

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'olivicultura.

Bollettino Fitosanitario

N. 38 Settimana dal 17/11/2023 al 23/11/2023

**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

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

Bollettino Fitosanitario

Area Omogenea di Monitoraggio: SUD-EST

Bollettino per il periodo: 24/11/2023 - 30/11/2023

Stadio fenologico dell'olivo: Invaiatura

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 12,44 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 4,61 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica Infestazione sotto soglia di intervento <small>SOGLIA DI INTERVENTO</small> 5%
--	---	---

Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica
CAPURSO	15,78	4,33	Infestazione sotto soglia di intervento
CAROVIGNO	12,5	1,5	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTI	15,25	9	Infestazione SOPRA soglia di intervento
CASTELLANETA	2	1,4	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	15	9	Infestazione SOPRA soglia di intervento
MOLA DI BARI	12,83	9	Infestazione SOPRA soglia di intervento
MONOPOLI	14,67	9	Infestazione SOPRA soglia di intervento
OSTUNI	11,78	1,83	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	5	2	Infestazione sotto soglia di intervento

Bollettino Fitosanitario

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST:

NEL COMPENSORIO, L'ATTIVITA' DELLA MOSCA DELLE OLIVE È TENDENZIALMENTE COSTANTE RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA. INFATTI IL NUMERO DI CATTURE NEI CAMPI OSSERVAZIONE È PARI A 12,44 CATTURE PER TRAPPOLA, CON PUNTA DI 55 CATTURE IN AGRO DI CAPURSO ALLA C.DA TORRE DOTTULA. ANCHE DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, OSSERVIAMO UNA PRESSIONE FITOSANITARIA COSTANTE, PARI AL 4,61%, CON PUNTE IN AGRO DI FASANO (CON I.A. DEL 9% ALLA C.DA FASCIANELLO), IN AGRO DI CASTELLANA GROTTI (I.A. DEL 9% ALLE C.DE PERSIO, C.DA CALCARE DEI GATTI E SAN PIETRO), DI MONOPOLI (I.A. DEL 9% ALLE C.DE MACCHIA DI CASA E VIA CASTELLANA), DI MOLA DI BARI (I.A. DEL 9% IN C.DA SPADONE), DI CONVERSANO (I.A. DEL 9% IN C.DA TRIGGIANELLO) E DI CAPURSO (I.A. DEL 6% IN C.DA TESSA E DEL 7% IN C.DA TORRE DOTTULA), RAGGIUNGENDO E SUPERANDO IN TUTTI QUESTI CASI LA SOGLIA DI INTERVENTO FISSATA AL 5-7%.

ALLA LUCE DI QUANTO SOPRA, SI RITIENE GIUSTIFICATA L'ESECUZIONE DI UN TRATTAMENTO FITOSANITARIO NELLE 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.

Bollettino Fitosanitario

Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

SUD-EST

24/11/2023

Temperatura (°C)

min 13
max 18



Nuvoloso

25/11/2023

Temperatura (°C)

min 13
max 11



Pioggia

26/11/2023

Temperatura (°C)

min
max 17



Parzialmente soleggiato con rovesci isolati

27/11/2023

Temperatura (°C)

min
max



Nuvole intermittenti

28/11/2023

Temperatura (°C)

min
max



Nuvole intermittenti

//

Temperatura (°C)

min
max