

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. 11 Settimana dal 28/07/2023 al 03/08/2023

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: CONCA BARESE

Bollettino per il periodo: 04/08/2023 - 10/08/2023

Stadio fenologico dell'olivo: Indurimento nocciolo

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 1,93 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 0,31 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica Infestazione sotto soglia di intervento <small>SOGLIA DI INTERVENTO 5%</small>
---	---	---

Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica
BITETTO	0,11	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	4,3	0,67	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	2,67	2	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLFETTA	7,67	1	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	0,43	0	Infestazione sotto soglia di intervento
SANNICANDRO DI BARI	0,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	0,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento

Bollettino Fitosanitario

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPRESORIO, L'ATTIVITA' DELLA MOSCA DELLE OLIVE È MODESTISSIMA, A SEGUITO DELLE TEMPERATURE ELEVATE RICONTRATE NELLE ULTIME SETTIMANE.

INFATTI IL NUMERO DI CATTURE NEI CAMPI OSSERVAZIONE È BASSO IN TUTTI I CAMPI MONITORATI, CON UNA MEDIA PARI A QUASI 2 CATTURE PER TRAPPOLA, CON PUNTA DI 20 CATTURE IN AGRO DI BITONTO ALLA C.DA FONTANA DEL CAVALLO.

ANCHE DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, OSSERVIAMO UNA PRESSIONE FITOSANITARIA PARI 0,31%, CON PUNTE DEL 2% IN AGRO DI MOLFETTA (ALLA C.DAMACCHIA DELLA COMPAGNIA), IN AGRO DI GIOVINAZZO (ALLA C.DA PAPALETTERE) E IN AGRO DI BITONTO-PALOMBAIO (ALLA C.DA TORRE DI REGNA), AL DI SOTTO DELLA SOGLIA DI INTERVENTO (FISSATA AL 5-7%).

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

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:

CONCA BARESE

4/8/2023

Temperatura (°C)

min 29
max 34



Prevalentemente soleggiato

5/8/2023

Temperatura (°C)

min 27
max 30



Rovesci

6/8/2023

Temperatura (°C)

min
max 27



Prevalentemente soleggiato

7/8/2023

Temperatura (°C)

min
max



Prevalentemente soleggiato

8/8/2023

Temperatura (°C)

min
max



Soleggiato

//

Temperatura (°C)

min
max