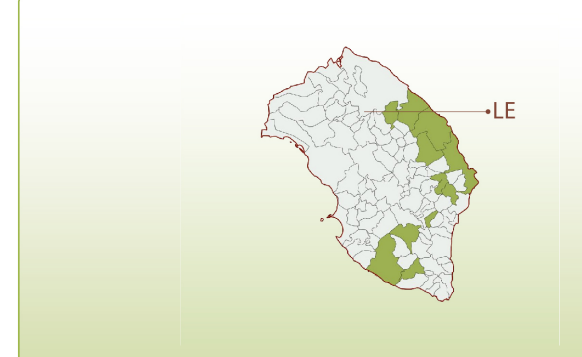


MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 21/09/2015 - 27/09/2015

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
COSANT **ESSAREA TERME
SPONGANO
STERNATIA
UGENTO
VERNOLE

Il Tecnico:

ALBERTO DANESE -

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

730100 Lecce P IVA: 04416920751



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	6,91	3,97	10 %	1	15

- 1. Sui nostri campi di osservazione rileviamo questa settimana un sensibile aumento di catture di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo. Su varietà a drupa piccola la percentuale di infestazione attiva comunque ampiamente 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 si rileva invece un notevole aumento anche di punture fertili.
- 2. Durante la settimana si prevedono temperature stazionarie tra 16 (min.) e 25 (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.









Situazione delle temperature in Italia al 28/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 03/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

28/9/2015

Max 25 Min 17



Sereno

29/9/2015

Max 24 Min 16



Parzialmente nuvoloso

30/9/2015

Max 24 Min 16

Sereno

1/10/2015

Min 18 Max 23



Possibilita' di pioggia

2/10/2015

Min 18 Max 23



Parzialmente nuvoloso

3/10/2015

Min 17 Max 25



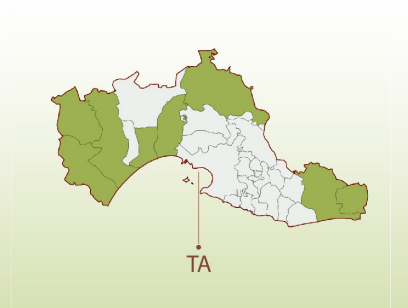


MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 21/09/2015 - 27/09/2015

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



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	2,27	0,94	10 %	=	15

- 1. Sui nostri campi di osservazione rileviamo questa settimana un sensibile aumento di catture di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo. Su varietà a drupa piccola la percentuale di infestazione attiva comunque ampiamente 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 si rileva invece un notevole aumento anche di punture fertili.
- 2. Durante la settimana si prevedono temperature stazionarie tra 16 (min.) e 25 (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.









Situazione delle temperature in Italia al 28/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 03/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

28/9/2015

Max 24 Min 17

Sereno

29/9/2015

Max 24 Min 16



Parzialmente nuvoloso

30/9/2015

Max 24 Min 16

Sereno

1/10/2015

Min 18 Max 25



Parzialmente nuvoloso

2/10/2015

Min 18 Max 24



Possibilita' di pioggia

3/10/2015

Min 18 Max 24









MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 21/09/2015 - 27/09/2015

Provincia di:



Comprensorio: Collina Litoranea Br

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





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	7,12	0,16	10 %	=	15

- 1. Sui nostri campi di osservazione rileviamo questa settimana un sensibile aumento di catture di adulti di mosca dell'olivo. Su varietà a drupa piccola la percentuale di infestazione attiva comunque ampiamente 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 si rileva invece un notevole aumento anche di punture fertili.
- 2. Durante la settimana si prevedono temperature stazionarie tra 16 (min.) e 25 (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.









Situazione delle temperature in Italia al 28/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 03/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

28/9/2015

Max 24 Min 17

Sereno

29/9/2015

Max 24 Min 16



Parzialmente nuvoloso

30/9/2015

Max 24 Min 16

Sereno

1/10/2015

Min 18 Max 25



Parzialmente nuvoloso

2/10/2015

Min 18 Max 24



Possibilita' di pioggia

3/10/2015

Min 18 Max 24



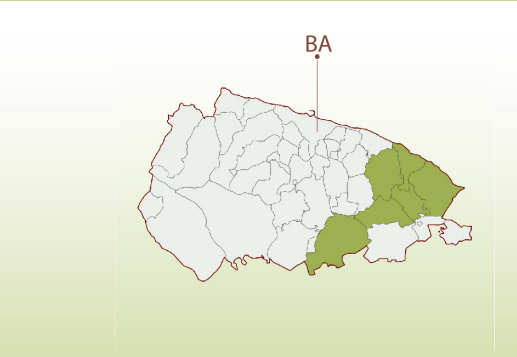


MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 21/09/2015 - 27/09/2015

Provincia di:



Comprensorio: Pianura Bari Sud

BINETTO CASTELLANA GROTTE CONVERSANO



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	4,17	3,1	10 %	1	15

- 1. Si rileva questa settimana un leggero aumento di catture di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo con grado d'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 d'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.









Situazione delle temperature in Italia al 28/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 03/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

28/9/2015

Max 20 Min 12

4

Pioggia

29/9/2015

Max 19 Min 12



Parzialmente nuvoloso

30/9/2015



Sereno

1/10/2015

Min 14 Max 20



Parzialmente nuvoloso

2/10/2015

Min 14 Max 21



Pioggia

3/10/2015

Min 14 Max 21



Possibilita' di pioggia



MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 21/09/2015 - 27/09/2015

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



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	4,55	1,27	10 %	1	15

- 1. Sui nostri campi di osservazione rileviamo questa settimana un sensibile aumento di catture di adulti e di punture fertili di mosca dell'olivo. Su varietà a drupa piccola la percentuale di infestazione attiva comunque ampiamente 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 si rileva invece un notevole aumento anche di punture fertili.
- 2. Durante la settimana si prevedono temperature stazionarie tra 16 (min.) e 25 (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.









Situazione delle temperature in Italia al 28/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 03/10/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

28/9/2015

Max 25 Min 17



Sereno

29/9/2015

Max 24 Min 16



Parzialmente nuvoloso

30/9/2015

Max 24 Min 16

Sereno

1/10/2015

Min 18 Max 23



Possibilita' di pioggia

2/10/2015

Min 18 Max 23



Parzialmente nuvoloso

3/10/2015

Min 17 Max 25

