



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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



BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 14

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 15/10/2018 - 20/10/2018

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS ZONA IONICA**

ACRI
ALTOMONTE
CORIGLIANO CALABRO
PALUDI
SAN LORENZO DEL VALLO
SCALA COELI
SPEZZANO ALBANESE
TERRANOVA DA SIBARI



I Tecnici:
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE
TRAMAGLINO

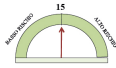
O.P. :
AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.
progetto@assogullo.it



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 IONICA	3,72	0	10 %	=	

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

NEL COMPRENSORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA E' costante, LE CATTURE VISIONATE NELLE TRAPPOLE DI MONITORAGGIO SONO al limite della soglia D'intervento.

2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO AL DI SOTTO DEI 30 GRADI. L'INFESTAZIONE ATTIVA, E' DI POCO inferiore al 10% 3) LE DRUPE PRESENTANO PRESENZA DI LARVE DI I GRADO e II grado.

3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI TRATTARE, CON PRODOTTI CONSENTITI DAL DISCIPLINARE DI PRODUZIONE AL QUALE L'AZIENDA ADERISCE, OPPURE DOVE POSSIBILE, SI CONSIGLIA DI ANTICIPARE LA RACCOLTA.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 22/10/2018

Tendenza della nuvolosità fino al 20/10/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

22/10/2018



Max 19
Min 13

Temporali

23/10/2018



Max 17
Min 13

Pioggia

24/10/2018



Max 21
Min 14

Parzialmente soleggiato

25/10/2018



Min 12
Max 20

Soleggiato

26/10/2018



Min 13
Max 23

Soleggiato

//

Min
Max