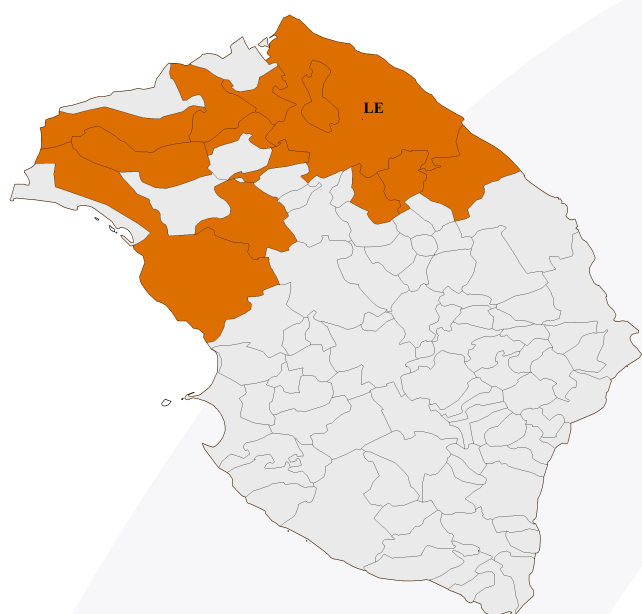


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 1

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

13/06/2022 - 19/06/2022







COMPRESORIO - LE - PIANURA SALENTINA NORD

ARNESANO
CAMPI SALENTINA
CAVALLINO
COPERTINO
LECCE
LIZZANELLO
MONTERONI DI LECCE

NARDO'
NOVOLI
SALICE SALENTINO
SURBO
TREPuzzi
VEGLIE
VERNOLE

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
ALLEGAGIONE	57	0	10%	PEGGIORAMENTO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
13/06/2022	14/06/2022	15/06/2022	16/06/2022	17/06/2022	18/06/2022	19/06/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Nel comprensorio, l'attività della tignola dell'olivo (*prays oleae*) risulta in aumento rispetto alla scorsa settimana.

Dalla elaborazione dei dati relativi al monitoraggio si riscontra la cattura di un alto numero di insetti adulti per trappola e con attività ovodeponente del lepidottero in forte aumento che però ad oggi è ancora al di sotto della soglia d'intervento.

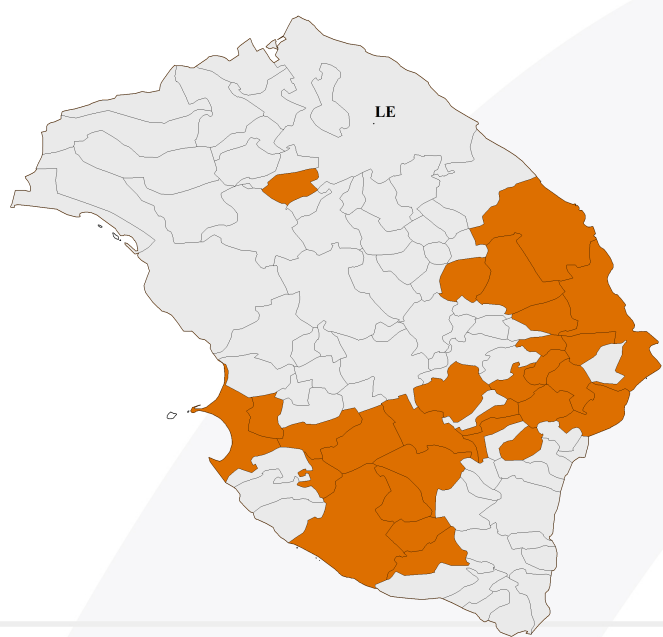
Il quadro generale parla di una media di 57 individui.

La disamina al microscopio stereoscopico delle olivine non è stata effettuata in quanto ci troviamo ancora nella fase di post-allegazione.

Alla luce di quanto rilevato, nell'areale di riferimento non si ritiene giustificata l'esecuzione di un trattamento fitosanitario ma si consiglia di monitorare con attenzione l'evoluzione dell'infestazione.

