



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: AREA BAT

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

Stadio fenologico dell'olivo: Indurimento nocciolo

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 0,67 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 0,21 <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:
ANDRIA	0,05	0,31	Infestazione sotto soglia di intervento
BARLETTA	1,83	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BISCEGLIE	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CANOSA DI PUGLIA	1,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CERIGNOLA	0,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CORATO	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
SAN FERDINANDO DI PUGLIA	2,17	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TRANI	0	2	Infestazione sotto soglia di intervento
TRINITAPOLI	1,17	0	Infestazione sotto soglia di intervento

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio AREA BAT:

NEL COMPENSORIO, L'ATTIVITA' DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA QUASI NULLO.

DAL MONITORAGGIO EFFETTUATO IN PIENO CAMPO, GRAZIE ALLE TRAPPOLE INSTALLATE NEI CAMPI-SPIA, SI REGISTRA - RELATIVAMENTE AI VALORI "STORICI" - UNA DIMINUZIONE DEL NUMERO DI CATTURE DI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA TENDENTE A ZERO, PARI A 0,67 INDIVIDUI PER TRAPPOLA, CON PUNTA DI 3 CATTURE NEL CAMPO ALLESTITO IN AGRO DI BARLETTA ALLA C.DA CERASOLE.

ANCHE DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE SI RILEVA UN NUMERO TENDENTE A ZERO DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI ALLO 0,21% CON PUNTA DEL 3% IN AGRO DI ANDRIA ALLA CONTRADA SCANNAGALLINA, 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:

AREA BAT

22/7/2024

Temperatura (°C)

min 33
max 30



Prevalentemente nuvoloso con rovesci

23/7/2024

Temperatura (°C)

min 30
max 32



Soleggiato

24/7/2024

Temperatura (°C)

min
max 30



Parzialmente soleggiato

25/7/2024

Temperatura (°C)

min
max



Prevalentemente soleggiato

26/7/2024

Temperatura (°C)

min
max



Soleggiato

//

Temperatura (°C)

min
max