

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 9

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

12/10/2020 - 18/10/2020



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	11	11	10%	PEGGIORAMENTO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
12/10/2020	13/10/2020	14/10/2020	15/10/2020	16/10/2020	17/10/2020	18/10/2020

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° 9

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

12/10/2020 - 18/10/2020



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	10	13	10%	STAZIONARIO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
12/10/2020	13/10/2020	14/10/2020	15/10/2020	16/10/2020	17/10/2020	18/10/2020

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.

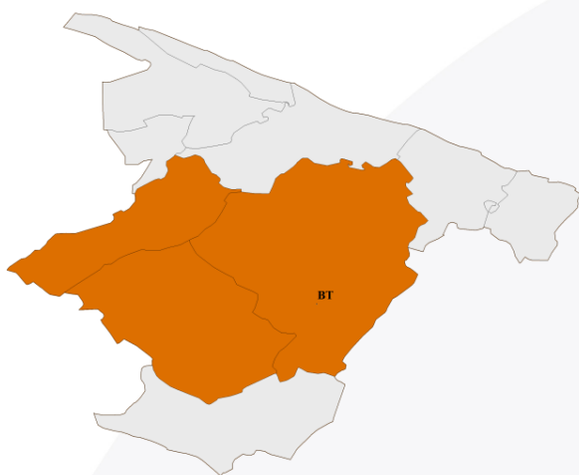
Gli olivicoltori possono contattare i tecnici di riferimento per ulteriori informazioni.

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 9

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

12/10/2020 - 18/10/2020



COMPENSORIO - 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	9	10%	PEGGIORAMENTO	MEDIO

PREVISIONI METEO

						
12/10/2020	13/10/2020	14/10/2020	15/10/2020	16/10/2020	17/10/2020	18/10/2020

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.