



## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 7

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

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 07/09/2015 - 13/09/2015

PROVINCIA DI:



Comprensorio: **P.ra Salentina Centr**

ACQUARICA DEL CAPO  
 CANNOLE  
 CARPIGNANO SALENTINO  
 CASARANO  
 GIUGGIANELLO  
 GIURDIGNANO  
 LECCE  
 LIZZANELLO  
 MARTANO  
 MELENDUGNO  
 MINERVINO DI LECCE  
 OTRANTO  
 PALMARIGGI  
 POGGIARDO  
 PRESICCE  
 RUFFANO  
 SANTA CESAREA TERME  
 SPONGANO  
 STERNATIA  
 UGENTO  
 VERNOLE

Il Tecnico:  
ALBERTO DANESE - Cell. 33951599

O.P. :  
A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via Zanardelli, 99  
730100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## 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	0,57	1,5	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

1. Anche per questa settimana rileviamo nei nostri campi di osservazione basse presenze di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo. Si consiglia tuttavia di prestare particolare attenzione su oliveti irrigui e/o ubicati in zone costiere e in particolare su oliveti a drupa grossa dove invece sono state segnalate punture fertili.
2. Durante la settimana si prevedono temperature in aumento tra 21 (min.) e 34 (mas.) C°. Tempo nel complesso stabile e soleggiato con al più qualche velature di passaggio.
3. Non si consigliano interventi contro la mosca delle olive su varietà a drupa piccola ad eccezione di singole situazioni particolari e accertate. Per quest'ultime e su olive di varietà a drupa grossa, se la percentuale di infestazione supera il 10%, effettuare trattamenti a base di Dimetoato, Imidacloprid, Fosmet, prestando attenzione alle quantità massime previste e soprattutto, in funzione dell'epoca di raccolta, al rispetto dei tempi di carenza indicati nelle schede tecniche del prodotto. In alternativa, e in particolare per la aziende in regime di agricoltura biologica, possibile utilizzare prodotti previsti dal Reg. CE 889/07 quali Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 14/09/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 19/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

14/9/2015

Max 29  
Min 22



Sereno

15/9/2015

Max 31  
Min 22



Sereno

16/9/2015

Max 32  
Min 21



Sereno

17/9/2015

Min 22  
Max 33



Sereno

18/9/2015

Min 22  
Max 34



Sereno

19/9/2015

Min 21  
Max 33



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 7

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

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 07/09/2015 - 13/09/2015

PROVINCIA DI:



Comprensorio: Collina Litoranea Br

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



Il Tecnico:  
RAFFAELE DEGIOVANNI - Cellulare: 3388912796

O.P. :  
A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via Zanardelli, 99  
730100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## 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	3,47	0,45	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

1. Anche per questa settimana rileviamo nei nostri campi di osservazione basse presenze di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo. Si consiglia tuttavia di prestare particolare attenzione su oliveti irrigui e/o ubicati in zone costiere e in particolare su oliveti a drupa grossa dove invece sono state segnalate punture fertili.
2. Durante la settimana si prevedono temperature in aumento tra 22 (min.) e 37 (mas.) C°. Tempo nel complesso stabile e soleggiato con al più qualche velature di passaggio.
3. Non si consigliano interventi contro la mosca delle olive su varietà a drupa piccola ad eccezione di singole situazioni particolari e accertate. Per quest'ultime e su olive di varietà a drupa grossa, se la percentuale di infestazione supera il 10%, effettuare trattamenti a base di Dimetoato, Imidacloprid, Fosmet, prestando attenzione alle quantità massime previste e soprattutto, in funzione dell'epoca di raccolta, al rispetto dei tempi di carenza indicati nelle schede tecniche del prodotto. In alternativa, e in particolare per la aziende in regime di agricoltura biologica, possibile utilizzare prodotti previsti dal Reg. CE 889/07 quali Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 14/09/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 19/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

14/9/2015

Max 29  
Min 22



Sereno

15/9/2015

Max 32  
Min 22



Parzialmente nuvoloso

16/9/2015

Max 33  
Min 23



Parzialmente nuvoloso

17/9/2015

Min 23  
Max 35



Sereno

18/9/2015

Min 23  
Max 37



Sereno

19/9/2015

Min 22  
Max 36



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 7

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

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 07/09/2015 - 13/09/2015

PROVINCIA DI:



