



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. 3 Settimana dal 07/06/2024 al 13/06/2024

**Il bollettino
direttamente sul
tuo smartphone!**



**SCARICALA
SUBITO!**



DISPONIBILE SU
Google Play



Scarica su
App Store

Aree Omogenee di Monitoraggio

MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera 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: 14/06/2024 - 20/06/2024

Stadio fenologico dell'olivo: Accrescimento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 0,79 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 0 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica Infestazione sotto soglia di intervento <small>SOGLIA DI INTERVENTO</small> 5%
---	--	---

Dettaglio rilevazioni per comune

COMUNE:	CATTURE:	INFESTAZIONE ATTIVA:	INDICAZIONE TECNICA:
ANDRIA	1,23	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BARLETTA	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BISCEGLIE	3	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CANOSA DI PUGLIA	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CERIGNOLA	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CORATO	2	0	Infestazione sotto soglia di intervento
SAN FERDINANDO DI PUGLIA	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TRANI	1	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TRINITAPOLI	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio AREA BAT:

IN UN CONTESTO DI SEMPRE MAGGIORE CONSAPEVOLEZZA NELL'IMPIEGO DEI PRODOTTI FITOSANITARI AUTORIZZATI CONTRO LA MOSCA DELLE OLIVE, ASSOPROLI BARI HA AVVIATO L'ATTIVITA' DI MONITORAGGIO DELLA BACTROCERA OLEAE. NONOSTANTE LE DRUPE ALLO STATO ATTUALE NON SIANO ANCORA SUSCETTIBILI, CON L'OBIETTIVO DI PORRE SOLIDE BASI PER IL CONTROLLO DELLA POPOLAZIONE DEL DITTERO, E' INIZIATA L'OSSERVAZIONE DELL'ANDAMENTO STAGIONALE PROCEDENDO AL CONTEGGIO DEGLI ADULTI CATTURATI DALLE BACTRAP MONTATE NEI NUMEROSI CAMPI SPIA ALLESTITI, CON L'OBIETTIVO DI PREVEDERE CON LARGO ANTICIPO EVENTUALI ATTACCHI NEL PERIODO IN CUI LA DRUPA DIVENTERA' "APPETITA".

NEL COMPENSORIO, IL VOLO DELLA MOSCA DELLE OLIVE È TENDENTE A ZERO.

IL NUMERO DI CATTURE NEI CAMPI OSSERVAZIONE INFATTI È PARI A 0,79 CATTURE PER TRAPPOLA, CON UNICA PUNTA DI 6 CATTURE IN AGRO DI BARLETTA ALLA C.DA MONTALTINO.

SI INVITANO GLI OLIVICOLTORI INTERESSATI A RECARSÌ PRESSO LE UNITA' OPERATIVE PERIFERICHE DI RIFERIMENTO DOVE I CONSULENTI ASSOPROLI BARI SONO A LORO DISPOSIZIONE PER ILLUSTRARE PIU' DETTAGLIATAMENTE LA SITUAZIONE FITOSANITARIA IN CORSO.


Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

AREA BAT

14/6/2024


Temperatura (°C)
min 28
max 26



Soleggiato

15/6/2024


Temperatura (°C)
min 29
max 29



Prevalentemente soleggiato

16/6/2024

Temperatura (°C)
min
max 30



Prevalentemente nuvoloso

17/6/2024


Temperatura (°C)
min
max



Soleggiato

18/6/2024

Temperatura (°C)
min
max



Soleggiato

//

Temperatura (°C)
min
max