



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 3

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/07/2016 - 01/08/2016

PROVINCIA DI: LECCE



Comprensorio: P.ra di Lecce Nord

CAMPI SALENTINA
COPERTINO
LECCE
NARDO'
NOVOLI
SURBO
TREPZZI
VEGLIE



Il Tecnico:
ANTONIO MARTELLA - Cellulare: 3382193584

O.P. :
A.P.OL. Societ 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 | 3,45 | 0,24 | 10 % | = |  |
| | | | | | |
| | | | | | |

Suggerimenti Fitosanitari

Il monitoraggio settimanale della mosca dell'olivo, effettuato sui nostri campi di osservazione, rileva una situazione pressoché stazionaria rispetto al precedente campionamento, con basse catture di adulti e percentuali di attacco abbondantemente al di sotto della soglia d'intervento su tutte le varietà.

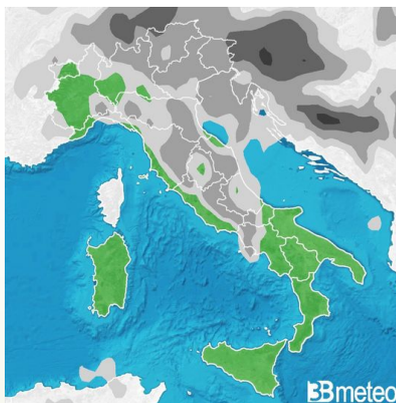
Tuttavia da verificare situazioni particolari, soprattutto su oliveti a drupa grossa ed irrigui.

Con riferimento alle altre patologie, si segnala di particolare rilievo la presenza di rinchite e di lebbra dell'olivo.

Inoltre, a causa delle alte temperature e dell'assenza di precipitazioni piovose, si notano, su oliveti non irrigati, condizioni diffuse di stress idrico.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 01/08/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 06/08/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

1/8/2016

Max 35
Min 23



Sereno

2/8/2016

Max 33
Min 23



Parzialmente nuvoloso

3/8/2016

Max 33
Min 23



Sereno

4/8/2016

Min 22
Max 34



Sereno

5/8/2016

Min 23
Max 35



Sereno

6/8/2016

Min 24
Max 35



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 3

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/07/2016 - 01/08/2016

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 CESAREA TERME
SCORRANO
SPONGANO
STERNATIA
UGENTO
VERNOLE



Il Tecnico:
FRANCESCO MARIANO - Cellulare: 3206389916

O.P. :
A.P.OL. Societ 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 | 2,84 | 0,28 | 10 % | = |  |
| | | | | | |
| | | | | | |

Suggerimenti Fitosanitari

Il monitoraggio settimanale della mosca dell'olivo, effettuato sui nostri campi di osservazione, rileva una situazione pressoché stazionaria rispetto al precedente campionamento, con basse catture di adulti e percentuali di attacco abbondantemente al di sotto della soglia d'intervento su tutte le varietà.

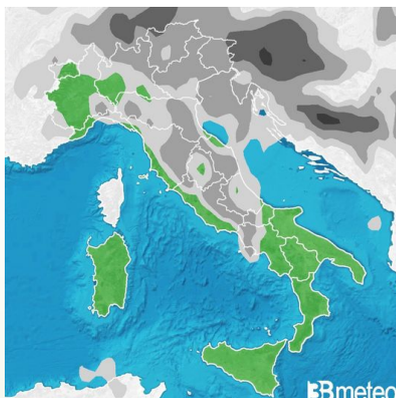
Tuttavia da verificare situazioni particolari, soprattutto su oliveti a drupa grossa ed irrigui.

Con riferimento alle altre patologie, si segnala di particolare rilievo la presenza di rinchite e di lebbra dell'olivo.

