



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



CAMPAGNA FINANZIATA CON IL CONTRIBUTO  
DELL'UNIONE EUROPEA E DELL'ITALIA

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 9

### MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 06/09/2016 - 12/09/2016

PROVINCIA DI: LECCE



Comprensorio: P.ra di Lecce Nord

CAMPI SALENTINA  
COPERTINO  
LECCE  
NARDO'  
NOVOLI  
SURBO  
TREPuzzi  
VEGLIE



Il Tecnico:  
ANTONIO MARTELLA - Cellulare: 3382193584

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



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

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	17,13	6,83	10 %	↓	

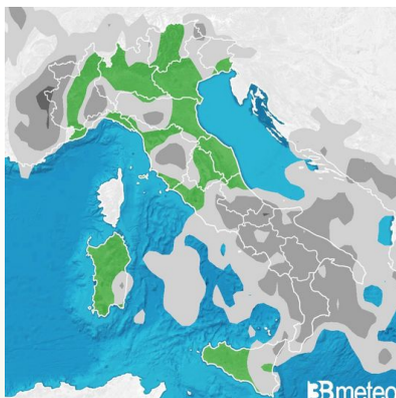
## Suggerimenti Fitosanitari

Dal nostro monitoraggio settimanale si rileva che il grado d'infestazione di mosca dell'olivo ha raggiunto la soglia d'intervento sia sulle varietà a drupa grossa che sulle varietà a drupa piccola poste in zone costiere e/o irrigue.

Anche in zone più interne su varietà a drupa piccola il grado d'infestazione e il numero di catture di adulti è in aumento. Si consiglia, per chi non avesse già provveduto nelle precedenti 2-4 settimane e se la percentuale d'attacco è > del 10%, di procedere con tecniche e/o prodotti ecocompatibili come l'uso di spinosad (Spintor Fly) ed in regime di lotta integrata prodotti a base di Dimethoato, Imidacloprid, Fosmet.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 12/09/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 17/09/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

12/9/2016

Max 25  
Min 20



Possibilita' di temporale

13/9/2016

Max 27  
Min 18



Possibilita' di temporale

14/9/2016

Max 27  
Min 18



Sereno

15/9/2016

Min 19  
Max 28



Sereno

16/9/2016

Min 21  
Max 28



Sereno

17/9/2016

Min 19  
Max 27



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



CAMPAGNA FINANZIATA CON IL CONTRIBUTO  
DELL'UNIONE EUROPEA E DELL'ITALIA

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 9

### MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 06/09/2016 - 12/09/2016

PROVINCIA DI: LECCE



Comprensorio: **P.ra Salentina Centr**

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

MARTANO  
MELENDUGNO  
MINERVINO DI LECCE  
NOCIGLIA  
OTRANTO  
PALMARIGGI  
POGGIARDO  
PRESICCE  
RUFFANO  
SAN CASSIANO

SANTA CESARIA TERME  
SCORRANO  
SPONGANO  
STERNATIA  
UGENTO  
VERNOLE



Il Tecnico:  
FRANCESCO MARIANO - Cellulare: 3206389916

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



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

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	15,61	7,45	10 %	↓	

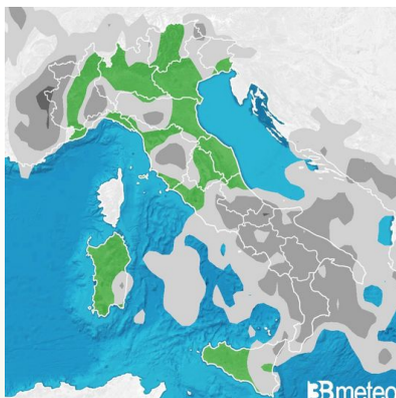
## Suggerimenti Fitosanitari

Dal nostro monitoraggio settimanale si rileva che il grado d'infestazione di mosca dell'olivo ha raggiunto la soglia d'intervento sia sulle varietà a drupa grossa che sulle varietà a drupa piccola poste in zone costiere e/o irrigue.

