



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 15

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 16/10/2017 - 21/10/2017

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

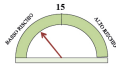
O.P. :  
AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.  
progetto@assogullo.it



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Invaiaatura

### 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	2,58	0	10 %	↓	

## Suggerimenti Fitosanitari

### 1) Andamento del parassita

SI RILEVA NEL COMPRENSORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA, LE CATTURE SONO in aumento ma al di sotto della soglia d'intervento, Le DRUPE ad oggi, presentano POCHE punture.

### 2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO AL DI SOTTO DEI 30 GRADI, l'andamento climatico favorevole potrebbe influire sul proliferare della dacus.

### 3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI, dove possibile si consiglia di iniziare la raccolta.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 23/10/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 21/10/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

**23/10/2017**

Max  
Min 9



Parzialmente nuvoloso

**24/10/2017**

Max 15  
Min 10



Parzialmente nuvoloso

**25/10/2017**

Max 18  
Min 8



Parzialmente nuvoloso

**26/10/2017**

Min 11  
Max 20



Sereno

**27/10/2017**

Min 12  
Max 19



Sereno

**28/10/2017**

Min 10  
Max 18



Parzialmente nuvoloso