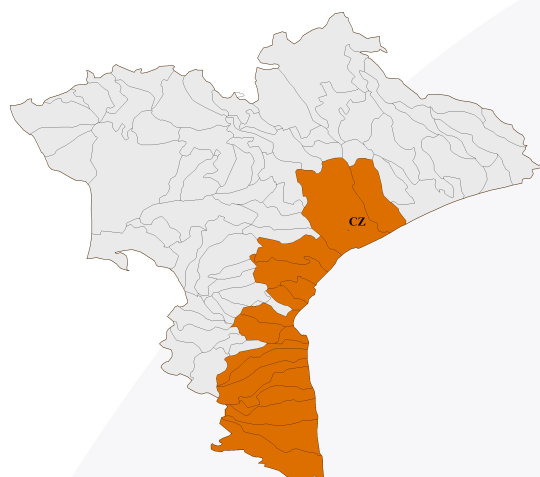


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 14

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

18/10/2021 - 24/10/2021



COMPRESORIO - CZ - LITORALE BASSO IONIO

ANDALI
BADOLATO
BORGIA
CATANZARO
GUARDAVALLE
ISCA SULLO IONIO
MONTAURO
MONTEPAONE
PETRIZZI
SANTA CATERINA DELLO IONIO

SIMERI CRICHI
SOVERATO
SQUILLACE
STALETTI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INVAIATURA	8	1	10%	STAZIONARIO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
18/10/2021	19/10/2021	20/10/2021	21/10/2021	22/10/2021	23/10/2021	24/10/2021

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Il monitoraggio settimanale degli adulti ha registrato elevati valori di catture della mosca dell'olivo in tutte le aree monitorate. Osservando la dinamica del grado di infestazione attiva possiamo rilevare che i valori riscontrati sono sempre sotto la soglia, ma con tendenza al peggioramento rispetto alla settimana precedente. Consigliamo quindi ai produttori di eseguire entro i prossimi sette giorni un intervento preventivo fitosanitario, adulticida e larvicida, utilizzando le sostanze attive ammesse in coltivazione integrata dell'olivo. In funzione della data di raccolta, si dovrà tenere in considerazione il tempo medio di carenza delle sostanze attive utilizzabili per la difesa. In alternativa è consigliabile anticipare la raccolta per evitare di effettuare trattamenti. Diversamente poi si dovrà rimandare la raccolta, demandandola al superamento del periodo di carenza.

I produttori che operano in regime di agricoltura biologica possono intervenire utilizzando i prodotti a base di Spinosad con esca proteica o installando quanto prima trappole per la cattura massale, o i dispositivi Attract and kill. Agli operatori che effettuano coltivazione biologica si consiglia di procedere con l'anticipo della raccolta.

Per maggiori informazioni contattare il tecnico: Leone Ferraro cell. 3498795571.