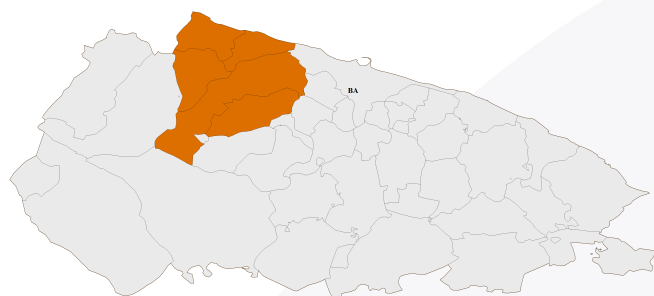


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 2

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

28/06/2021 - 04/07/2021










COMPRESORIO - BA - BITONTO COSTA

BARI
GIOVINAZZO
MOLFETTA
TERLIZZI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
ACCRESIMENTO FRUTTI	54	4	10%	MIGLIORAMENTO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
28/06/2021	29/06/2021	30/06/2021	01/07/2021	02/07/2021	03/07/2021	04/07/2021

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

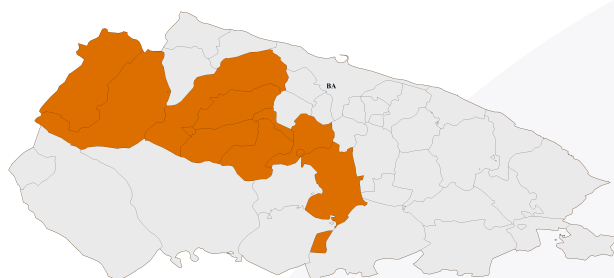
nel comprensorio la presenza della tignola dell'olivo si è ridotta notevolmente grazie all' elevate temperature che hanno caratterizzato notevolmente l'andamento fitopatologico Dall'attività di monitoraggio effettuata in pieno campo, sulle trappole installate nei campi-spia, si registra un basso numero di catture di adulti della generazione antofaga della *Prays Oleae* tignola dell'olivo. Mentre dall'attività combinata di prelievo olivine con successiva verifica al binoculare si registra l'assenza completa di ovideposizioni. 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° 2

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

28/06/2021 - 04/07/2021










COMPENSORIO - 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'
ACCRESCIMENTO FRUTTI	43	0	10%	MIGLIORAMENTO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
28/06/2021	29/06/2021	30/06/2021	01/07/2021	02/07/2021	03/07/2021	04/07/2021

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

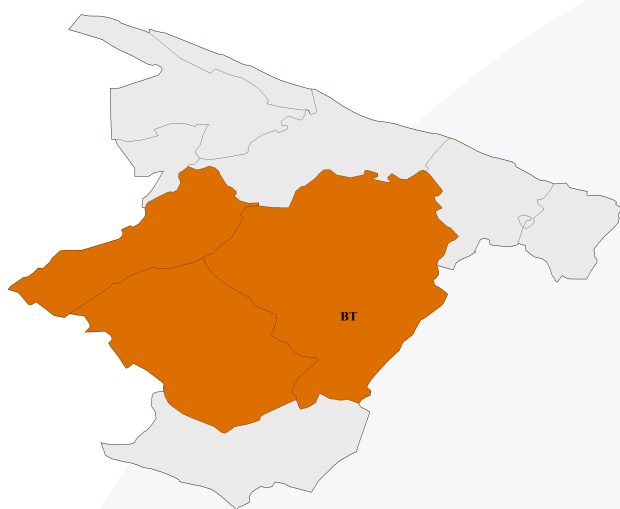
nel comprensorio la presenza della tignola dell'olivo si è ridotta notevolmente grazie all' elevate temperature che hanno caratterizzato notevolmente l'andamento fitopatologico. Dall'attività di monitoraggio effettuata in pieno campo, sulle trappole installate nei campi-spia, si registra un basso numero di catture di adulti della generazione antofaga della *Prays Oleae* tignola dell'olivo. Mentre dall'attività combinata di prelievo olivine con successiva verifica al binoculare si registra l'assenza completa di ovideposizioni. 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° 2

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

28/06/2021 - 04/07/2021










COMPRESORIO - BAT - MINERVINO MURGE

ANDRIA
CANOSA DI PUGLIA
MINERVINO MURGE

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
ACCRESCIMENTO FRUTTI	36	0	10%	MIGLIORAMENTO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
28/06/2021	29/06/2021	30/06/2021	01/07/2021	02/07/2021	03/07/2021	04/07/2021

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

nel comprensorio la presenza della tignola dell'olivo si è ridotta notevolmente grazie all' elevate temperature che hanno caratterizzato notevolmente l'andamento fitopatologico. Dall'attività di monitoraggio effettuata in pieno campo, sulle trappole installate nei campi-spia, si registra un basso numero di catture di adulti della generazione antofaga della *Prays Oleae* tignola dell'olivo. Mentre dall'attività combinata di prelievo olivine con successiva verifica al binoculare si registra l'assenza completa di ovideposizioni. 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.