



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 11

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 18/09/2017 - 23/09/2017

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	1,84	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 METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 25/09/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 23/09/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

**25/9/2017**

Max 22  
Min 11



Parzialmente nuvoloso

**26/9/2017**

Max 21  
Min 11



Parzialmente nuvoloso

**27/9/2017**

Max 20  
Min 12



Possibilita' di pioggia

**28/9/2017**

Min 11  
Max 20



Parzialmente nuvoloso

**29/9/2017**

Min 11  
Max 19



Parzialmente nuvoloso

**30/9/2017**

Min 11  
Max 18



Sereno