



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 10

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 11/09/2017 - 16/09/2017

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS PREPOLLINICA**

ALTOMONTE
CASTROREGIO
CASTROVILLARI
FIRMO
MORANO CALABRO
SAN BASILE
SARACENA



I Tecnici:
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE
TRAMAGLINO

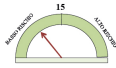
O.P. :
AGRICOOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.
progetto@assogullo.it



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 PREPOLLINICA	1,76	0	10 %	=	

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

SI RILEVA NEL COMPRENSORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA, LE CATTURE SONO al di sotto della soglia d'intervento.

2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO SOPRA I 30 GRADI. La maggioranza delle DRUPE non presentano punture, dove presenti, queste sono sterili poiche' le temperature sono elevate, sopra i 30c.

3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 18/09/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 16/09/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

18/9/2017

Max 26
Min 16



Sereno

19/9/2017

Max 24
Min 13



Sereno

20/9/2017

Max 21
Min 12



Parzialmente nuvoloso

21/9/2017

Min 12
Max 23



Sereno

22/9/2017

Min 14
Max 23



Sereno

23/9/2017

Min 14
Max 24



Sereno