

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 7 MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':








14/09/2020

20/09/2020



STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO DRUPE	7	5	10%	STABILE	MEDIO

### PREVISIONI METEO

14/09/2020	15/09/2020	16/09/2020	17/09/2020	18/09/2020	19/09/2020	20/09/2020
						

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Dai rilievi effettuati durante la settimana di riferimento si è riscontrato un andamento stabile con le catture e il grado di infestazione attiva della mosca dell'olivo della settimana precedente.

Questa situazione di infestazione della mosca è causata da condizioni climatiche favorevoli all'insetto, che però potrebbero venir meno in questa settimana, con un ritorno di attività della mosca.

#### Monitoraggio

Il monitoraggio settimanale degli adulti ha registrato una costanza dei voli della mosca dell'olivo in tutte le aree monitorate. Il monitoraggio sulle drupe ha individuato infestazioni attive (significative) pari al 5 % in tutti i campi spia. Al momento non è consigliato comunque alcun intervento larvicida contro la Mosca dell'olivo; negli oliveti condotti in biologico si consiglia in ogni caso di predisporre difese preventive (tipo mass-trapping o impiego di prodotti spinosoidi) e, in generale, di rimanere vigili e aggiornati sull'andamento dell'insetto.

#### Interventi Fitosanitari

Si consiglia al momento di non effettuare trattamenti fitosanitari.