Inoltre, a causa delle alte temperature e dell'assenza di precipitazioni piovose, si notano, su oliveti non irrigati, condizioni diffuse di stress idrico.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 01/08/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 06/08/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

1/8/2016

Max 35
Min 23



Sereno

2/8/2016

Max 33
Min 23



Parzialmente nuvoloso

3/8/2016

Max 33
Min 23



Sereno

4/8/2016

Min 22
Max 34



Sereno

5/8/2016

Min 23
Max 35



Sereno

6/8/2016

Min 24
Max 35



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

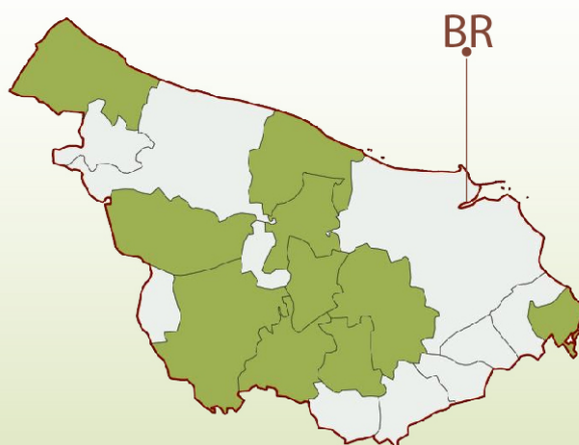
BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 3

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/07/2016 - 01/08/2016

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. Societ 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 | 6,35 | 1,3 | 10 % | = |  |
| | | | | | |
| | | | | | |

Suggerimenti Fitosanitari

Il monitoraggio settimanale della mosca dell'olivo, effettuato sui nostri campi di osservazione, rileva una situazione pressoché stazionaria rispetto al precedente campionamento, con basse catture di adulti e percentuali di attacco abbondantemente al di sotto della soglia d'intervento su tutte le varietà.

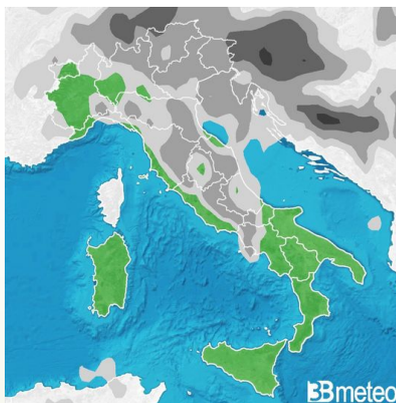
Tuttavia da verificare situazioni particolari, soprattutto su oliveti a drupa grossa ed irrigui.

Con riferimento alle altre patologie, si segnala di particolare rilievo la presenza di rinchite e di lebbra dell'olivo.

Inoltre, a causa delle alte temperature e dell'assenza di precipitazioni piovose, si notano, su oliveti non irrigati, condizioni diffuse di stress idrico.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 01/08/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 06/08/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

1/8/2016

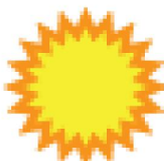
Max 34
Min 23



Sereno

2/8/2016

Max 33
Min 23



Sereno

3/8/2016

Max 33
Min 22



Sereno

4/8/2016

Min 21
Max 34



Sereno

5/8/2016

Min 23
Max 35



Sereno

6/8/2016

Min 23
Max 35



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

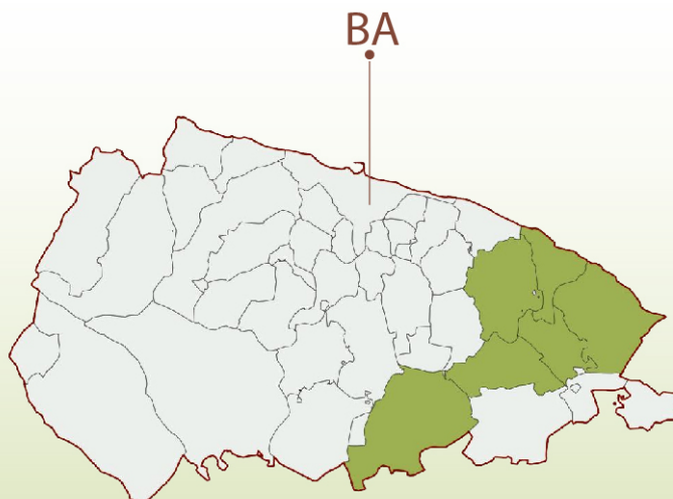
BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 3

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/07/2016 - 01/08/2016

PROVINCIA DI: BARI



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
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 | 3,75 | 0,71 | 10 % | = |  |
| | | | | | |
| | | | | | |

Suggerimenti Fitosanitari

Il monitoraggio settimanale della mosca dell'olivo, effettuato sui nostri campi di osservazione, rileva una situazione pressoché stazionaria rispetto al precedente campionamento, con basse catture di adulti e percentuali di attacco abbondantemente al di sotto della soglia d'intervento su tutte le varietà.