Comprensorio: P.ra di Lecce Nord

CAMPI SALENTINA  
COPERTINO  
LECCE  
NARDO'  
NOVOLI  
SURBO  
TREPUSZI  
VEGLIE



Il Tecnico:  
ANTONIO MARTELLA - Cellulare: 3382193584

O.P. :  
A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via Zanardelli, 99  
730100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## 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	0,83	1,3	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

1. Anche per questa settimana rileviamo nei nostri campi di osservazione basse presenze di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo. Si consiglia tuttavia di prestare particolare attenzione su oliveti irrigui e/o ubicati in zone costiere e in particolare su oliveti a drupa grossa dove invece sono state segnalate punture fertili.
2. Durante la settimana si prevedono temperature in aumento tra 21 (min.) e 34 (mas.) C°. Tempo nel complesso stabile e soleggiato con al più qualche velature di passaggio.
3. Non si consigliano interventi contro la mosca delle olive su varietà a drupa piccola ad eccezione di singole situazioni particolari e accertate. Per quest'ultime e su olive di varietà a drupa grossa, se la percentuale di infestazione supera il 10%, effettuare trattamenti a base di Dimetoato, Imidacloprid, Fosmet, prestando attenzione alle quantità massime previste e soprattutto, in funzione dell'epoca di raccolta, al rispetto dei tempi di carenza indicati nelle schede tecniche del prodotto. In alternativa, e in particolare per la aziende in regime di agricoltura biologica, possibile utilizzare prodotti previsti dal Reg. CE 889/07 quali Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 14/09/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 19/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

14/9/2015

Max 29  
Min 22



Sereno

15/9/2015

Max 31  
Min 22



Sereno

16/9/2015

Max 32  
Min 21



Sereno

17/9/2015

Min 22  
Max 33



Sereno

18/9/2015

Min 22  
Max 34



Sereno

19/9/2015

Min 21  
Max 33



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

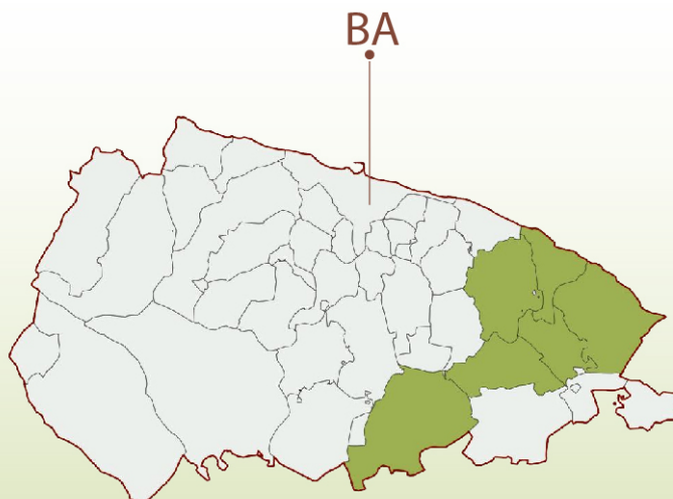
## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 7

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

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 07/09/2015 - 13/09/2015

PROVINCIA DI:



Comprensorio: **Pianura Bari Sud**

BINETTO  
CASTELLANA GROTTA  
CONVERSANO



Il Tecnico:  
MASSIMILIANO DESANTIS - Cellulare: 3281498066

O.P. :  
A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via Zanardelli, 99  
730100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## 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	0,83	0,6	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

