



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

UNASCO

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 09

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 10/09/2018 - 15/09/2018

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	6,14	0	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 AL DI SOTTO DEI 30 GRADI. L'INFESTAZIONE ATTIVA, PER ORA E' AL 6 - 8%, LE DRUPE PRESENTANO PRESENZA DI LARVE DI I GRADO E PUNTURE STERILI.

3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON TRATTARE, MA DI STARE IN ALLERTA, POICHE' L'INFESTAZIONE ATTIVA POTREBBE AUMENTERE, SUPERANDO LA SOGLIA D'INTERVENTO.

DOVE LA SOGLIA D'INTERVENTO E' STATA SUPERATA E L'INFESTAZIONE ATTIVA E' OLTRE IL 10%, EFFETTUARE TRATTAMENTI CON PRODOTTI CONSENTITI DAL DISCIPLINARE DI PRODUZIONE AL QUALE L'AZIENDA ADERISCE.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 17/09/2018

Tendenza della nuvolosità fino al 15/09/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

17/9/2018

Max 28
Min 18



Parzialmente soleggiato con temporali

18/9/2018

Max 28
Min 18



Nuvole intermittenti

19/9/2018

Max 27
Min 17



Parzialmente soleggiato con temporali

20/9/2018

Min 16
Max 26



Nuvole intermittenti

21/9/2018

Min 17
Max 26



Nuvole intermittenti

//

Min
Max