

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 14

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

25/10/2021 - 31/10/2021



COMPRESORIO - CT - AREA CALATINO NORD-OVEST

CALTAGIRONE

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
RACCOLTA	6	5	10%	MIGLIORAMENTO	ALTO

PREVISIONI METEO

						
26/10/2021	27/10/2021	28/10/2021	29/10/2021	30/10/2021	31/10/2021	01/11/2021

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Fine settimana trascorso all'insegna di piogge violente ed abbonanti causate da una forte perturbazione proveniente dalla Libia, che nella notte tra sabato e domenica, ha provocato un nubifragio a e seri danni e allagamenti in varie zone delle Sicilia, in particolare nell'area del Catanese. La Protezione Civile ha diramato l'allerta rossa per alcune zone di Sicilia.

In tutte le varietà di olivo con queste piogge prevale l'accrescimento delle drupe a sfavore della resa in olio. La mosca dell'olivo continua la sua attività anche se in parte bloccata dalle abbondanti piogge di questi giorni; in diversi comprensori la raccolta si è già conclusa, ovviamente molto importante proseguire con i campionamenti delle olive ed il monitoraggio della mosca soprattutto negli impianti in cui si effettuerà la raccolta tardiva, cioè nel mese di Novembre. Come è già stato consigliato e raccomandato nel bollettino precedente, in questo periodo l'olivicoltore può valutare in alternativa alle modalità di difesa con l'uso di prodotti fitosanitari, la possibilità di anticipare la raccolta e lavorare rapidamente le partite di olive. Di fondamentale importanza è anche la lavorazione tempestiva delle partite di olive. La sosta di oltre 48 ore in attesa della molitura può peggiorare considerevolmente la qualità dell'olio, soprattutto se le olive sono ammassate e in condizioni di aerazione non adeguate.