



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: 19/08/2019 - 24/08/2019

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS ZONA IONICA**

ACRI
ALTO MONTE
CALOPEZZATI
CORIGLIANO CALABRO
PALUDI
ROSSANO
SAN LORENZO DEL VALLO
SCALA COELI
SPEZZANO ALBANESE
TERRANOVA DA SIBARI



I Tecnici:
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE
TRAMAGLINO

O.P. :
AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.



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	0,82	0	10 %	↓	

Suggerimenti Fitosanitari

1) Il monitoraggio settimanale della Mosca dell'ulivo, ha evidenziato nelle trappole di monitoraggio del parassita, nel comprensorio di riferimento, poche catture 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state sopra i 30C, tali temperature non favoriscono il proliferarsi dell'infestazione attiva, 3) Si consiglia alle aziende di non effettuare trattamenti contro la Mosca dell'Ulivo.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 26/08/2019

Tendenza della nuvolosità fino al 24/08/2019

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

26/8/2019

Max 32
Min 21



Prevalentemente soleggiato

27/8/2019

Max 30
Min 21



Prevalentemente soleggiato

28/8/2019

Max 31
Min 21



Parzialmente soleggiato

29/8/2019

Min 21
Max 30



Parzialmente soleggiato con temporali

30/8/2019

Min 20
Max 30



Nuvole intermittenti

//

Min
Max