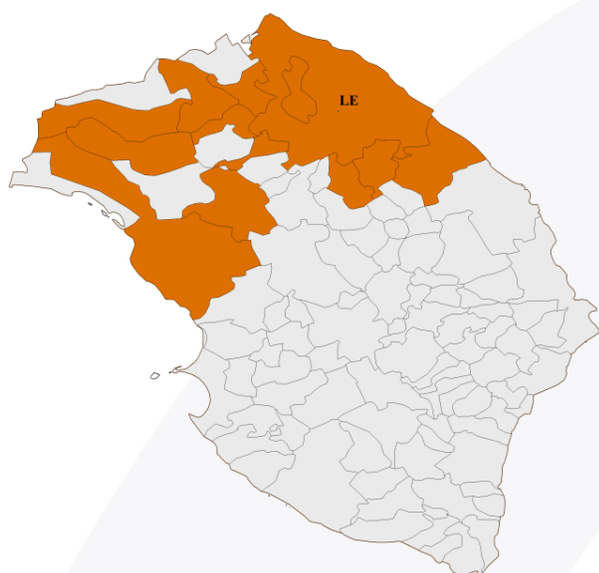


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 2

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

28/06/2021 - 04/07/2021



COMPENSORIO - LE - PIANURA SALENTINA NORD

ARNESANO
CAMPI SALENTINA
CAVALLINO
COPERTINO
LECCE
LIZZANELLO
NARDO
NOVOLI
SALICE SALENTINO
SURBO

TREPUZZI
VEGLIE
VERNOLE

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
ACCRESIMENTO FRUTTI	64	5	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

Dalla elaborazione dei dati relativi al monitoraggio di questa settimana sulla Tignola (*prays oleae*) si riscontra una diminuzione delle catture di insetti adulti per trappola ma con attività ovodeponente del lepidottero ancora sostenuta che però ad oggi è ancora al di sotto della soglia d'intervento (10 % delle olive attaccate).

Si consiglia ancora di effettuare un trattamento fitosanitario al fine di contenere la popolazione degli adulti e nello stesso modo interrompere l'attività delle larve.

I prodotti da usare in regime di lotta integrata sono quelli a base di Fosmet (fare attenzione ad acidificare l'acqua di soluzione), validi pure per fare pulizia di eventuali e fastidiose presenze di *Margaronia*, *Cocciniglia mezzo grano di pepe*. In alternativa si può impiegare un prodotto a base di *Spinetoram*, attivo per ingestione e contatto, che può essere usato solo due volte in una annata. Infine si possono utilizzare prodotti a base di *Acetamiprid* caratterizzati da attività citotropica-translaminare e da elevata sistemica con un limite di due trattamenti annuali.

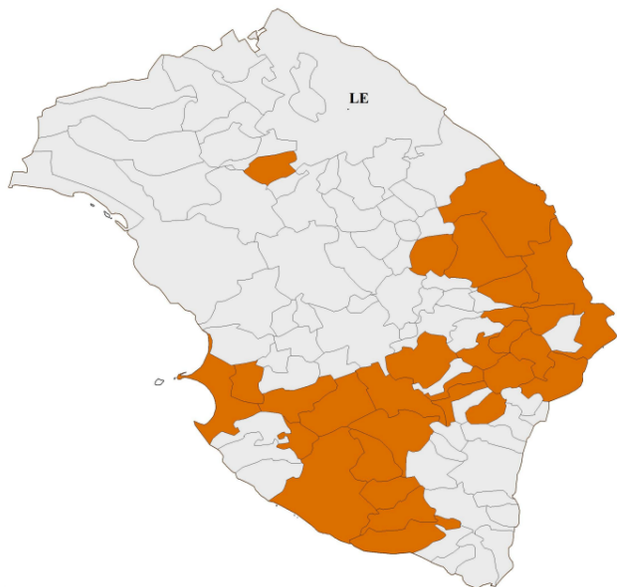
Nelle aziende in regime di agricoltura biologica si consiglia di utilizzare prodotti a base di *Bacillus thuringensis* o piretrine naturali.

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 2

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

28/06/2021 - 04/07/2021



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 RUFFANO
MARTANO	SALVE
MATINO	SAN CASSIANO

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
ACCRESIMENTO FRUTTI	55	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

Dalla elaborazione dei dati relativi al monitoraggio di questa settimana sulla Tignola (*prays oleae*) si riscontra una diminuzione delle catture di insetti adulti per trappola ma con attività ovodeponente del lepidottero ancora sostenuta che però ad oggi è ancora al di sotto della soglia d'intervento (10 % delle olive attaccate).

Si consiglia ancora di effettuare un trattamento fitosanitario al fine di contenere la popolazione degli adulti e nello stesso modo interrompere l'attività delle larve.

I prodotti da usare in regime di lotta integrata sono quelli a base di Fosmet (fare attenzione ad acidificare l'acqua di soluzione), validi pure per fare pulizia di eventuali e fastidiose presenze di Margaronia, Cocciniglia mezzo grano di pepe. In alternativa si può impiegare un prodotto a base di Spinetoram, attivo per ingestione e contatto, che può essere usato solo due volte in una annata. Infine si possono utilizzare prodotti a base di Acetamiprid caratterizzati da attività citotropica-translaminare e da elevata sistemica con un limite di due trattamenti annuali.

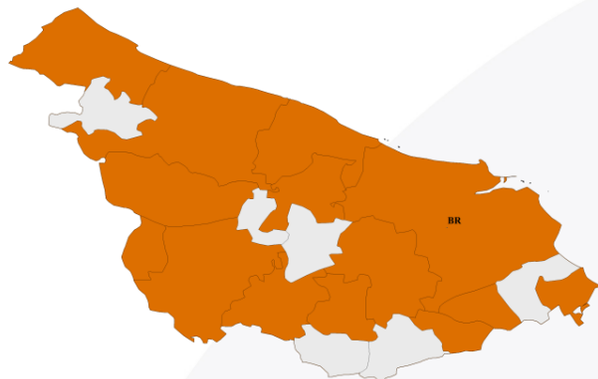
Nelle aziende in regime di agricoltura biologica si consiglia di utilizzare prodotti a base di *Bacillus thuringensis* o piretrine naturali.

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 2

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

28/06/2021 - 04/07/2021



COMPRESORIO - 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
MONTERONI DI LECCE
SAN GIORGIO IONICO

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
ACCRESIMENTO FRUTTI	67	6	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

Dalla elaborazione dei dati relativi al monitoraggio di questa settimana sulla Tignola (*prays oleae*) si riscontra una diminuzione delle catture di insetti adulti per trappola ma con attività ovodeponente del lepidottero ancora sostenuta che però ad oggi è ancora al di sotto della soglia d'intervento (10 % delle olive attaccate).

Si consiglia ancora di effettuare un trattamento fitosanitario al fine di contenere la popolazione degli adulti e nello stesso modo interrompere l'attività delle larve.

I prodotti da usare in regime di lotta integrata sono quelli a base di Fosmet (fare attenzione ad acidificare l'acqua di soluzione), validi pure per fare pulizia di eventuali e fastidiose presenze di *Margaronia*, *Cocciniglia* mezzo grano di pepe. In alternativa si può impiegare un prodotto a base di Spinetoram, attivo per ingestione e contatto, che può essere usato solo due volte in una annata. Infine si possono utilizzare prodotti a base di Acetamiprid caratterizzati da attività citotropica-translaminare e da elevata sistemica con un limite di due trattamenti annuali.

Nelle aziende in regime di agricoltura biologica si consiglia di utilizzare prodotti a base di *Bacillus thuringensis* o piretrine naturali.