



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 10

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 28/09/2015 - 04/10/2015

PROVINCIA DI:



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



STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Invaiaatura

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	9,58	2,18	10 %	↓	

Suggerimenti Fitosanitari

1. Nei nostri campi di osservazione rileviamo questa settimana su varietà a drupa piccola una percentuale di infestazione attiva ancora sotto la soglia d'intervento; si consiglia tuttavia di prestare particolare attenzione su oliveti irrigui e/o ubicati in zone costiere. Su varietà a drupa grossa riscontriamo invece un notevole grado di infestazione attiva.
2. Durante la settimana si prevedono temperature stazionarie tra 16 (min.) e 28 (mas.) C.
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 889/08 quali Piretrine, Spinosad, Caolino, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 05/10/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 10/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

5/10/2015

Max 27
Min 17



Parzialmente nuvoloso

6/10/2015

Max 26
Min 19



Parzialmente nuvoloso

7/10/2015

Max 28
Min 17



Temporale

8/10/2015

Min 16
Max 26



Sereno

9/10/2015

Min 18
Max 25



Parzialmente nuvoloso

10/10/2015

Min 18
Max 23



Temporale



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

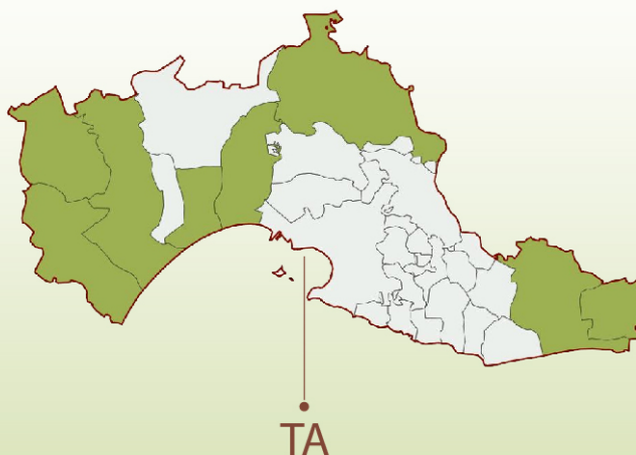
BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 10

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 28/09/2015 - 04/10/2015

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:

Invaiaatura

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	2,92	0,94	10 %	↓	

Suggerimenti Fitosanitari

1. Nei nostri campi di osservazione rileviamo questa settimana su varietà a drupa piccola una percentuale di infestazione attiva ancora sotto la soglia d'intervento; si consiglia tuttavia di prestare particolare attenzione su oliveti irrigui e/o ubicati in zone costiere. Su varietà a drupa grossa riscontriamo invece un notevole grado di infestazione attiva.
2. Durante la settimana si prevedono temperature stazionarie tra 16 (min.) e 28 (mas.) C.
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 889/08 quali Piretrine, Spinosad, Caolino, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.



PREVISIONI METEREologiche



Situazione delle temperature in Italia al 05/10/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 10/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

5/10/2015

Max 27
Min 17



Parzialmente nuvoloso

6/10/2015

Max 24
Min 19



Possibilità di pioggia

7/10/2015

Max 28
Min 17



Possibilità di pioggia

8/10/2015

Min 16
Max 26



Sereno

9/10/2015

Min 19
Max 25



Parzialmente nuvoloso

10/10/2015

Min 18
Max 24



Temporale



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 10

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 28/09/2015 - 04/10/2015

PROVINCIA DI:



Comprensorio: P.ra Salentina Centr

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. 392 895509

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





STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Invaiaatura

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	6,42	3,34	10 %	↓	

Suggerimenti Fitosanitari

1. Nei nostri campi di osservazione rileviamo questa settimana su varietà a drupa piccola una percentuale di infestazione attiva ancora sotto la soglia d'intervento; si consiglia tuttavia di prestare particolare attenzione su oliveti irrigui e/o ubicati in zone costiere. Su varietà a drupa grossa riscontriamo invece un notevole grado di infestazione attiva.
2. Durante la settimana si prevedono temperature stazionarie tra 16 (min.) e 28 (mas.) C.
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 889/08 quali Piretrine, Spinosad, Caolino, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 05/10/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 10/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

