

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 10

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

19/09/2022 - 25/09/2022




COMPRESORIO - SR - SIRACUSA SUD

AVOLA
CANICATTINI BAGNI
FLORIDIA
NOTO
PACHINO
ROSOLINI
SIRACUSA
SOLARINO

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INVAIATURA	1	5	10%	MIGLIORAMENTO	MEDIO

PREVISIONI METEO

						
19/09/2022	20/09/2022	21/09/2022	22/09/2022	23/09/2022	24/09/2022	25/09/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Sulla base dei dati osservati dal monitoraggio settimanale sul grado d'infestazione della mosca dell'olivo (*bractocera oleae*) riscontriamo un aumento significativo delle catture di adulti di mosca nelle trappole attrattive.

Dalla elaborazione dei dati scaturiti dal campionamento diretto delle drupe rileviamo che le percentuali di infestazione sono in aumento rispetto alla settimana precedente. Pertanto anche questa settimana, per chi non avesse già eseguito un trattamento fitosanitario in precedenza, si consiglia di intervenire tempestivamente con prodotti a base di acetamiprid, fosmet (scorte utilizzabili sino al 1 novembre 2022), upyradifurone; in alternativa è possibile intervenire, preventivamente con trattamenti adulticidi, impiegando esche proteiche attivate con un insetticida autorizzato. All'aumento delle catture sulle trappole si possono utilizzare, in maniera preventiva, caolino o zeolite per creare una barriera protettiva come deterrente per l'ovideposizione. Ricordiamo che la soglia d'intervento, per le olive da mensa, corrisponde alla comparsa delle prime punture, per le olive da olio risulta pari al 5-7% di infestazione attiva (sommatoria di uova e larve).

Per maggiori chiarimenti e informazioni vi consigliamo di mettervi in contatto col nostro ufficio tecnico o con il personale tecnico della Società Coop. APO Catania presente nel vostro comprensorio di appartenenza.