

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 14/09/2015 - 20/09/2015

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



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	6,77	1,54	10 %	1	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 in diminuzione tra 17 (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 Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.









Situazione delle temperature in Italia al 21/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 26/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio



Max 26 Min 21



Parzialmente nuvoloso

22/9/2015

Max 27 Min 18



Sereno

23/9/2015

Max 28 Min 20

Sereno

24/9/2015

Min 17 Max 24



Temporale

25/9/2015

Min 17 Max 25



Possibilita' di pioggia

26/9/2015

Min 18 Max 25





MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 14/09/2015 - 20/09/2015

Provincia di:



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	2,62	1,6	10 %	1	15

- 1. Sui nostri campi di osservazione rileviamo questa settimana un leggero aumento di catture di adulti di mosca dell'olivo. La percentuale di punture fertili comunque ampiamente sotto la soglia d'intervento. Si consiglia tuttavia di prestare particolare attenzione su oliveti irrigui e/o ubicati in zone costiere.
- 2. Durante la settimana si prevedono temperature in diminuzione tra 14 (min.) e 26 (mas.) C.
- 3. Non si consigliano interventi contro la mosca delle olive ad eccezione di situazioni particolari e accertate. Per quest'ultime 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 Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.









Situazione delle temperature in Italia al 21/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 26/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

21/9/2015

Max 21 Min 14



Parzialmente nuvoloso

22/9/2015

Max 24 Min 14

E STATE OF THE STA

Sereno

23/9/2015

Max 26 Min 15

Zwa Z

Sereno

24/9/2015

Min 13 Max 20



Temporale

25/9/2015

Min 13 Max 22



Possibilita' di pioggia

26/9/2015

Min 14 Max 22









MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 14/09/2015 - 20/09/2015

Provincia di:



Comprensorio: Collina Litoranea Br

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



RAFFAELE DEGIOVANNI - Cellulare: 3388912796

O.P. :

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



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	3,9	0,3	10 %	1	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 in diminuzione tra 18 (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 Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.









Situazione delle temperature in Italia al 21/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 26/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

21/9/2015

Max 27 Min 19



Parzialmente nuvoloso

22/9/2015

Max 28 Min 18

Family States

Sereno

23/9/2015

Max 28 Min 19

Sereno

24/9/2015

Min 17 Max 24



Possiblita' di temporale

25/9/2015

Min 17 Max 24



Parzialmente nuvoloso

26/9/2015

Min 18 Max 24



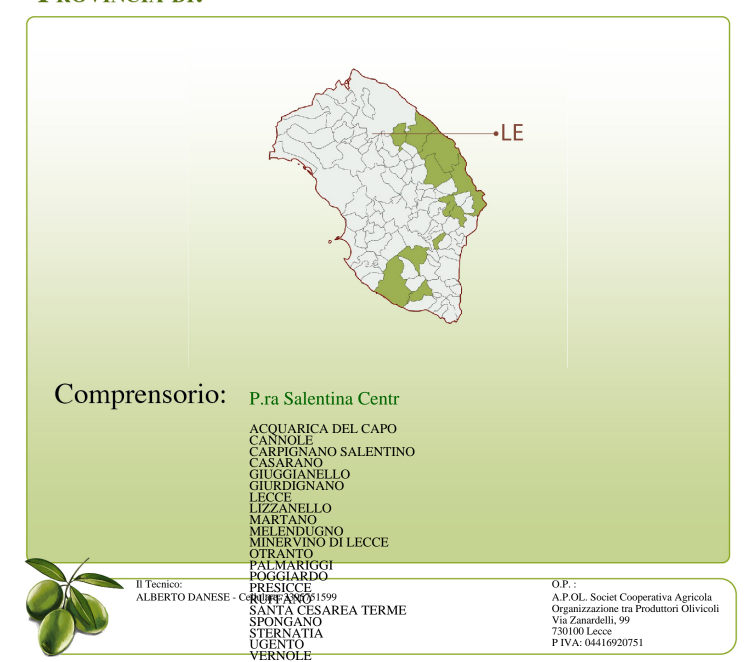


MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 14/09/2015 - 20/09/2015

Provincia di:



VERNOLE

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



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	4	3,25	10 %	1	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 in diminuzione tra 17 (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 Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.









Situazione delle temperature in Italia al 21/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 26/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio



Max 26 Min 21



Parzialmente nuvoloso

22/9/2015

Max 27 Min 18



Sereno

23/9/2015

Max 28 Min 20

Sereno

24/9/2015

Min 17 Max 24



Temporale

25/9/2015

Min 17 Max 25



Possibilita' di pioggia

26/9/2015

Min 18 Max 25



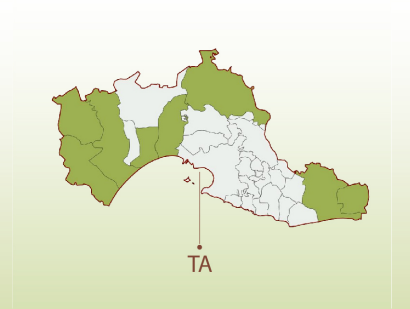


MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 14/09/2015 - 20/09/2015

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



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	1,69	0,69	10 %	1	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 in diminuzione tra 17 (min.) e 26 (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 Deltametrina, Spinosad, ecc. secondo le modalità previste dal suddetto regolamento.









Situazione delle temperature in Italia al 21/09/2015

Tendenza della nuvolosita' fino al 26/09/2015

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

21/9/2015

Max 27 Min 19



Parzialmente nuvoloso

22/9/2015

Max 28 Min 18

Family States

Sereno

23/9/2015

Max 28 Min 19

Sereno

24/9/2015

Min 17 Max 24



Possiblita' di temporale

25/9/2015

Min 17 Max 24



Parzialmente nuvoloso

26/9/2015

Min 18 Max 24

