

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





REG. (UE) 2021/2115 P.O. OCM Olio anno 2024

Bollettino Fitosanitario

N. 5 **Settimana dal** 14/06/2024 **al** 20/06/2024

Il bollettino direttamente sul tuo smartphone!



SCARICALA SUBITO!





Google Play

App Store

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: SUD-EST

Bollettino per il periodo: 21/06/2024 - 27/06/2024

Stadio fenologico dell'olivo:

Accrescimento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture
1,14
0
Infestazione attiva
1,14
0
(Media/Trappola)
Indicazione tecnica
Infestazione sotto soglia di intervento soglia di interv

Dettaglio rilevazioni per comune

COMUNE:	CATTURE:	INFESTAZIONE ATTIVA:	INDICAZIONE TECNICA:
CAPURSO	1,08	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CAROVIGNO	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTE	1	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANETA	0,4	0	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	1,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	0,5	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	0,83	0	Infestazione sotto soglia di intervento
OSTUNI	2,08	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	0,83	0	Infestazione sotto soglia di intervento









Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST: nessuna indicazione





SUD-EST







Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

SUD-EST

21/6/2024

Temperatura (°C)

min 33

Prevalentemente nuvoloso

22/6/2024

Temperatura (°C)

min 30

max 30

Parzialmente soleggiato

23/6/2024

Temperatura (°C)

min

max 29

Soleggiato

24/6/2024

Temperatura (°C)

min

max

Nuvole intermittenti

25/6/2024

Temperatura (°C)



min max

Prevalentemente nuvoloso

//

Temperatura (°C)

min

max

Bollettino Fitosanitario n° 5





Pagina 4

