

Bollettino Fitosanitario

N. 8 Settimana dal 24/06/2024 al 30/06/2024

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: 01/07/2024 - 07/07/2024

Stadio fenologico dell'olivo: Indurimento nocciolo

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 23,29 <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	4,33	5,25	Infestazione sotto soglia di intervento
CAROVIGNO	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTI	40	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANETA	16,73	0	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	52,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	18,83	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	18,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
OSTUNI	22,88	0,75	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	14,33	4	Infestazione sotto soglia di intervento

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST:

NEL COMPRESORIO, L'ATTIVITA' DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA IN DIMINUZIONE.

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 23 INDIVIDUI, CON PUNTE PROSSIME ALLE 90 UNITA' NEL CAMPO ALLESTITO IN AGRO DI CASTELLANA ALLA VIA CONVERSANO.

DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE È STATA RILEVATA UNA MODESTA PRESENZA DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI ALL'1,28%, CON PUNTA DEL 10% IN AGRO DI ADELFA ALLA C.DA CANNETO RAGGIUNGENDO SOLO IN QUESTO CASO LA SOGLIA DI INTERVENTO (FISSATA AL 10%).

ALLA LUCE DI QUANTO RILEVATO, NON SI RITIENE GIUSTIFICATA L'ESECUZIONE DI UN TRATTAMENTO FITOSANITARIO AD ECCEZIONE DELLA C.DA SOPRA INDICATA.

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

1/7/2024

Temperatura (°C)
min 28
max 33



Prevalentemente soleggiato

2/7/2024


Temperatura (°C)
min 27
max 28



Parzialmente soleggiato con temporali

3/7/2024

Temperatura (°C)
min
max 29



Prevalentemente nuvoloso

4/7/2024


Temperatura (°C)
min
max



Prevalentemente soleggiato

5/7/2024

Temperatura (°C)
min
max



Soleggiato

//

Temperatura (°C)
min
max