



# Bollettino Fitosanitario

N. 35 Settimana dal 08/11/2024 al 14/11/2024

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

**Area Omogenea di Monitoraggio:** CONCA BARESE

**Bollettino per il periodo:** 15/11/2024 - 21/11/2024

**Stadio fenologico dell'olivo:** Invaiatura

### Rilevazioni medie dell'area omogenea

|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Catture</b><br>6,88<br><small>(Media/Trappola)</small> | <b>Infestazione attiva</b><br>1,74<br><small>(% Media/Campo Spia)</small> | <b>Indicazione tecnica</b><br>Infestazione sotto soglia di intervento<br><br><small>SOGLIA DI INTERVENTO 4%</small> |
|---|---|---|

### Dettaglio rilevazioni per comune

| COMUNE:             | CATTURE: | INFESTAZIONE ATTIVA: | INDICAZIONE TECNICA:                    |
|---------------------|----------|----------------------|---|
| BITETTO             | 7,89     | 2,17                 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| BITONTO COSTA       | 2,11     | 2                    | Infestazione sotto soglia di intervento |
| BITONTO MURGIA      | 11,8     | 2,2                  | Infestazione sotto soglia di intervento |
| BITRITTO            | 7,67     | 1                    | Infestazione sotto soglia di intervento |
| GIOVINAZZO          | 7        | 2                    | Infestazione sotto soglia di intervento |
| MOLFETTA            | 16,83    | 3                    | Infestazione sotto soglia di intervento |
| PALO DEL COLLE      | 4,67     | 0                    | Infestazione sotto soglia di intervento |
| RUVO DI PUGLIA      | 1,86     | 1,29                 | Infestazione sotto soglia di intervento |
| SANNICANDRO DI BARI | 7        | 1                    | Infestazione sotto soglia di intervento |
| TERLIZZI            | 2,67     | 2                    | Infestazione sotto soglia di intervento |

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPRESORIO, L'ATTIVITA' DELLA MOSCA DELLE OLIVE RISULTA IN DIMINUZIONE RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA.

INFATTI LA MEDIA DEL NUMERO DI CATTURE NEI CAMPI OSSERVAZIONE È PARI A 6,88 CATTURE PER TRAPPOLA CON PUNTA DI 41 CATTURE IN AGRO DI MOLFETTA ALLA CONTRADA MACCHIA DELLA COMPAGNIA.

DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, OSSERVIAMO UNA PRESSIONE FITOSANITARIA IN DIMINUZIONE. L'INFESTAZIONE ATTIVA MEDIA E' INFATTI PARI ALL'1,74% CON PUNTE DEL 3% IN AGRO DI BITETTO IN C.DA MACCHIA BALDINA, DI MOLFETTA ALLE C.DE MACCHIA DELLA COMPAGNIA E PISCINA COLETTA, DI BITONTO ZONA COSTA ALLA C.DA PEZZA GERMANO E DI BITONTO ZONA MURGIA ALLE C.DE FONTANA DEL CAVALLO, QUARTO DI PALO E PEZZA SANNILIO, AL DI SOTTO DELLA SOGLIA DI INTERVENTO FISSATA AL 4%.

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

SI INVITANO GLI OLIVICOLTORI INTERESSATI A RECARSÌ 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.

## Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

# CONCA BARESE

//

Temperatura (°C)

min  
max

//

Temperatura (°C)

min  
max