



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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



BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 01

MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 03/06/2019 - 08/06/2019

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS ZONA IONICA**

ACRI
ALTO MONTE
CALOPEZZATI
CORIGLIANO CALABRO
PALUDI
ROSSANO
SAN LORENZO DEL VALLO
SCALA COELI
SPEZZANO ALBANESE
TERRANOVA DA SIBARI



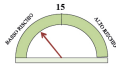
I Tecnici:
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE
TRAMAGLINO

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



STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO: Allegagione

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	7,73	0	15 %		

Suggerimenti Fitosanitari

1) Il monitoraggio settimanale della Tignola dell'ulivo ha evidenziato la scarsa presenza del lepidottero nel comprensorio 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state sopra i 30C, tali temperature non favoriscono il proliferarsi dell'infestazione attiva, In questo comprensorio siamo nello stadio di allegagione o anche in presenza del frutticino. 3) Si consiglia alle aziende di non effettuare trattamenti contro la Tignola dell'Ulivo.



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 12/06/2019

Tendenza della nuvolosità fino al 08/06/2019

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

12/6/2019

Max 34
Min 20



Prevalentemente soleggiato

13/6/2019

Max 30
Min 20



Prevalentemente soleggiato

14/6/2019

Max 30
Min 21



Soleggiato

15/6/2019

Min 23
Max 32



Nuvole intermittenti

16/6/2019

Min 21
Max 31



Nuvole intermittenti

//

Min
Max