







BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 02

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

Organizzazione di produttori: AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 23/07/2018 - 28/07/2018

Provincia di: Cosenza

Comprensorio: cs zona tirrenica

AIELLO CALABRO AMANTEA CLETO

FALCONARA ALBANESE SAN PIETRO IN AMANTEA SERRA D'AIELLO











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 TIRRENICA	A 3	0	10 %	=	15

Suggerimenti Fitosanitari

1) Andamento del parassita

NEL COMPRENSORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA E' MODESTA, 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 SOPRA I 30 GRADI. L'INFESTAZIONE ATTIVA E' SCARSA, LE DRUPE PRESENTANO PUNTURE STERILI.

3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI









PREVISIONI METEREOLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 30/07/2018

Tendenza della nuvolosita' fino al 28/07/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

30/7/2018

Max 25 Min 20

31/7/2018

Max 26 Min 20

1/8/2018

Max 27 Min 20

Parzialmente soleggiato con temporali

Parzialmente soleggiato con temporali

Prevalentemente soleggiato

2/8/2018

Min 19 Max 27



Prevalentemente soleggiato

3/8/2018

Min 20 Max 26



Parzialmente soleggiato con temporali

//

Min Max