



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

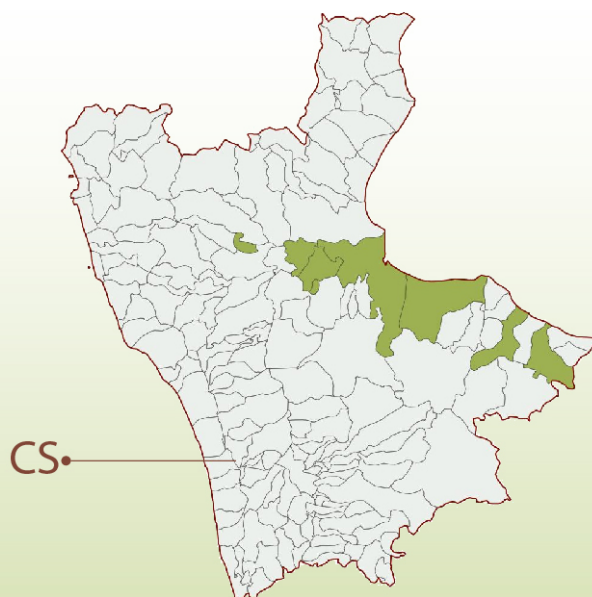
BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 04

MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/06/2017 - 01/07/2017

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

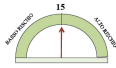
O.P. :
AGRICOOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.
progetto@assogullo.it



STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Accrescimento drupe

RISULTATO DEL MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
CS ZONA IONICA	52,8	0	15 %	↑	

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

Dal monitoraggio effettuato, SI RILEVA NEL COMPRENSORIO INTERESSATO UNA PRESENZA DELLE CATTURE DEGLI ADULTI DI TIGNOLA, in DIMINUZIONE, AL AL DI SOTTO DELLA SOGLIA DI INTERVENTO.

2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO SOPRA I 30 GRADI. 3) Interventi fitosanitari SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI, poiche' la percentuale di DRUPE attaccate e' al di sotto del 15%. Per la lotta alla generazione carpofoaga necessario utilizzare prodotti sistemici o citotropici in grado di raggiungere la giovane larva che si addentra all'interno della DRUPA,DOVE NECESSARIO SI CONSIGLIA INTERVENTI CON ticlorfon, fenitrothion microincapsulato, oppure dimetoato, formotion, fenthion.



PREVISIONI METEREologiche



Situazione delle temperature in Italia al 03/07/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 01/07/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

4/5/2015

Max 21
Min 16



Nuvole sparse e pioggia

5/5/2015

Max 24
Min 17



Sereno

6/5/2015

Max 26
Min 20



Sereno

7/5/2015

Min 22
Max 27



Sereno

8/5/2015

Min 16
Max 25



Nuvole sparse e pioggia

9/5/2015

Min 16
Max 22



Sereno