



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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



BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 07

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 27/08/2018 - 01/09/2018

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS PREPOLLINICA**

CASTROREGIO
CASTROVILLARI
FIRMO
MORANO CALABRO
SAN BASILE
SARACENA



I Tecnici:
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE
TRAMAGLINO

O.P. :
AGRICOOP 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 PREPOLLINICA	3,75	0	10 %	=	

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

NEL COMPRESORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA E' COSTANTE, 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 IN AUMENTO SUPERIORI AI 30 GRADI. L'INFESTAZIONE ATTIVA, PER ORA E' SCARSA.

3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRESORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI

PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 03/09/2018

Tendenza della nuvolosità fino al 01/09/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

3/9/2018

Max 25
Min 14



Parzialmente soleggiato con temporali

4/9/2018

Max 25
Min 14



Parzialmente soleggiato con rovesci isolati

5/9/2018

Max 27
Min 15



Prevalentemente soleggiato

6/9/2018

Min 16
Max 28



Parzialmente soleggiato

7/9/2018

Min 16
Max 28



Parzialmente soleggiato

//

Min
Max