



Gli specialisti dell'Olio Extra Vergine di Oliva



Reg. (UE) 2021/2115 P.O. OCM olio anno 2023

L'OP Assoproli 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.

28**Settimana dal** 30/09/2023 al 05/10/2023

Il bollettino direttamente sul tuo smartphone!



SCARICALA SUBITO!









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

Assoproli Bari

Area Conca Barese

Bitetto Bitonto Bitritto Giovinazzo Molfetta Palo del Colle Ruvo di Pualia Sannicandro di Bari Terlizzi

Area Sud-Est

Capurso Carovigno Castellana Grotte Castellaneta **Fasano** Mola di Bari Monopoli Ostuni Triggiano

800 27 03 27 70121 Bari • Via M. Signorile, 34 • Tel 080 5534041 • Fax 080 5559360 e-mail: info@assoproli.it









Bollettino Fitosanitario

Area Omogenea di Monitoraggio: AREA BAT

Bollettino per il periodo: 06/10/2023 - 12/10/2023

Stadio fenologico dell'olivo: Ingrossamento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 1,61

Infestazione attiva 1,45

Indicazione tecnica

Infestazione sotto soglia di intervento

(Media/Trappola) (% Media/Campo Spia)

SOGLIA DI INTERVENTO 5%

Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture (Media/Trappola)	Infestazione attiva (% Media/Campo Spia)	Indicazione tecnica
ANDRIA	1,41	0,62	Infestazione sotto soglia di intervento
BARLETTA	1,33	2	Infestazione sotto soglia di intervento
BISCEGLIE	5,33	6	Infestazione SOPRA soglia di intervento
CANOSA DI PUGLIA	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CERIGNOLA	0,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CORATO	5	7	Infestazione SOPRA soglia di intervento
SAN FERDINANDO DI PUGLIA	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TRANI	2,33	4	Infestazione sotto soglia di intervento
TRINITAPOLI	1,33	3	Infestazione sotto soglia di intervento









Bollettino Fitosanitario

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio AREA BAT:

NEL COMPRENSORIO, L'ATTIVITA' DELLA MOSCA DELLE OLIVE È IN LIEVE AUMENTO RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA.

INFATTI IL NUMERO DI CATTURE NEI CAMPI OSSERVAZIONE È PARI A 1,61 CATTURE PER TRAPPOLA, CON PUNTE DI 9 CATTURE IN AGRO DI BISCEGLIE ALLA C.DA COLONNELLA E IN AGRO DI ANDRIA ALLA C.DA SCALAPOLICE.

ANCHE DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, OSSERVIAMO UNA PRESSIONE FITOSANITARIA IN AUMENTO, PARI ALL'1,45%, CON PUNTE DEL 7% IN AGRO DI CORATO ALLA C.DA TUPPICIELLO E DEL 6% IN AGRO DI BISCEGLIE ALLA C.DA COLONNELLA, SUPERANDO SOLO IN QUESTI CASI LA SOGLIA DI INTERVENTO FISSATA AL 5-7%.

ALLA LUCE DI QUANTO SOPRA, NON SI RITIENE GIUSTIFICATA L'ESECUZIONE DI UN TRATTAMENTO FITOSANITARIO AD ECCEZIONE DELLE CONTRADE SOPRA INDICATE.

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.







Gli specialisti dell'Olio Extra Vergine di Oliva



Bollettino Fitosanitario

Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

AREA BAT

6/10/2023

Temperatura (°C)

25 min

max 25

Prevalentemente soleggiato

7/10/2023

Temperatura (°C)

min 26

max 26

Soleggiato

8/10/2023

Temperatura (°C)

min

max 26

Soleggiato

9/10/2023

Temperatura (°C)



min max

Parzialmente soleggiato

10/10/2023

Temperatura (°C)



min

max

Soleggiato

//

Temperatura (°C)

min

max

Bollettino Fitosanitario n° 28

Area di monitoraggio

800 27 03 27

www.assoproli.it