



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.

13**Settimana dal** 04/08/2023 al 10/08/2023

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

800 27 03 27









# **Bollettino Fitosanitario**

Area Omogenea di Monitoraggio: **CONCA BARESE** 

Bollettino per il periodo: **11/08/2023 - 17/08/2023** 

Stadio fenologico dell'olivo: Ingrossamento drupe

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 2,84

(Media/Trappola)

Infestazione attiva 0,62 **Indicazione** tecnica

Infestazione sotto soglia di intervento

(% Media/Campo Spia)

SOGLIA DI INTERVENTO

## Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture (Media/Trappola)	Infestazione attiva (% Media/Campo Spia)	Indicazione tecnica
ВІТЕТТО	0,17	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	5,74	1,11	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	0,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	2,33	3	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLFETTA	13,5	2,5	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	0,86	0,14	Infestazione sotto soglia di intervento
SANNICANDRO DI BARI	0,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	2,33	1	Infestazione sotto soglia di intervento









## **Bollettino Fitosanitario**

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPRENSORIO, L'ATTIVITA' DELLA MOSCA DELLE OLIVE È MODESTISSIMA.

INFATTI IL NUMERO DI CATTURE NEI CAMPI OSSERVAZIONE PRESENTA UNA MEDIA DI QUASI 3 CATTURE PER TRAPPOLA CON PUNTA DI 25 CATTURE IN AGRO DI MOLFETTA ALLA C.DA MACCHIA DELLA COMPAGNIA.

ANCHE DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, OSSERVIAMO UNA PRESSIONE FITOSANITARIA MODESTA, CON UNA MEDIA PARI ALLO 0,62%, CON PUNTE DEL 3% IN AGRO DI MOLFETTA ALLA C.DA MACCHIA DELLA COMPAGNIA, IN AGRO DI GIOVINAZZO ALLA C.DA PAPALETTERE E IN AGRO DI BITONTO ALLA C.DA PETRONELLA.

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.







Gli specialisti dell'Olio Extra Vergine di Oliva



# **Bollettino Fitosanitario**

### Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

## **CONCA BARESE**

### 11/8/2023

Temperatura (°C)

max

28 min

28

**Nuvole intermittenti** 

### 12/8/2023

Temperatura (°C)

min 29

max 28

Soleggiato

### 13/8/2023

Temperatura (°C)

min

max 30

Soleggiato

### 14/8/2023

Temperatura (°C)

min max

Soleggiato

#### 15/8/2023

Temperatura (°C)

min max

Soleggiato

### //

Temperatura (°C)

min

max

Bollettino Fitosanitario nº 13

Area di monitoraggio

800 27 03 27

**CONCA BARESE** 

Pagina 4

