

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	4	1	10%	IN AUMENTO	BASSO

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 soltanto nei campi spia localizzati nelle località di Simeri Mare e Roccani. Tuttavia il livello di infestazione attiva risulta basso in tutti i campi spia del comprensorio.

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

Monitoraggio

Il monitoraggio settimanale degli adulti ha registrato presenza significativa della mosca dell'olivo solo nei campi spia più vicini al mare (Simeri Crichi loc. Roccani e loc. Simeri Mare). Il monitoraggio sulle drupe ha individuato invece infestazioni attive bassi. Non consigliato al momento alcun intervento contro la Mosca dell'olivo; si consiglia in ogni caso di non predisporre per il momento 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.