



Ci prendiamo cura delle nostre risorse migliori.

Assoproli 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. 4 Settimana dal 02/08/2019 al 08/08/2019

Aree Omogenee di Monitoraggio Mosca Dell'o

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

Assoproli Bari







Bollettino Fitosanitario

Area Omogenea di Monitoraggio: SUD-EST BARESE

Bollettino per il periodo: 09/08/2019 - 15/08/2019

Stadio fenologico dell'olivo: Ingrossamento drupe

3,24

Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture

Infestazione attiva

Indicazione

6,53

(% Media/Campo Spia)

tecnica Infestazione sotto soglia di intervento

SOGLIA DI INTERVENTO SUPERIORE AL 10%

Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture (Media/Trappola)	Infestazione attiva (% Media/Campo Spia)	Indicazione tecnica
CAPURSO	3,75	0,25	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTE	14,73	11	Infestazione SOPRA soglia di intervento
CASTELLANETA	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	6	1	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	7,33	5	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	10	13	Infestazione SOPRA soglia di intervento
OSTUNI	6,86	0,86	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	1,42	0	Infestazione sotto soglia di intervento
VALENZANO	1,5	0	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 LIMITATA.

IL NUMERO DI CATTURE RISULTA ANCORA MODESTO: LA MEDIA DEI CAMPI OSSERVAZIONE E', INFATTI, DI POCO PIÙ DI 6 ADULTI/TRAPPOLA.

ANCHE I DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, CONFERMANO UNA LIMITATA INFESTAZIONE ATTIVA NEI CAMPI MONITORATI. NEI CAMPI ALLESTITI LA PRESSIONE FITOSANITARIA E' DI POCO SUPERIORE AL 3%, CON PUNTE DEL 10-13% SOLO IN AGRO DI CASTELLANA GROTTE(NELLE CONTRADE GENNA, CALCARE DEI GATTI E PERSIO), IN AGRO DI MONOPOLI(ALLE CONTRADE VIA CASTELLANA E MACCHIA DI CASA) E DI POLIGNANO A MARE (ALLA CONTRADA SERRA DEI GRASSI).

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 RECARSI 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.





Ci prendiamo cura delle nostre risorse migliori.

Bollettino Fitosanitario

Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

SUD-EST BARESE

// Temperatura (°C) min max // Temperatura (°C) min max // Temperatura (°C) min max

// Temperatura (°C) min max

// Temperatura (°C) min max // Temperatura (°C) min max

WWW.ASSOPROLI.IT