



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 01

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 01/08/2016 - 06/08/2016

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS ZONA IONICA**

ACRI
CORIGLIANO CALABRO
FIRMO
MANDATORICCIO
PALUDI
SCALA COELI
TERRANOVA DA SIBARI



I Tecnici:
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE
TRAMAGLINO

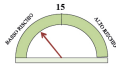
O.P. :
AGRICOOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.
progetto@assogullo.it 0984/75842



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
CS ZONA IONICA	1,59	0	10 %	=	

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

SI RILEVA NEL COMPRENSORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA, CON CATTURE NON RILEVANTI.

2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO SOPRA I 30 GRADI. LE DRUPE ATTACCAE PRESENTANO PUNTURE STERILI.

3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 08/08/2016

Tendenza della nuvolosità fino al 06/08/2016

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

8/8/2016

Max 28
Min 21



Parzialmente nuvoloso

9/8/2016

Max 31
Min 22



Sereno

10/8/2016

Max 33
Min 21



Sereno

11/8/2016

Min 21
Max 32



Sereno

12/8/2016

Min 20
Max 27



Sereno

13/8/2016

Min 20
Max 27



Sereno