

Assoprolì Bari nell'ambito della Misura 4.a svolge la fondamentale attività di monitoraggio dei maggiori patogeni dell'olivo (esclusa la B. oleae) diretta alla razionalizzazione della gestione sostenibile del sistema oliveto, attraverso la riduzione dell'uso dei prodotti fitosanitari, e al miglioramento della qualità della produzione di olio di oliva.

Bollettino Fitosanitario

N. 2 Settimana dal 07/06/2021 al 13/06/2021

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
Grumo Appula
Modugno
Palo del Colle
Ruvo di Puglia
Terlizzi

Area Sud-Est

Capurso
Castellana Grotte
Castellaneta
Fasano
Mola di Bari
Monopoli
Ostuni
Triggiano
Valenzano

Bollettino Fitosanitario

Area Omogenea di Monitoraggio: CONCA BARESE

Bollettino per il periodo: 14/06/2021 - 20/06/2021

Stadio fenologico dell'olivo: Accrescimento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 291,7 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 0,81 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica Infestazione sotto soglia di intervento <small>SOGLIA DI INTERVENTO</small> 9%
--	---	---

Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica
BITETTO	265,24	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	300,17	1,12	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	305,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	330,17	3,5	Infestazione sotto soglia di intervento
GRUMO APPULA	340	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MODUGNO	171,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	377,67	1,5	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	240,48	0,11	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	335,33	3	Infestazione sotto soglia di intervento

Bollettino Fitosanitario

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPRESORIO, L'ATTIVITÀ DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA IN LEGGERO 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 LEGGERO AUMENTO DELLE CATTURE DEGLI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA PROSSIMA AI 238 INDIVIDUI, CON PUNTA CHE SI ATTESTA INTORNO ALLE 380 UNITÀ NEL CAMPO ALLESTITO NEI TERRITORIO DI GIOVINAZZO ALLA CONTRADA TORRICELLA.

DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE È STATA RILEVATA UNA PRESENZA QUASI NULLA DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI ALLO 0,4% CON PUNTA DEL 4% IN AGRO DI GIOVINAZZO ALLA C.DA TORRICELLA.

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

SI INVITANO GLI OLIVICOLTORI INTERESSATI A RECARSÌ PRESSO LE UNITÀ OPERATIVE PERIFERICHE DI RIFERIMENTO DOVE I CONSULENTI ASSOPROLI BARI SONO A COMPLETA DISPOSIZIONE PER ILLUSTRARE PIÙ DETTAGLIATAMENTE LA SITUAZIONE FITOSANITARIA IN CORSO.

Bollettino Fitosanitario

Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

CONCA BARESE

21/6/2021

Temperatura (°C)
34
min 34
max



Prevalentemente soleggiato

22/6/2021

Temperatura (°C)
34
min 34
max



Soleggiato

23/6/2021

Temperatura (°C)
min 32
max



Prevalentemente soleggiato

24/6/2021

Temperatura (°C)
min
max



Parzialmente soleggiato

25/6/2021

Temperatura (°C)
min
max



Nuvole intermittenti

//

Temperatura (°C)
min
max