

Bollettino Fitosanitario

N. 2 Settimana dal 03/06/2024 al 09/06/2024

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: 10/06/2024 - 16/06/2024

Stadio fenologico dell'olivo: Accrescimento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 129,56 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 0,7 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica Infestazione sotto soglia di intervento <small>SOGLIA DI INTERVENTO</small> 10%
---	--	--

Dettaglio rilevazioni per comune

COMUNE:	CATTURE:	INFESTAZIONE ATTIVA:	INDICAZIONE TECNICA:
CAPURSO	34,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CAROVIGNO	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTI	180	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANETA	137,6	0	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	210	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	235	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	236,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
OSTUNI	96,04	2,38	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	68,83	0	Infestazione sotto soglia di intervento

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST:

NEL COMPENSORIO, L'ATTIVITA' DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA GIA' INIZIATA.

DAL MONITORAGGIO EFFETTUATO IN PIENO CAMPO, GRAZIE ALLE TRAPPOLE INSTALLATE NEI CAMPI-SPIA, SI REGISTRA - RELATIVAMENTE AI VALORI "STORICI" - UN NUMERO DISCRETO DI CATTURE DI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA DI 130 INDIVIDUI, CON PUNTE PROSSIME ALLE 250 UNITA' NEI CAMPI ALLESTITI IN AGRO DI MONOPOLI ALLE C.DE MACCHIA DI CASA E VIA CASTELLANA E IN AGRO DI MOLA DI BARI ALLA C.DA PIANTATELLE.

DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE È STATA RILEVATA UNA QUASI NULLA PRESENZA DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI ALLO 0,7%, CON PUNTE DEL 3% IN AGRO DI OSTUNI ALLE CONTRADE SANSONE, SANTURI E MORRONE, MA AL DI SOTTO DELLA SOGLIA DI INTERVENTO (FISSATA AL 10%).

ALLA LUCE DI QUANTO RILEVATO, NELL'AREALE DI RIFERIMENTO 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

10/6/2024

Temperatura (°C)

min 30



max 34

Parzialmente soleggiato

11/6/2024

Temperatura (°C)

min 29



max 29

Parzialmente soleggiato

12/6/2024

Temperatura (°C)

min



max 25

Prevalentemente soleggiato

13/6/2024

Temperatura (°C)

min



max

Prevalentemente soleggiato

14/6/2024

Temperatura (°C)

min



max

Parzialmente soleggiato con temporali

//

Temperatura (°C)

min

max