



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 12

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 25/09/2017 - 30/09/2017

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
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 VALLECRATI | 1,67 | 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, Le DRUPE ad oggi sono integre, non presentano punture.

2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO AL DI SOTTO DEI 30 GRADI, LE PIOGGIE di questi giorni HANNO FATTO AUMENTARE IL GRADO DI UMIDITA' nell'aria. Il perdurare di tali condizioni climatiche potrebbe creare l'ambiente ideale per il proliferare della Mosca.

3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI



PREVISIONI METEREologiche



Situazione delle temperature in Italia al 02/10/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 30/09/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

2/10/2017

Max 21
Min 11



Pioggia

3/10/2017

Max 22
Min 12



Possibilità di pioggia

4/10/2017

Max 22
Min 12



Sereno

5/10/2017

Min 14
Max 23



Sereno

6/10/2017

Min 14
Max 20



Possibilità di pioggia

7/10/2017

Min 10
Max 17



Pioggia