Anche in zone più interne su varietà a drupa piccola il grado d'infestazione e il numero di catture di adulti è in aumento. Si consiglia, per chi non avesse già provveduto nelle precedenti 2-4 settimane e se la percentuale d'attacco è > del 10%, di procedere con tecniche e/o prodotti ecocompatibili come l'uso di spinosad (Spintor Fly) ed in regime di lotta integrata prodotti a base di Dimethoato, Imidacloprid, Fosmet.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 12/09/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 17/09/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

12/9/2016

Max 25  
Min 20



Possibilita' di temporale

13/9/2016

Max 27  
Min 18



Possibilita' di temporale

14/9/2016

Max 27  
Min 18



Sereno

15/9/2016

Min 19  
Max 28



Sereno

16/9/2016

Min 21  
Max 28



Sereno

17/9/2016

Min 19  
Max 27



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



CAMPAGNA FINANZIATA CON IL CONTRIBUTO  
DELL'UNIONE EUROPEA E DELL'ITALIA

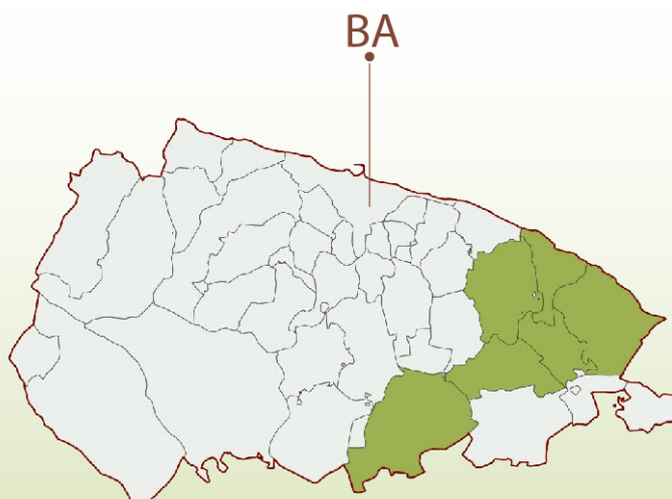
## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 9

### MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 06/09/2016 - 12/09/2016

PROVINCIA DI: BARI



Comprensorio: **Pianura Bari Sud**

BINETTO  
CASTELLANA GROTTA  
CONVERSANO



Il Tecnico:  
MASSIMILIANO DESANTIS - Cellulare: 3281498066

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



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

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	12,68	7,14	10 %	↓	

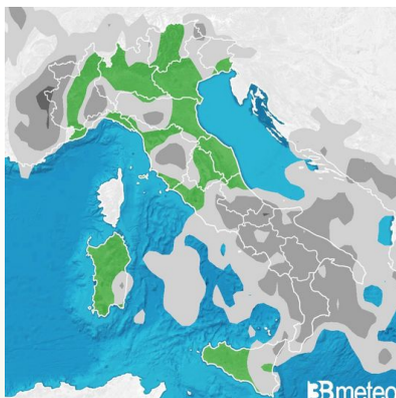
## Suggerimenti Fitosanitari

Dal nostro monitoraggio settimanale si rileva che il grado d'infestazione di mosca dell'olivo ha raggiunto la soglia d'intervento sia sulle varietà a drupa grossa che sulle varietà a drupa piccola poste in zone costiere e/o irrigue.

Anche in zone più interne su varietà a drupa piccola il grado d'infestazione e il numero di catture di adulti è in aumento. Si consiglia, per chi non avesse già provveduto nelle precedenti 2-4 settimane e se la percentuale d'attacco è > del 10%, di procedere con tecniche e/o prodotti ecocompatibili come l'uso di spinosad (Spintor Fly) ed in regime di lotta integrata prodotti a base di Dimethoato, Imidacloprid, Fosmet.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 12/09/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 17/09/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

12/9/2016

Max 22  
Min 16



Possibilita' di temporale

13/9/2016

Max 24  
Min 16



Possibilita' di temporale

14/9/2016

Max 25  
Min 17



Sereno

15/9/2016

Min 17  
Max 26



Parzialmente nuvoloso

16/9/2016

Min 17  
Max 26



Sereno

17/9/2016

Min 15  
Max 24



Possibilita' di temporale



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



CAMPAGNA FINANZIATA CON IL CONTRIBUTO  
DELL'UNIONE EUROPEA E DELL'ITALIA

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 9

### MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 06/09/2016 - 12/09/2016

PROVINCIA DI: BRINDISI



Comprensorio: Collina Litoranea Br

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



Il Tecnico:  
RAFFAELE DEGIOVANNI - Cellulare: 3388912796

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



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

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	18,97	7,6	10 %	↓	

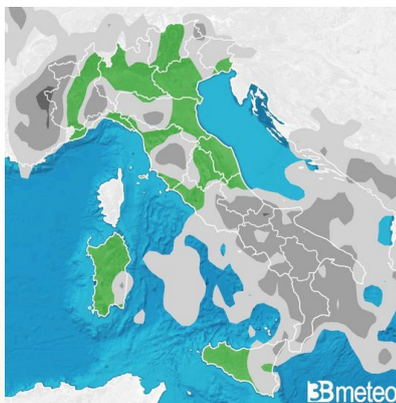
## Suggerimenti Fitosanitari

Il grado di infestazione della mosca dell'olivo ha raggiunto la soglia d'intervento su tutti i comprensori provinciali e su tutte le varietà.

