

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: A.P.OL. Soc. Coop. Agr.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 19/07/2016 - 25/07/2016

Provincia di: Lecce



Comprensorio: P.ra di Lecce Nord

CAMPI SALENTINA COPERTINO LECCE NARDO' NOVOLI SURBO TREPUZZI



O.P.: A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola Organizzazione tra Produttori Olivicoli Via Zanardelli, 99 73100 Lecce



Ingrossamento drupe

RISULTATO DEL MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
P.ra di Lecce Nord	4,4	0,06	10 %	=	15

Suggerimenti Fitosanitari

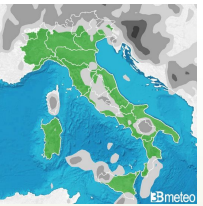
Dal nostro monitoraggio settimanale si rileva un leggero aumento delle catture di adulti di mosca dell'olivo (Bactrocera oleae) su tutte le varietà rispetto al precedente rilievo. La percentuale di infestazione attiva su olive a drupa piccola (Cellina di Nardò e Ogliarola Salentina) si rileva molto bassa. Anche su varietà a drupa grossa la percentuale d'infestazione è sotto la soglia d'intervento, tuttavia si consiglia di effettuare un'attenta valutazione di casi particolari (oliveti irrigui, limitrofi a zone costiere, ecc.)











Situazione delle temperature in Italia al 25/07/2016

Tendenza della nuvolosita' fino al 30/07/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio



Max 33 Min 22

Sereno

26/7/2016

Max 31 Min 22

Possiblita' di temporale

27/7/2016

Max 32 Min 22

Sereno

28/7/2016

Min 23 Max 33



Sereno

29/7/2016

Min 23 Max 33



Sereno

30/7/2016

Min 23 Max 33



Sereno



MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: A.P.OL. Soc. Coop. Agr.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 19/07/2016 - 25/07/2016

Provincia di: Lecce



Comprensorio:

P.ra Salentina Centr

ACQUARICA DEL CAPO
CALIMERA
CANNOLE
CARPIGNANO SALENTINO
CASARANO
CUTROFIANO
GALATINA
GIUGGIANELLO
GIURDIGNANO
LECCE
LIZZANELLO
MARTANO

MELENDUGNO
MINERVINO DI
LECCE
NOCIGLIA
OTRANTO
PALMARIGGI
POGGIARDO
PRESICCE
RUFFANO

SAN CASSIANO
SANTA CESAREA TERME
SCORRANO
SPONGANO
STERNATIA
UGENTO
VERNOLE



O.P. :



Ingrossamento drupe

RISULTATO DEL MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
P.ra Salentina Centr	2,87	0,33	10 %	=	15

Suggerimenti Fitosanitari

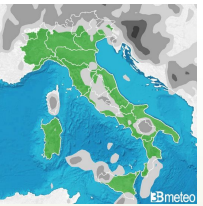
Dal nostro monitoraggio settimanale si rileva un leggero aumento delle catture di adulti di mosca dell'olivo (Bactrocera oleae) su tutte le varietà rispetto al precedente rilievo. La percentuale di infestazione attiva su olive a drupa piccola (Cellina di Nardò e Ogliarola Salentina) si rileva molto bassa. Anche su varietà a drupa grossa la percentuale d'infestazione è sotto la soglia d'intervento, tuttavia si consiglia di effettuare un'attenta valutazione di casi particolari (oliveti irrigui, limitrofi a zone costiere, ecc.)











Situazione delle temperature in Italia al 25/07/2016

Tendenza della nuvolosita' fino al 30/07/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio



Max 33 Min 22

Sereno

26/7/2016

Max 31 Min 22

Possiblita' di temporale

27/7/2016

Max 32 Min 22

Sereno

28/7/2016

Min 23 Max 33



Sereno

29/7/2016

Min 23 Max 33



Sereno

30/7/2016

Min 23 Max 33



Sereno



MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: A.P.OL. Soc. Coop. Agr.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 19/07/2016 - 25/07/2016

Provincia di: BARI



Comprensorio: Pianura Bari Sud

BINETTO CASTELLANA GROTTE CONVERSANO



Ingrossamento drupe

RISULTATO DEL MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
Pianura Bari Sud	3,41	0,42	10 %	=	15

Suggerimenti Fitosanitari

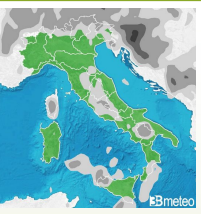
Dal nostro monitoraggio settimanale si rileva un leggero aumento delle catture di adulti di mosca dell'olivo (Bactrocera oleae) su tutte le varietà. Le percentuale di punture fertili nelle varietà a drupa piccola sono basse e ampiamente sotto la soglia d'intervento, per le varietà a drupa grossa riscontrate percentuali del 2 - 3% su olive attaccate, tuttavia si consiglia di effettuare un'attenta valutazione di casi particolari (oliveti irrigui, limitrofi a zone costiere, ecc.)