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 1
PERIODO DI VALIDITA':

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO
13/06/2022 - 19/06/2022










**COMPRESORIO - LE - PIANURA
SALENTINA SUD**

- | | |
|----------------------|--------------------|
| ACQUARICA DEL CAPO | MELENDUGNO |
| ALEZIO | MELISSANO |
| CANNOLE | MINERVINO DI LECCE |
| CARPIGNANO SALENTINO | NOCIGLIA |
| CASARANO | OTRANTO |
| GALLIPOLI | PALMARIGGI |
| GIUGGIANELLO | POGGIARDO |
| GIURDIGNANO | PRESICCE |
| MARTANO | RUFFANO |
| MATINO | SALVE |
| | SAN CASSIANO |

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
ALLEGAGIONE	67	0	10%	PEGGIORAMENTO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
13/06/2022	14/06/2022	15/06/2022	16/06/2022	17/06/2022	18/06/2022	19/06/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

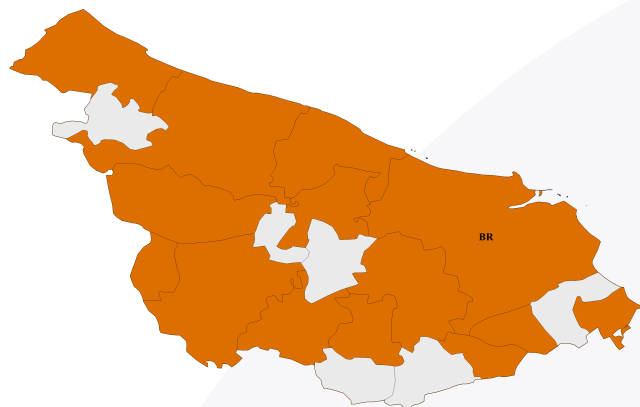
Nel comprensorio, l'attività della tignola dell'olivo (*prays oleae*) risulta in aumento rispetto alla scorsa settimana. Dalla elaborazione dei dati relativi al monitoraggio si riscontra la cattura di un alto numero di insetti adulti per trappola e con attività ovodeponente del lepidottero in forte aumento che però ad oggi è ancora al di sotto della soglia d'intervento. Il quadro generale parla di una media di 67 individui. La disamina al microscopio stereoscopico delle olive non è stata effettuata in quanto ci troviamo ancora nella fase di post-allegazione. Alla luce di quanto rilevato, nell'areale di riferimento non si ritiene giustificata l'esecuzione di un trattamento fitosanitario ma si consiglia di monitorare con attenzione l'evoluzione dell'infestazione.

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 1

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

13/06/2022 - 19/06/2022




COMPENSORIO - BR - COLLINA LITORANEA

BRINDISI
CAROVIGNO
CEGLIE MESSAPICA
CELLINO SAN MARCO
FASANO
FRANCAVILLA FONTANA
MESAGNE
ORIA
OSTUNI
SAN DONACI

SAN VITO DEI NORMANNI
TORCHIAROLO
TORRE SANTA SUSANNA
VILLA CASTELLI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
ALLEGAGIONE	66	0	10%	PEGGIORAMENTO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
13/06/2022	14/06/2022	15/06/2022	16/06/2022	17/06/2022	18/06/2022	19/06/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Nel comprensorio, l'attività della tignola dell'olivo (*prays oleae*) risulta in aumento rispetto alla scorsa settimana.

Dalla elaborazione dei dati relativi al monitoraggio si riscontra la cattura di un alto numero di insetti adulti per trappola e con attività ovodeponente del lepidottero in forte aumento che però ad oggi è ancora al di sotto della soglia d'intervento.

Il quadro generale parla di una media di 66 individui.

La disamina al microscopio stereoscopico delle olivine non è stata effettuata in quanto ci troviamo ancora nella fase di post-allegazione.

Alla luce di quanto rilevato, nell'areale di riferimento non si ritiene giustificata l'esecuzione di un trattamento fitosanitario ma si consiglia di monitorare con attenzione l'evoluzione dell'infestazione.