

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 12

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

04/10/2021 - 10/10/2021



COMPRESORIO - BA - BITONTO COSTA

BARI
GIOVINAZZO
MOLFETTA
TERLIZZI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	15	2	10%	PEGGIORAMENTO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
04/10/2021	05/10/2021	06/10/2021	07/10/2021	08/10/2021	09/10/2021	10/10/2021

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 binocolare si registra bassa ovideposizione, a seguito della mancanza di precipitazioni. Particolare attenzione deve essere posta agli oliveti irrigati.

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° 12

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

04/10/2021 - 10/10/2021



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	2	10%	MIGLIORAMENTO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
04/10/2021	05/10/2021	06/10/2021	07/10/2021	08/10/2021	09/10/2021	10/10/2021

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 binocolare si registra bassa ovideposizione, a seguito della mancanza di precipitazioni. Particolare attenzione deve essere posta agli oliveti irrigati.

Si consiglia di non effettuare nessun trattamento fitosanitario.

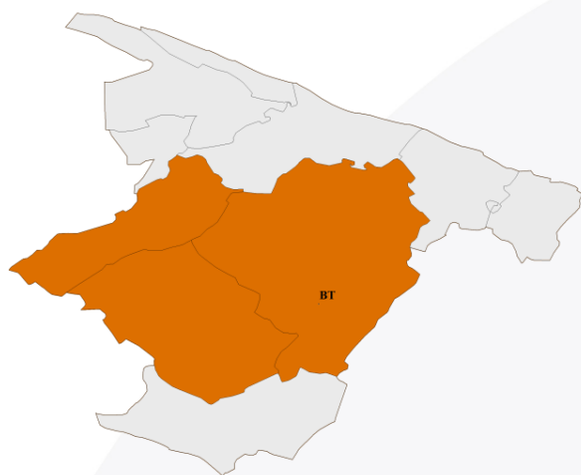
Si invitano, comunque, gli olivicoltori interessati a recarsi presso le unità operative periferiche di riferimento dove i tecnici dell'op di riferimento sono a loro disposizione per illustrare più dettagliatamente la situazione fitosanitaria in corso.

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 12

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

04/10/2021 - 10/10/2021



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	3	0	10%	MIGLIORAMENTO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
04/10/2021	05/10/2021	06/10/2021	07/10/2021	08/10/2021	09/10/2021	10/10/2021

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 binocolare si registra bassa ovideposizione, a seguito della mancanza di precipitazioni. Particolare attenzione deve essere posta agli oliveti irrigati.

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.