



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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



BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 03

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 30/07/2018 - 04/08/2018

PROVINCIA DI: COSENZA

Comprensorio: CS ZONA TIRRENICA

AIELLO CALABRO
AMANTEA
CLETO
FALCONARA ALBANESE
SAN PIETRO IN AMANTEA
SERRA D'AIELLO



I Tecnici:
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE
TRAMAGLINO

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



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 TIRRENICA	4,34	0	10 %	=	

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

NEL COMPRESORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA E' MODESTA, LE CATTURE VISIONATE NELLE TRAPPOLE DI MONITORAGGIO, SONO al di sotto della soglia D'intervento.

2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO SOPRA I 30 GRADI. L'INFESTAZIONE ATTIVA E' SCARSA, LE DRUPE PRESENTANO PUNTURE STERILI.

3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRESORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 06/08/2018

Tendenza della nuvolosità fino al 04/08/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

6/8/2018

Max 27
Min 17



Parzialmente soleggiato con temporali

7/8/2018

Max 28
Min 17



Parzialmente soleggiato

8/8/2018

Max 28
Min 18



Parzialmente soleggiato

9/8/2018

Min 18
Max 28



Prevalentemente soleggiato

10/8/2018

Min 20
Max 28



Prevalentemente soleggiato

//

Min
Max