



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. 10 Settimana dal 01/07/2024 al 07/07/2024

**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

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: 08/07/2024 - 14/07/2024

Stadio fenologico dell'olivo: Indurimento nocciolo

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 11,21 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 1,27 <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	16,74	1,62	Infestazione sotto soglia di intervento
BARLETTA	4,17	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BISCEGLIE	1	1	Infestazione sotto soglia di intervento
CANOSA DI PUGLIA	5,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CERIGNOLA	1,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CORATO	3	2	Infestazione sotto soglia di intervento
SAN FERDINANDO DI PUGLIA	4,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TRANI	1,33	4	Infestazione sotto soglia di intervento
TRINITAPOLI	4	0	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 11,21 INDIVIDUI, CON PUNTA DI 63 CATTURE NEL CAMPO ALLESTITO IN AGRO DI BARLETTA ALLA C.DA PETRARO.

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'1,27% CON UNICA PUNTA DEL 7% IN AGRO DI BARLETTA ALLA CONTRADA MONTALTINO, 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

8/7/2024

Temperatura (°C)

min 33
max 32



Soleggiato

9/7/2024

Temperatura (°C)

min 34
max 34



Prevalentemente soleggiato

10/7/2024

Temperatura (°C)

min
max 35



Soleggiato

11/7/2024

Temperatura (°C)

min
max



Soleggiato

12/7/2024

Temperatura (°C)

min
max



Prevalentemente soleggiato

//

Temperatura (°C)

min
max