Situazione delle temperature in Italia al 25/07/2016

Tendenza della nuvolosita' fino al 30/07/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio



Max 28 Min 18

Possiblita' di temporale

26/7/2016

Max 28
Min 19

Sereno

27/7/2016

Max 31 Min 20

Sereno

28/7/2016

Min 20 Max 29



Possiblita' di temporale

29/7/2016

Min 19 Max 31



Sereno

30/7/2016

Min 21 Max 32



Sereno





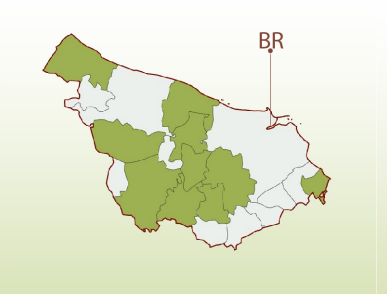


MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: A.P.OL. Soc. Coop. Agr.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 19/07/2016 - 25/07/2016

Provincia di: Brindisi



Comprensorio: Collina Litoranea Br

CAROVIGNO
CEGLIE MESSAPICA
FASANO
FRANCAVILLA FONTANA
MESAGNE
OSTUNI
SAN VITO DEI NORMANNI
TORCHIAROLO
VILLA CASTELLI



RAFFAELE DEGIOVANNI - Cellulare: 3388912796

A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola Organizzazione tra Produttori Olivicoli Via Zanardelli, 99

73100 Lecce



Ingrossamento drupe

RISULTATO DEL MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
Collina Litoranea Br	6,46	0,48	10 %	=	15

Suggerimenti Fitosanitari

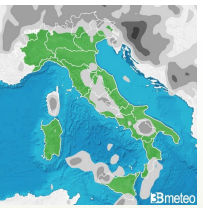
Dal nostro monitoraggio settimanale si rileva un leggero aumento delle catture di adulti di mosca dell'olivo (Bactrocera oleae) su tutte le varietà. Le percentuale di punture fertili nelle varietà a drupa piccola sono basse e ampiamente sotto la soglia d'intervento, per le varietà a drupa grossa riscontrate percentuali del 2 - 3% su olive attaccate, tuttavia si consiglia di effettuare un'attenta valutazione di casi particolari (oliveti irrigui, limitrofi a zone costiere, ecc.)











Situazione delle temperature in Italia al 25/07/2016

Tendenza della nuvolosita' fino al 30/07/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio



Max 32
Min 22

Sereno

26/7/2016

Max 32 Min 21

27/7/2016

Max 33
Min 22

Sereno

28/7/2016

Min 22 Max 32

29/7/2016

Min 22 Max 33

30/7/2016

Min 23 Max 34

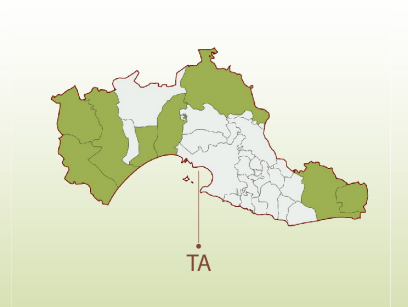


MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: A.P.OL. Soc. Coop. Agr.

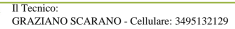
PERIODO DI RILEVAZIONE: 19/07/2016 - 25/07/2016

Provincia di: TARANTO



Comprensorio: Pianura di Taranto

CASTELLANETA CRISPIANO GINOSA MANDURIA MARTINA FRANCA MASSAFRA MOTTOLA PALAGIANELLO





Ingrossamento drupe

RISULTATO DEL MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
Pianura di Taranto	5,11	0,22	10 %	=	15

Suggerimenti Fitosanitari

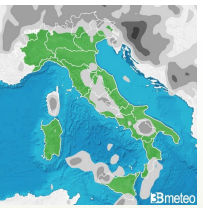
Dal nostro monitoraggio settimanale si rileva un leggero aumento delle catture di adulti di mosca dell'olivo (Bactrocera oleae) su tutte le varietà. Le percentuale di punture fertili nelle varietà a drupa piccola sono basse e ampiamente sotto la soglia d'intervento, per le varietà a drupa grossa riscontrate percentuali del 2 - 3% su olive attaccate, tuttavia si consiglia di effettuare un'attenta valutazione di casi particolari (oliveti irrigui, limitrofi a zone costiere, ecc.)











Situazione delle temperature in Italia al 25/07/2016

Tendenza della nuvolosita' fino al 30/07/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio



Max 32
Min 22

Sereno

26/7/2016

Max 32 Min 21

27/7/2016

Max 33
Min 22

Sereno

28/7/2016

Min 22 Max 32

29/7/2016

Min 22 Max 33

30/7/2016

Min 23 Max 34