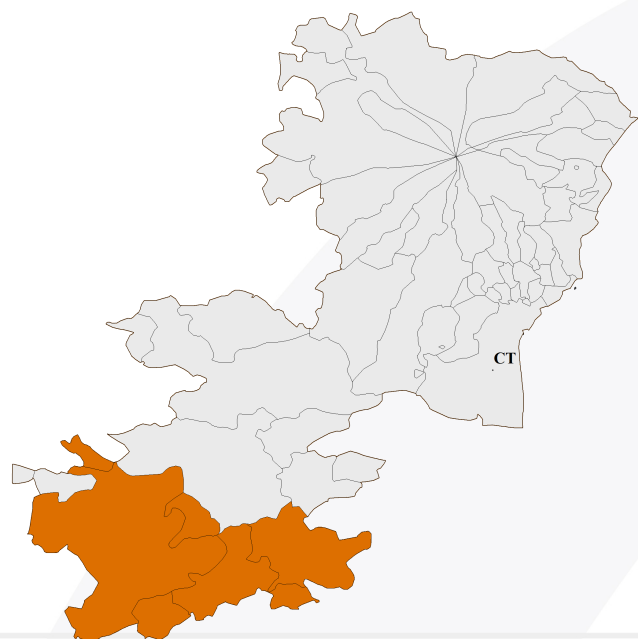


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 12

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

11/10/2021 - 17/10/2021



### COMPRESORIO - CT - AREA CALATINO SUD-EST

CALTAGIRONE  
GRAMMICHELE  
LICODIA EUBEA  
MAZZARRONE  
MINEO  
MIRABELLA IMBACCARI  
VIZZINI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
RACCOLTA	7	3	10%	MIGLIORAMENTO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
11/10/2021	12/10/2021	13/10/2021	14/10/2021	15/10/2021	16/10/2021	17/10/2021

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Dai risultati del nostro monitoraggio e dopo le piogge abbondanti del fine settimana appena trascorso in alcuni comprensori si rileva che abbiamo avuto un ulteriore aumento delle catture di adulti, tuttavia non si è ancora raggiunta la soglia di intervento.

La campagna olivicola ormai è in piena attività nel ragusano, nel siracusano e in parte della piana di Catania, ci vorrà ancora qualche settimana nella zone montane dell'Etna prima della raccolta.

Il nostro suggerimento per chi non ha ancora effettuato trattamenti contro la mosca ormai è di anticipare la raccolta delle olive, sia per evitare trattamenti ulteriori, sia per non disperdere il patrimonio delle sostanze aromatiche (i polifenoli) che distingue ogni singola varietà.

Prima delle operazioni di raccolta delle olive si consiglia di verificare con attenzione lo stato fitosanitario dell'oliveto e valutare l'efficacia degli interventi antiparassitari effettuati nel corso dell'annata agraria.

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.

Si consiglia di continuare attentamente il monitoraggio, soprattutto nelle aree in cui non sono state ancora effettuate operazioni di raccolta.