seguito della mancanza di precipitazioni. Si consiglia di non effettuare nessun trattamento fitosanitario. Si invitano, comunque, gli olivicoltori interessati a recarsi presso le unità operative periferiche di riferimento dove i tecnici dell'op di riferimento sono a loro disposizione per illustrare più dettagliatamente la situazione fitosanitaria in corso.

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 11

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

27/09/2021 - 03/10/2021



### COMPRESORIO - BA - BITONTO MURGE

ACQUAVIVA DELLE FONTI TORITTO  
BINETTO  
BITETTO  
BITONTO  
CORATO  
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'
INGROSSAMENTO FRUTTI	16	3	10%	PEGGIORAMENTO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
27/09/2021	28/09/2021	29/09/2021	30/09/2021	01/10/2021	02/10/2021	03/10/2021

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

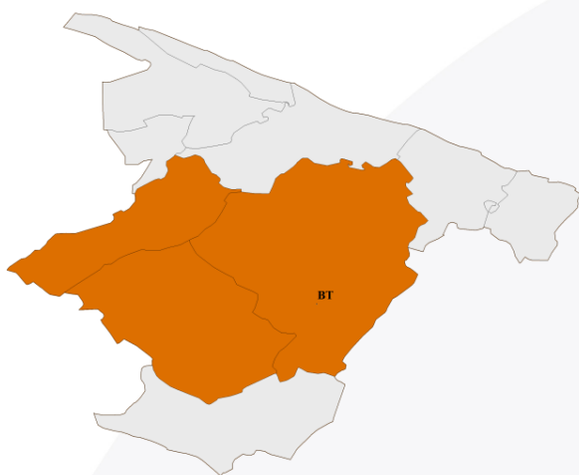
Nel comprensorio la presenza della mosca dell'olivo è costante, a seguito dell'abbassamento termico e dell'aumento della U.R. (umidità relativa). Dall'attività di monitoraggio effettuata in pieno campo, sulle trappole installate nei campi-spia, si registra un costante numero di catture di adulti della *Bactrocera Oleae* mosca dell'olivo. Mentre dall'attività combinata di prelievo olive con successiva verifica al binoculare si registra l'assenza completa di ovideposizioni o ovideposizioni sterili a seguito della mancanza di precipitazioni. Si consiglia di non effettuare nessun trattamento fitosanitario. Si invitano, comunque, gli olivicoltori interessati a recarsi presso le unità operative periferiche di riferimento dove i tecnici dell'op di riferimento sono a loro disposizione per illustrare più dettagliatamente la situazione fitosanitaria in corso.

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 11

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

27/09/2021 - 03/10/2021



### COMPRESORIO - BAT - MINERVINO MURGE

ANDRIA  
CANOSA DI PUGLIA  
MINERVINO MURGE

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	1	0	10%	STAZIONARIO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
27/09/2021	28/09/2021	29/09/2021	30/09/2021	01/10/2021	02/10/2021	03/10/2021

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Nel comprensorio la presenza della mosca dell'olivo è costante, a seguito dell'abbassamento termico e dell'aumento della U.R. (umidità relativa). Dall'attività di monitoraggio effettuata in pieno campo, sulle trappole installate nei campi-spia, si registra un costante numero di catture di adulti della *Bactrocera Oleae* mosca dell'olivo. Mentre dall'attività combinata di prelievo olivine con successiva verifica al binoculare si registra l'assenza completa di ovideposizioni o ovideposizioni sterili a seguito della mancanza di precipitazioni. Si consiglia di non effettuare nessun trattamento fitosanitario. Si invitano, comunque, gli olivicoltori interessati a recarsi presso le unità operative periferiche di riferimento dove i tecnici dell'op di riferimento sono a loro disposizione per illustrare più dettagliatamente la situazione fitosanitaria in corso.