

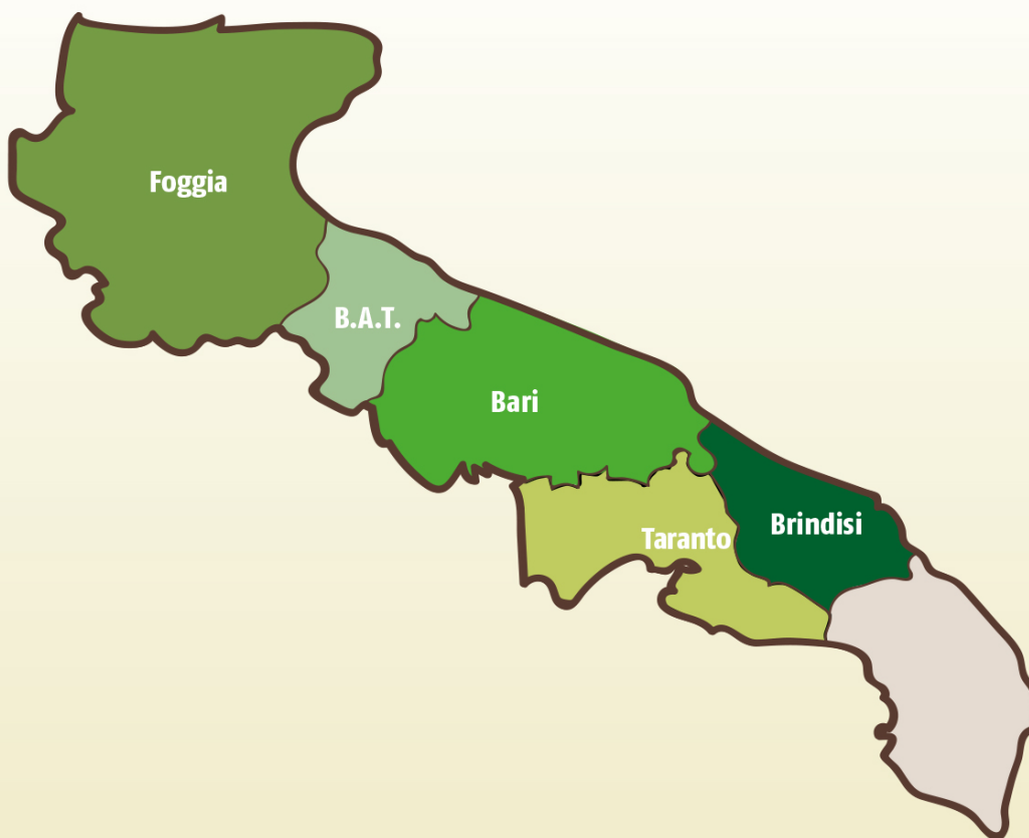
Assoprolì Bari nell'ambito della Misura 2.C, grazie all'allestimento di vari campi di osservazione offre un quadro dell'andamento stagionale della mosca delle olive, opportunamente suddiviso in tre comprensori omogenei, con l'obiettivo di incentivare nuove strategie ecosostenibili di lotta al dittero e contribuire alla riduzione dell'impatto ambientale dell'olivicoltura.

Bollettino Fitosanitario

N. 12 Settimana dal 04/10/2019 al 10/10/2019

Aree Omogenee di Monitoraggio

MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*



Area BAT

Andria
Barletta
Bisceglie
Canosa di Puglia
Cerignola
Corato
Minervino Murge
S. Ferdinando di Puglia
Trani

Area Conca Barese

Bitetto
Bitonto
Bitritto
Giovinazzo
Grumo Appula
Modugno
Palo del Colle
Ruvo di Puglia
Terlizzi

Area Sud-Est Barese

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

Bollettino Fitosanitario

Area Omogenea di Monitoraggio: SUD-EST BARESE

Bollettino per il periodo: 11/10/2019 - 17/10/2019

Stadio fenologico dell'olivo: Ingrossamento drupe

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 25,04 <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva 6,42 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica Infestazione sotto soglia di intervento <small>SOGLIA DI INTERVENTO SUPERIORE AL 10%</small>
------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica
CAPURSO	56,25	14,5	Infestazione SOPRA soglia di intervento
CASTELLANA GROTTI	18,07	6,8	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANETA	11	3	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	28,67	4	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	22	9	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	48,33	10	Infestazione sotto soglia di intervento
OSTUNI	20,52	3,57	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	20,33	6,75	Infestazione sotto soglia di intervento
VALENZANO	28,17	3	Infestazione sotto soglia di intervento

Bollettino Fitosanitario

Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST BARESE:

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

IL NUMERO DELLE CATTURE E' MEDIAMENTE DI POCO PIU' DI 25 ADULTI/TRAPPOLA, CON PUNTA CHE TOCCA I 193 INDIVIDUI NELLA CONTRADA TORRE DOTTULA IN AGRO DI CAPURSO.

DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, SI CONSTATA UN'INFESTAZIONE ATTIVA DI POCO SUPERIORE AL 6%, CON PUNTE IN AGRO DI CAPURSO ALLA C.DA TESSA DELL'11%, ALLE C.DE TORRE DOTTULA E MASTRACINA DEL 15%, IN C.DA SAN MARTINO DEL 17% E IN CONTRADA TORRE LONGA DEL 20%, IN AGRO DI MONOPOLI ALLA C.DA VIA CASTELLANA DEL 10% E IN AGRO DI MOLA DI BARI CON INFESTAZIONE DEL 10% IN C.DA PIANTATELLE, SUPERANDO IN QUESTI CASI LA SOGLIA DI INTERVENTO (FISSATA AL 10%).

ALLA LUCE DI QUANTO SOPRA INDICATO, NEL COMPRENSORIO NON SI RITIENE GIUSTIFICATA L'ESECUZIONE DI UN TRATTAMENTO FITOSANITARIO AD ECCEZIONE DELLE CONTRADE SOPRA INDICATE. 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:

SUD-EST BARESE

11/10/2019

Temperatura (°C)

min 24
max 24



Parzialmente soleggiato con rovesci isolati

12/10/2019

Temperatura (°C)

min 24
max 25



Prevalentemente soleggiato

13/10/2019

Temperatura (°C)

min
max 25



Nuvole intermittenti

14/10/2019

Temperatura (°C)

min
max



Nuvole intermittenti

15/10/2019

Temperatura (°C)

min
max



Parzialmente soleggiato

//

Temperatura (°C)

min
max