

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. 19 Settimana dal 25/08/2023 al 31/08/2023

**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: 01/09/2023 - 07/09/2023

Stadio fenologico dell'olivo: Ingrossamento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 0,61 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 0,25 <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	0,06	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	1,37	0,44	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	0,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	1,67	2	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLFETTA	1,5	1	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	0,19	0	Infestazione sotto soglia di intervento
SANNICANDRO DI BARI	0	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 COMPENSORIO L'ATTIVITÀ DELLA MOSCA DELLE OLIVE SI CONFERMA LIMITATISSIMA E IN DIMINUZIONE.

DAL MONITORAGGIO SI EVIDENZIA UN NUMERO MEDIO DI CATTURE LEGGERMENTE INFERIORE A QUELLO DELLA SETTIMANA SCORSA CHE NON RAGGIUNGE 1 INDIVIDUO/TRAPPOLA: SI RIDUCONO GLI ADULTI REGISTRATI NEI CAMPI ALLESTITI CHE, IN AGRO DI BITONTO, GIOVINAZZO E MOLFETTA, RAGGIUNGONO PUNTE DI 4.

L'INFESTAZIONE ATTIVA MEDIA È DI POCO SUPERIORE ALLO 0% E SEMBRA RIENTRARE LA PREOCCUPAZIONE RIVENIENTE DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO E DALLA DISAMINA AL BINOCULARE DELLE DRUPE PRELEVATE DAI CAMPI ALLESTITI IN AGRO DI GIOVINAZZO (C.DA PAPALETTERE) E MOLFETTA (C.DA PISCINA COLETTA), PRESSO I QUALI LA PRESSIONE FITOSANITARIA REGISTRATA È ATTUALMENTE DEL 2% MASSIMO.

IL CONSIGLIO È QUELLO DI NON EFFETTUARE ALCUN TRATTAMENTO FITOSANITARIO.

SI INVITANO GLI OLIVICOLTORI INTERESSATI A RECARSÌ PRESSO LE UNITÀ OPERATIVE PERIFERICHE DI RIFERIMENTO DOVE I CONSULENTI ASSOPROLI BARI SONO A COMPLETA DISPOSIZIONE PER ILLUSTRARE PIÙ DETTAGLIATAMENTE LA SITUAZIONE IN CORSO.

Bollettino Fitosanitario

Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

CONCA BARESE

1/9/2023

Temperatura (°C)

min 28
max 26



Soleggiato

2/9/2023

Temperatura (°C)

min 27
max 29



Parzialmente soleggiato

3/9/2023

Temperatura (°C)

min
max 27



Prevalentemente nuvoloso

4/9/2023

Temperatura (°C)

min
max



Parzialmente soleggiato

5/9/2023

Temperatura (°C)

min
max



Prevalentemente soleggiato

//

Temperatura (°C)

min
max