



ASSOPROLI BARI

Al servizio della filiera olivicola

L'OP Assoprol Bari, mediante un capillare monitoraggio realizzato nel suo territorio operativo, nelle attività previste dal nuovo P.O. OCM Olio, offre un quadro aggiornato delle infestazioni dei principali parassiti e patogeni dell'olivo al fine di migliorare la resistenza agli organismi nocivi e ridurre i rischi derivanti dall'uso dei prodotti fitosanitari, incentivando altresì strategie di lotta sostenibili e la riduzione dell'impatto ambientale dell'olivicoltura



**SERVIZIO
FITOSANITARIO**



REG. (UE) 2021/2115
P.O. OCM Olio anno 2024

Bollettino Fitosanitario

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

**Il bollettino
direttamente sul
tuo smartphone!**



**SCARICALA
SUBITO!**



DISPONIBILE SU
Google Play



Scarica su
App Store

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

Assoprol Bari

70121 Bari • Via M. Signorile, 34 • Tel 080 5534041 • e-mail: info@assoprol.it

Numero Verde — Whatsapp
800 609660

WWW.ASSOPROLI.IT

Area Omogenea di Monitoraggio: AREA BAT

Bollettino per il periodo: 01/07/2024 - 07/07/2024

Stadio fenologico dell'olivo: Indurimento nocciolo

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 13,62 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 1,82 <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:
ANDRIA	16,49	1,69	Infestazione sotto soglia di intervento
BARLETTA	10,83	3	Infestazione sotto soglia di intervento
BISCEGLIE	9,67	1	Infestazione sotto soglia di intervento
CANOSA DI PUGLIA	15	1	Infestazione sotto soglia di intervento
CERIGNOLA	6	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CORATO	13,67	1	Infestazione sotto soglia di intervento
SAN FERDINANDO DI PUGLIA	11,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TRANI	3,33	7	Infestazione sotto soglia di intervento
TRINITAPOLI	4,33	2	Infestazione sotto soglia di intervento

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio AREA BAT:

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

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 DI 13,62 INDIVIDUI, CON PUNTA DI 97 CATTURE NEL CAMPO ALLESTITO IN AGRO DI BARLETTA ALLA C.DA MONTALTINO.

DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE SI RILEVA UN NUMERO IN DIMINUZIONE DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI ALL'1,82% CON UNICA PUNTA DEL 7% IN AGRO DI TRANI ALLA CONTRADA TUFARELLE, 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

1/7/2024

Temperatura (°C)

min 27
max 34



Parzialmente soleggiato

2/7/2024

Temperatura (°C)

min 27
max 28



Parzialmente soleggiato con rovesci isolati

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