



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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



BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 05

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 13/08/2018 - 18/08/2018

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

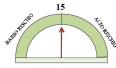
O.P. :
AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.
progetto@assogullo.it



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 TIRRENICA	8,22	5	10 %	↓	

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

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

2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO INFERIORI AI 30 GRADI. L'INFESTAZIONE ATTIVA, PER ORA E' AL 5 - 6%, LE DRUPE PRESENTANO PRESENZA DI UOVA E PUNTURE STERILI.

3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON TRATTARE, MA DI STARE IN ALLERTA, PIOCHE' SE LE PIOGGIE POMERIDIANE PERSISTERANNO ANCHE NEI PROSSIMI GIORNI, L'INFESTAZIONE ATTIVA AUMENTERA',SUPERANDO LA SOGLIA D'INTERVENTO.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 20/08/2018

Tendenza della nuvolosità fino al 18/08/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

20/8/2018

Max 25
Min 18



Parzialmente soleggiato con temporali

21/8/2018

Max 29
Min 18



Parzialmente soleggiato con temporali

22/8/2018

Max 27
Min 19



Parzialmente soleggiato

23/8/2018

Min 18
Max 26



Parzialmente soleggiato

24/8/2018

Min 18
Max 25



Prevalentemente soleggiato

//

Min
Max