

Bollettino Fitosanitario

N. 14 Settimana dal 15/07/2024 al 21/07/2024

Il bollettino
direttamente sul
tuo smartphone!



**SCARICALA
SUBITO!**



Aree Omogenee di Monitoraggio

TIGNOLA - Prays oleae



Area BAT

Andria
Barletta
Bisceglie
Canosa di Puglia
Cerignola
Corato
S. Ferdinando di Puglia
Trani
Trinitapoli

Area Conca Barese

Bitetto
Bitonto
Bitritto
Giovinazzo
Molfetta
Palo del Colle
Ruvo di Puglia
Sannicandro di Bari
Terlizzi

Area Sud-Est

Capurso
Carovigno
Castellana Grotte
Castellaneta
Fasano
Mola di Bari
Monopoli
Ostuni
Triggiano

Area Omogenea di Monitoraggio: SUD-EST

Bollettino per il periodo: 22/07/2024 - 28/07/2024

Stadio fenologico dell'olivo: Indurimento nocciolo

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 6,93 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 1,28 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica Infestazione sotto soglia di intervento SOGLIA DI INTERVENTO 10%
---	---	---

Dettaglio rilevazioni per comune

COMUNE:	CATTURE:	INFESTAZIONE ATTIVA:	INDICAZIONE TECNICA:
CAPURSO	0	4	Infestazione sotto soglia di intervento
CAROVIGNO	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTI	6,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANETA	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	7,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	5,83	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	6,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
OSTUNI	18,5	1,5	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	0	3	Infestazione sotto soglia di intervento

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST:

NEL COMPRESORIO, L'ATTIVITA' DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA IN DIMINUZIONEE RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA.

DAL MONITORAGGIO EFFETTUATO, GRAZIE ALLE TRAPPOLE INSTALLATE NEI CAMPI-SPIA, SI REGISTRA UNA DIMINUZIONE DEL NUMERO DI CATTURE DI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA DI 6,93 INDIVIDUI, CON PUNTE PROSSIME ALLE 30 UNITA' NEL CAMPO ALLESTITO IN AGRO DI OSTUNI ALLA CONTRADA MONTALBANO VECCHIA.

DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE È STATA RILEVATA UNA DIMINUZIONE DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI ALL'1,28%, CON PUNTE DEL 6% IN AGRO DI ADELFA ALLA C.DA CANNETO E IN AGRO DI TRIGGIANO ALLA C.DA SAN MARCO, AL DI SOTTO DELLA SOGLIA DI INTERVENTO (FISSATA AL 10%).

ALLA LUCE DI QUANTO RILEVATO, NON SI RITIENE GIUSTIFICATA L'ESECUZIONE DI UN TRATTAMENTO FITOSANITARIO.

SI INVITANO GLI OLIVICOLTORI INTERESSATI A RECARSÌ PRESSO LE UNITA' OPERATIVE PERIFERICHE DI RIFERIMENTO DOVE I CONSULENTI ASSOPROLI BARI SONO A COMPLETA DISPOSIZIONE PER ILLUSTRARE PIU' DETTAGLIATAMENTE LA SITUAZIONE FITOSANITARIA IN CORSO.

Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

SUD-EST

22/7/2024

Temperatura (°C)

min 33
max 31



Parzialmente soleggiato con temporali

23/7/2024

Temperatura (°C)

min 30
max 32



Soleggiato

24/7/2024

Temperatura (°C)

min
max 30



Prevalentemente soleggiato

25/7/2024

Temperatura (°C)

min
max



Parzialmente soleggiato con rovesci isolati

26/7/2024

Temperatura (°C)

min
max



Soleggiato

//

Temperatura (°C)

min
max