

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. 4 Settimana dal 10/06/2024 al 16/06/2024

Il bollettino direttamente sul tuo smartphone!



SCARICALA SUBITO!









Aree Omogenee di Monitoraggio

TIGNOLA - Prays 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: 17/06/2024 - 23/06/2024

Stadio fenologico dell'olivo: Accrescimento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture Infest

235,54

(Media/Trappola)

Infestazione attiva

1,79 (% Media/Campo Spia)

Indicazione tecnica

Infestazione sotto soglia di intervento

SOGLIA DI INTERVENTO 10%

Dettaglio rilevazioni per comune

COMUNE:	CATTURE:	INFESTAZIONE ATTIVA:	INDICAZIONE TECNICA:
ВІТЕТТО	187,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO COSTA	111,67	1	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO MURGIA	382,67	0,4	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	205,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	150	3	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLFETTA	468,33	0,5	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	140,11	9	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	196,67	2,5	Infestazione sotto soglia di intervento
SANNICANDRO DI BARI	165,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	276,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento







Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPRENSORIO, L'ATTIVITA' DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA IN AUMENTO RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA. DAL MONITORAGGIO EFFETTUATO IN PIENO CAMPO, GRAZIE ALLE TRAPPOLE INSTALLATE NEI CAMPI-SPIA, SI REGISTRA - RELATIVAMENTE AI VALORI "STORICI" -UN NUMERO ABBASTANZA ELEVATO DI CATTURE DI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA DI 235 INDIVIDUI, CON PUNTE PROSSIME ALLE 850 UNITA' NEL CAMPO ALLESTITO NEL COMUNE DI MOLFETTA ALLA C.DA MACCHIA DELLA COMPAGNIA.

DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE È STATO RILEVATO UN AUMENTO DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI ALLO 1,79% CON PUNTE DELL'11% IN AGRO DI PALO DEL COLLE ALLE CONTRADE MONTE DELLA CROCE E MONTE LONTANO, SUPERANDO SOLO IN QUESTI CASI LA SOGLIA DI INTERVENTO FISSATA AL 10%.

ALLA LUCE DI QUANTO RILEVATO, NELL'AREALE DI RIFERIMENTO NON SI RITIENE GIUSTIFICATA L'ESECUZIONE DI UN TRATTAMENTO FITOSANITARIO AD ECCEZIONE DELLE CONTRADE SOPRA INDICATE. 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.









Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

CONCA BARESE

17/6/2024 Temperatura (°C) min 30 max 27