1. Anche per questa settimana rileviamo nei nostri campi di osservazione basse presenze di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo. Si consiglia tuttavia di prestare particolare attenzione su oliveti irrigui e/o ubicati in zone costiere e in particolare su oliveti a drupa grossa dove invece sono state segnalate punture fertili.
2. Durante la settimana si prevedono temperature in aumento tra 18 (min.) e 36 (mas.) C. Tempo nel complesso stabile e soleggiato con al più qualche velature di passaggio.
3. Non si consigliano interventi contro la mosca delle olive su varietà a drupa piccola ad eccezione di singole situazioni particolari e accertate. Per quest'ultime e su olive di varietà a drupa grossa, se la percentuale di infestazione supera il 10%, effettuare trattamenti a base di Dimetoato, Imidacloprid, Fosmet, prestando attenzione alle quantità massime previste e soprattutto, in funzione dell'epoca di raccolta, al rispetto dei tempi di carenza indicati nelle schede tecniche del prodotto. In alternativa, e in particolare per la aziende in regime di agricoltura biologica, possibile utilizzare prodotti previsti dal Reg. CE 889/07 quali Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 14/09/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 19/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

14/9/2015

Max 28  
Min 18



Sereno

15/9/2015

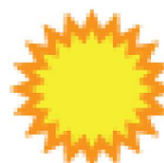
Max 31  
Min 19



Parzialmente nuvoloso

16/9/2015

Max 33  
Min 19



Sereno

17/9/2015

Min 21  
Max 36



Sereno

18/9/2015

Min 21  
Max 36



Sereno

19/9/2015

Min 18  
Max 33



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

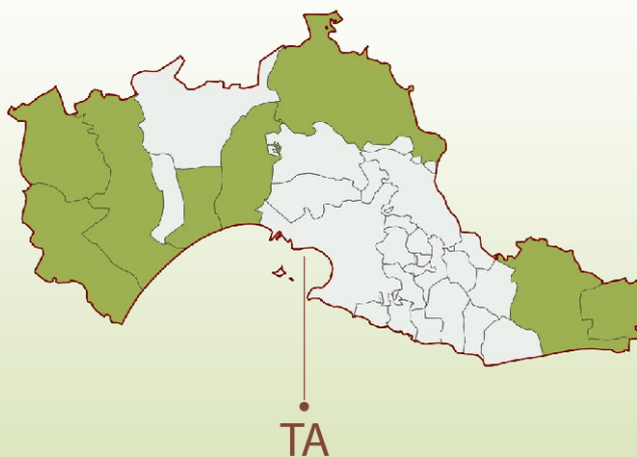
## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 7

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 07/09/2015 - 13/09/2015

PROVINCIA DI:



Comprensorio: **Pianura di Taranto**

CASTELLANETA  
CRISPIANO  
GINOSA  
MANDURIA  
MARTINA FRANCA  
MASSAFRA  
MOTTOLA  
PALAGIANELLO



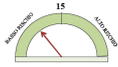
Il Tecnico:  
DANIEL DALCORSO - Cellulare: 3498354972

O.P. :  
A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via Zanardelli, 99  
730100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## 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	1,65	0,81	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

1. Anche per questa settimana rileviamo nei nostri campi di osservazione basse presenze di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo. Si consiglia tuttavia di prestare particolare attenzione su oliveti irrigui e/o ubicati in zone costiere e in particolare su oliveti a drupa grossa dove invece sono state segnalate punture fertili.
2. Durante la settimana si prevedono temperature in aumento tra 22 (min.) e 37 (mas.) C. Tempo nel complesso stabile e soleggiato con al più qualche velature di passaggio.
3. Non si consigliano interventi contro la mosca delle olive su varietà a drupa piccola ad eccezione di singole situazioni particolari e accertate. Per quest'ultime e su olive di varietà a drupa grossa, se la percentuale di infestazione supera il 10%, effettuare trattamenti a base di Dimetoato, Imidacloprid, Fosmet, prestando attenzione alle quantità massime previste e soprattutto, in funzione dell'epoca di raccolta, al rispetto dei tempi di carenza indicati nelle schede tecniche del prodotto. In alternativa, e in particolare per la aziende in regime di agricoltura biologica, possibile utilizzare prodotti previsti dal Reg. CE 889/07 quali Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 14/09/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 19/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

14/9/2015

Max 29  
Min 22



Sereno

15/9/2015

Max 32  
Min 22



Parzialmente nuvoloso

16/9/2015

Max 33  
Min 23



Parzialmente nuvoloso

17/9/2015

Min 23  
Max 35



Sereno

18/9/2015

Min 23  
Max 37



Sereno

19/9/2015

Min 22  
Max 36



Sereno