







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 zona vallecrati

ACRI
BISIGNANO
LATTARICO
LUZZI
MENDICINO
MONTALTO UFFUGO
RENDE
ROSE
SAN FILI
SAN VINCENZO LA COSTA
SANTA CATERINA ALBANESE
SANTA SOFIA D'EPIRO
TORANO CASTELLO



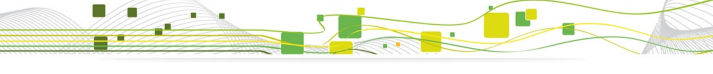
I Tecnici:
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE
TRAMAGI INO

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 ZONA VALLECRATI	3,09	0	10 %	=	15

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

NEL COMPRENSORIO 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 COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI









PREVISIONI METEREOLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 03/09/2018

Tendenza della nuvolosita' fino al 01/09/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio



Max 26 Min 14

Parzialmente soleggiato con temporali

4/9/2018

Max 26 Min 15

Prevalentemente soleggiato

5/9/2018

Max 26 Min 15

Parzialmente soleggiato con temporali

6/9/2018

Min 15 Max 27



Soleggiato

7/9/2018

Min 16 Max 28

Parzialmente soleggiato

//

Min Max