Pertanto, per chi non avesse già provveduto nelle precedenti 2-4 settimane, si consiglia di intervenire con tecniche e/o prodotti ecocompatibili come l'uso di spinosad (Spintor Fly) ed in regime di lotta integrata prodotti a base di Dimethoato, Imidacloprid, Fosmet.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 12/09/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 17/09/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

12/9/2016

Max 26  
Min 19



Possibilita' di temporale

13/9/2016

Max 27  
Min 18



Possibilita' di temporale

14/9/2016

Max 28  
Min 18



Sereno

15/9/2016

Min 19  
Max 28



Parzialmente nuvoloso

16/9/2016

Min 20  
Max 28



Sereno

17/9/2016

Min 18  
Max 27



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



CAMPAGNA FINANZIATA CON IL CONTRIBUTO  
DELL'UNIONE EUROPEA E DELL'ITALIA

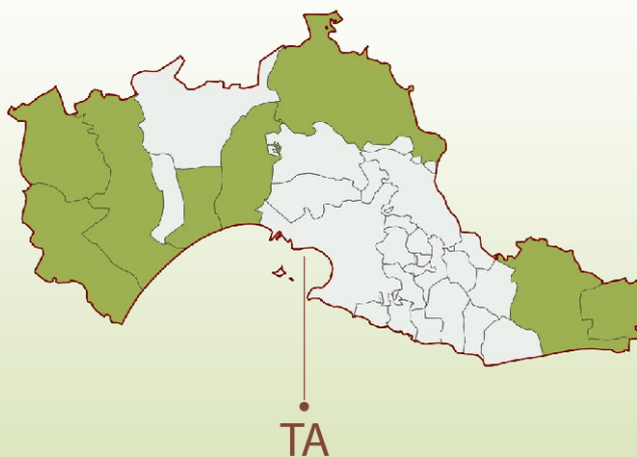
## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 9

### MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 06/09/2016 - 12/09/2016

PROVINCIA DI: TARANTO



Comprensorio: **Pianura di Taranto**

CASTELLANETA  
CRISPIANO  
GINOSA  
MANDURIA  
MARTINA FRANCA  
MASSAFRA  
MOTTOLA  
PALAGIANELLO



Il Tecnico:  
GRAZIANO SCARANO - Cellulare: 3495132129

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



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

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	10,80	7,28	10 %	↓	

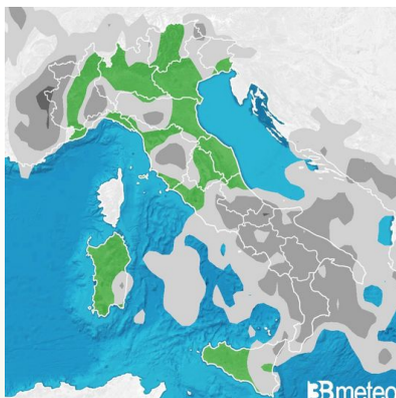
## Suggerimenti Fitosanitari

Dal nostro monitoraggio settimanale si rileva che il grado d'infestazione di mosca dell'olivo ha raggiunto la soglia d'intervento sia sulle varietà a drupa grossa che sulle varietà a drupa piccola poste in zone costiere e/o irrigue.

Anche in zone più interne su varietà a drupa piccola il grado d'infestazione e il numero di catture di adulti è in aumento. Si consiglia, per chi non avesse già provveduto nelle precedenti 2-4 settimane e se la percentuale d'attacco è > del 10%, di procedere con tecniche e/o prodotti ecocompatibili come l'uso di spinosad (Spintor Fly) ed in regime di lotta integrata prodotti a base di Dimethoato, Imidacloprid, Fosmet.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 12/09/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 17/09/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

12/9/2016

Max 26  
Min 19



Possibilita' di temporale

13/9/2016

Max 27  
Min 18



Possibilita' di temporale

14/9/2016

Max 28  
Min 18



Sereno

15/9/2016

Min 19  
Max 28



Parzialmente nuvoloso

16/9/2016

Min 20  
Max 28



Sereno

17/9/2016

Min 18  
Max 27



Sereno