

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: CONCA BARESE

Bollettino per il periodo: 10/06/2024 - 16/06/2024

Stadio fenologico dell'olivo: Accrescimento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 257,49 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 0,07 <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:
BITETTO	142,11	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO COSTA	272,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO MURGIA	410	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	135,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	246,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLFETTA	475	0,5	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	57,56	0	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	240	0	Infestazione sotto soglia di intervento
SANNICANDRO DI BARI	107	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	353,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

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 ABBASTANZA ELEVATO DI CATTURE DI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA DI 257 INDIVIDUI, CON PUNTE PROSSIME ALLE 750 UNITA' NEI CAMPI ALLESTITI NEL COMUNE DI BITONTO (ZONA MURGIA) ALLE C.DE QUARTO DI PALO E TORRE DI REGNA.

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 0,07% CON PUNTA DELL'1% IN AGRO DI MOLFETTA ALLA CONTRADA MACCHIA DELLA COMPAGNIA.

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 RECARSI 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:

CONCA BARESE

10/6/2024

Temperatura (°C)

min 30
max 33



Parzialmente soleggiato

11/6/2024

Temperatura (°C)

min 28
max 28



Prevalentemente nuvoloso

12/6/2024

Temperatura (°C)

min
max 25



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