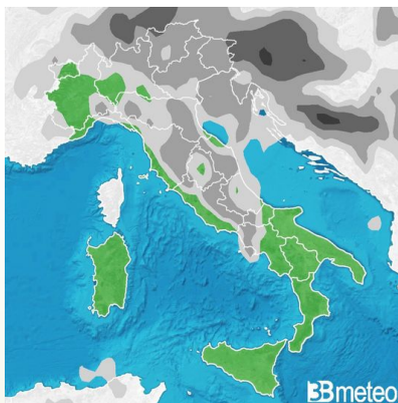
Tuttavia da verificare situazioni particolari, soprattutto su oliveti a drupa grossa ed irrigui.

Con riferimento alle altre patologie, si segnala di particolare rilievo la presenza di rinchite e di lebbra dell'olivo.

Inoltre, a causa delle alte temperature e dell'assenza di precipitazioni piovose, si notano, su oliveti non irrigati, condizioni diffuse di stress idrico.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 01/08/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 06/08/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

1/8/2016

Max 33
Min 19



Sereno

2/8/2016

Max 30
Min 18



Sereno

3/8/2016

Max 31
Min 18



Sereno

4/8/2016

Min 19
Max 32



Sereno

5/8/2016

Min 21
Max 34



Sereno

6/8/2016

Min 19
Max 33



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

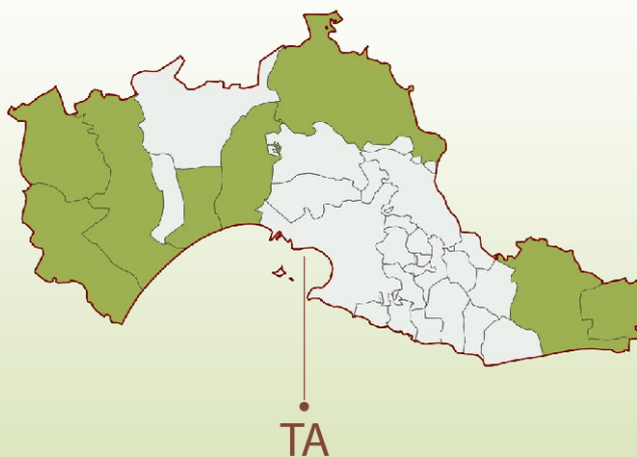
BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 3

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/07/2016 - 01/08/2016

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. Societ 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 | 4,85 | 0,39 | 10 % | = |  |
| | | | | | |
| | | | | | |

Suggerimenti Fitosanitari

Il monitoraggio settimanale della mosca dell'olivo, effettuato sui nostri campi di osservazione, rileva una situazione pressoché stazionaria rispetto al precedente campionamento, con basse catture di adulti e percentuali di attacco abbondantemente al di sotto della soglia d'intervento su tutte le varietà.

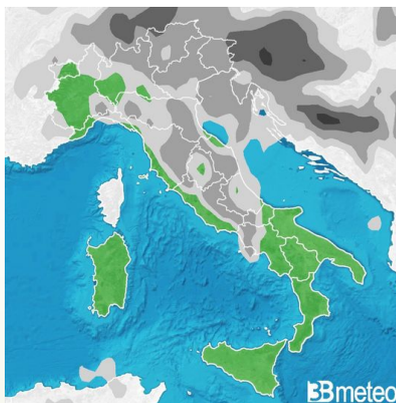
Tuttavia da verificare situazioni particolari, soprattutto su oliveti a drupa grossa ed irrigui.

Con riferimento alle altre patologie, si segnala di particolare rilievo la presenza di rinchite e di lebbra dell'olivo.

Inoltre, a causa delle alte temperature e dell'assenza di precipitazioni piovose, si notano, su oliveti non irrigati, condizioni diffuse di stress idrico.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 01/08/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 06/08/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

1/8/2016

Max 34
Min 23



Sereno

2/8/2016

Max 33
Min 23



Sereno

3/8/2016

Max 33
Min 22



Sereno

4/8/2016

Min 21
Max 34



Sereno

5/8/2016

Min 23
Max 35



Sereno

6/8/2016

Min 23
Max 35



Sereno