5/10/2015

Max 27
Min 17



Parzialmente nuvoloso

6/10/2015

Max 26
Min 19



Parzialmente nuvoloso

7/10/2015

Max 28
Min 17



Temporale

8/10/2015

Min 16
Max 26



Sereno

9/10/2015

Min 18
Max 25



Parzialmente nuvoloso

10/10/2015

Min 18
Max 23



Temporale



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

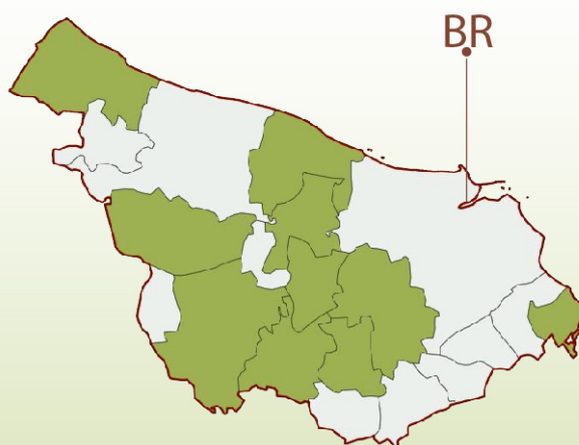
BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 10

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 28/09/2015 - 04/10/2015

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:

Invaiaitura

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	8,68	3,8	10 %	↓	

Suggerimenti Fitosanitari

1. Sui nostri campi di osservazione si riscontra questa settimana un notevole aumento di catture di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo su oliveti irrigui e/o ubicati in zone dove si sono verificate precipitazioni piovose e in zone costiere.
2. Durante la settimana si prevedono temperature stazionarie tra 16 (min.) e 28 (mas.) C.
3. Si consigliano interventi contro la mosca delle olive negli oliveti con caratteristiche su indicate, se la percentuale di infestazione supera il 10%. Effettuare trattamenti a base di Dimetoato, Imidacloprid, Fosmet, prestando attenzione alle quantità massime previste e soprattutto al rispetto dei tempi di carenza indicati nelle schede tecniche del prodotto in funzione dell'epoca di raccolta programmato. In alternativa, e in particolare per la aziende in regime di agricoltura biologica, possibile utilizzare prodotti previsti dal Reg. CE 889/08 quali Piretrine, Spinosad, Caolino, ecc. secondo le modalit previste dal suddetto regolamento.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 05/10/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 10/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

5/10/2015

Max 27
Min 17



Parzialmente nuvoloso

6/10/2015

Max 24
Min 19



Possibilità di pioggia

7/10/2015

Max 28
Min 17



Possibilità di pioggia

8/10/2015

Min 16
Max 26



Sereno

9/10/2015

Min 19
Max 25



Parzialmente nuvoloso

10/10/2015

Min 18
Max 24



Temporale



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

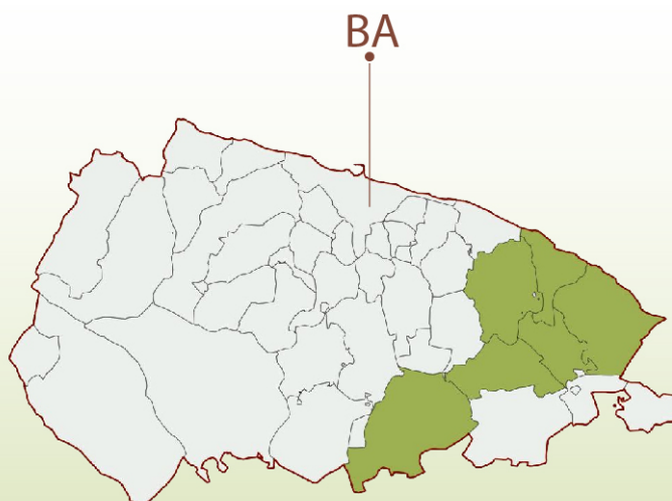
BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 10

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 28/09/2015 - 04/10/2015

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 Olivicoltori
Via Zanardelli, 99
730100 Lecce
P IVA: 04416920751



STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Invaiaatura

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	6,45	4,3	10 %	↓	

Suggerimenti Fitosanitari

1. Si rileva questa settimana un sensibile aumento di catture di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo con grado di infestazione sotto la soglia d'intervento. Tuttavia si consiglia di prestare molta attenzione in quanto alcune aziende del comprensorio hanno già eseguito il trattamento abbassando di fatto la soglia di infestazione.
2. Durante la settimana si prevedono temperature in diminuzione tra 12 (min.) e 21 (mas.) C.
3. Si consiglia di intervenire contro la mosca delle olive se la percentuale di infestazione supera il 10% con 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 889/08 quali Piretrine, Spinosad, Caolino, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 05/10/2015

Tendenza della nuvolosità fino al 10/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

5/10/2015

Max 23
Min 14



Nuvoloso

6/10/2015

Max 22
Min 16



Possibilita' di pioggia

7/10/2015

Max 26
Min 13



Sereno

8/10/2015

Min 13
Max 23



Sereno

9/10/2015

Min 15
Max 23



Possibilita' di pioggia

10/10/2015

Min 14
Max 21



Temporale