



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.

Bollettino Fitosanitario

N. 9 Settimana dal 21/07/2023 al 27/07/2023

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

Numero Verde 800 27 03 27









Bollettino Fitosanitario

Area Omogenea di Monitoraggio: SUD-EST

Bollettino per il periodo: 28/07/2023 - 03/08/2023

Stadio fenologico dell'olivo: Ingrossamento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 0,78

(Media/Trappola)

Infestazione attiva

Indicazione tecnica

Infestazione sotto soglia di intervento

(% Media/Campo Spia)

SOGLIA DI INTERVENTO 59

Dettaglio rilevazioni per comune

| Comune | Catture (Media/Trappola) | Infestazione attiva (% Media/Campo Spia) | Indicazione tecnica |
|-------------------|-----------------------------|---|---|
| CAPURSO | 0 | 0 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| CAROVIGNO | 2 | 0 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| CASTELLANA GROTTE | 0 | 0 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| CASTELLANETA | 0 | 0 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| FASANO | 0 | 0 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| MOLA DI BARI | 0 | 0 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| MONOPOLI | 0 | 0 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| OSTUNI | 3,22 | 0 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| TRIGGIANO | 0,5 | 0 | Infestazione sotto soglia di intervento |









Bollettino Fitosanitario

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST:

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

INFATTI IL NUMERO DI CATTURE NEI CAMPI OSSERVAZIONE È PARI A 0,78 CATTURE PER TRAPPOLA, CON PUNTA DI 5 CATTURE IN AGRO DI OSTUNI ALLA C.DA RIALBO.

DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, INVECE, OSSERVIAMO UNA PRESSIONE FITOSANITARIA PARI 0.

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:

SUD-EST

28/7/2023 Temperatura (°C) 30 min max 30

Soleggiato

29/7/2023 Temperatura (°C) min 31 max 32

Soleggiato

30/7/2023 Temperatura (°C) min max 31 Soleggiato



min max

Soleggiato



SUD-EST

// Temperatura (°C) min max

