

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 1 MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':








29/07/2019

04/08/2019



STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO DRUPE	16	2	10%	IN AUMENTO	MEDIO

### PREVISIONI METEO

						
29/07/2019	30/07/2019	31/07/2019	01/08/2019	02/08/2019	03/08/2019	04/08/2019

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Dai rilievi effettuati durante la settimana di riferimento si riscontrano significative catture della mosca dell'olivo in tutti i campi spia pur rimanendo il valore dell'infestazione attiva basso.

Questa situazione di presenza di catture della mosca è causata dalle condizioni climatiche caratterizzate da temperature non molto elevate.

#### Monitoraggio

Il monitoraggio settimanale degli adulti ha registrato presenza della mosca dell'olivo in tutte le aree monitorate. Il monitoraggio sulle drupe ha invece individuato un livello di infestazioni attive basso. Non consigliato al momento alcun intervento contro la Mosca dell'olivo; si consiglia in ogni caso di predisporre difese preventive (adulticida) e, in generale, di rimanere vigili e aggiornati sull'andamento dell'insetto.

#### Interventi Fitosanitari

Si consiglia al momento di non effettuare trattamenti fitosanitari. Un trattamento fungicida rameico in questo momento può esplicare una azione repellente nei confronti della Mosca.