







MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 03/09/2018 - 08/09/2018

Provincia di: Cosenza



Comprensorio: cs zona ionica

ACRI
ALTOMONTE
CORIGLIANO CALABRO
PALUDI
SAN LORENZO DEL VALLO
SCALA COELI
SPEZZANO ALBANESE
TERRANOVA DA SIBARI











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 IONICA	3,66	0	10 %	=	15

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

NEL COMPRENSORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA E' COSTANTE, LE CATTURE VISIONATE NELLE TRAPPOLE DI MONITORAGGIO SONO al di sotto della soglia D'intervento.

- 2) Andamento climatico e previsioni
- LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO AL DI SOPRA DEI 30 GRADI. L'INFESTAZIONE ATTIVA, PER ORA E' SCARSA.
- 3) Interventi fitosanitari
- SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI









PREVISIONI METEREOLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 10/09/2018

Tendenza della nuvolosita' fino al 08/09/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio



Max 28 Min 19

Nuvole intermittenti

11/9/2018

Max 28 Min 19

Prevalentemente soleggiato

12/9/2018



Max 27 Min 17

Prevalentemente soleggiato

13/9/2018

Min 19 Max 29



Prevalentemente soleggiato

14/9/2018

Min 19 Max 27



Parzialmente soleggiato

//

Min Max