

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 10

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

19/10/2020 - 25/10/2020



### 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	13	12	10%	PEGGIORAMENTO	ALTO

### PREVISIONI METEO

						
19/10/2020	20/10/2020	21/10/2020	22/10/2020	23/10/2020	24/10/2020	25/10/2020

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Sulla base dei dati osservati e raccolti in campo dalle attività di monitoraggio, la situazione è risultante abbastanza stabile ma con una tendenza verso l'aumento delle catture a seguito delle precipitazioni.

Infestazione attiva inferiore alla soglia d'intervento.

In caso di interventi fitosanitari, prestare attenzione ai TEMPI DI CARENZA rispetto alla data presumibile di inizio raccolta.

Gli olivicoltori possono contattare i tecnici di riferimento per ulteriori informazioni.

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 10

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

19/10/2020 - 25/10/2020



### COMPENSORIO - 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	14	10	10%	MIGLIORAMENTO	ALTO

### PREVISIONI METEO

						
19/10/2020	20/10/2020	21/10/2020	22/10/2020	23/10/2020	24/10/2020	25/10/2020

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Sulla base dei dati osservati e raccolti in campo dalle attività di monitoraggio, la situazione è risultante abbastanza stabile ma con una tendenza verso l'aumento delle catture a seguito delle precipitazioni.

Infestazione attiva inferiore alla soglia d'intervento.

In caso di interventi fitosanitari, prestare attenzione ai TEMPI DI CARENZA rispetto alla data presumibile di inizio raccolta.

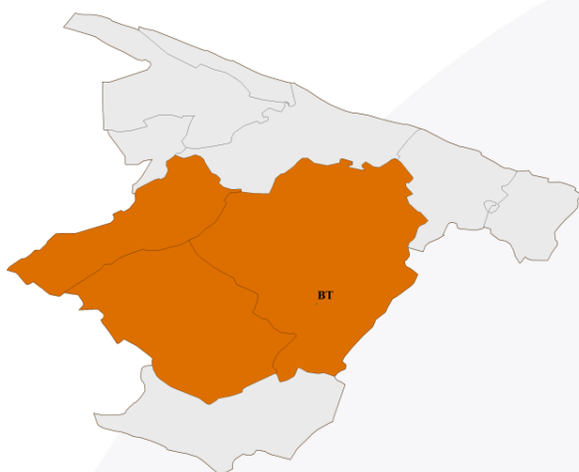
Gli olivicoltori possono contattare i tecnici di riferimento per ulteriori informazioni.

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 10

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

19/10/2020 - 25/10/2020



### COMPRESORIO - BAT - MINERVINO MURGE

ANDRIA  
CANOSA DI PUGLIA  
MINERVINO MURGE

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INVAIATURA	11	8	10%	MIGLIORAMENTO	MEDIO

### PREVISIONI METEO

						
19/10/2020	20/10/2020	21/10/2020	22/10/2020	23/10/2020	24/10/2020	25/10/2020

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Sulla base dei dati osservati e raccolti in campo dalle attività di monitoraggio, la situazione è risultante abbastanza stabile ma con una tendenza verso l'aumento delle catture a seguito delle precipitazioni.

Infestazione attiva inferiore alla soglia d'intervento.

In caso di interventi fitosanitari, prestare attenzione ai TEMPI DI CARENZA rispetto alla data presumibile di inizio raccolta.

Gli olivicoltori possono contattare i tecnici di riferimento per ulteriori informazioni.