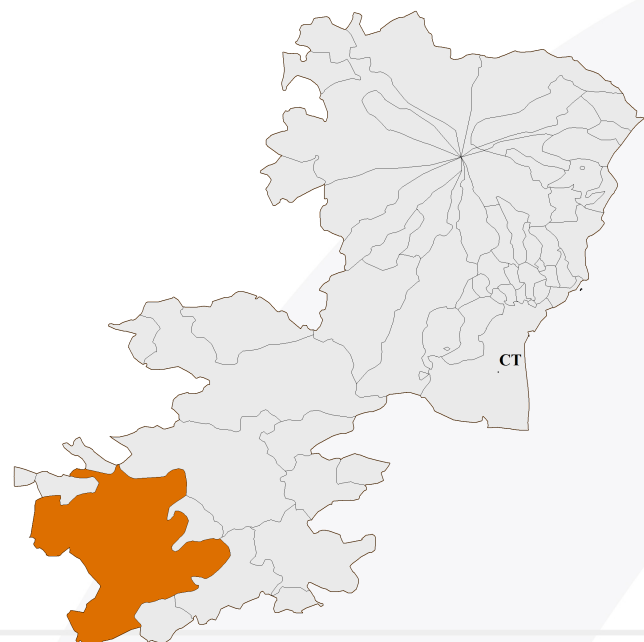


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 9

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

12/09/2022 - 18/09/2022



### COMPENSORIO - CT - AREA CALATINO NORD-OVEST

CALTAGIRONE

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

### PREVISIONI METEO

						
12/09/2022	13/09/2022	14/09/2022	15/09/2022	16/09/2022	17/09/2022	18/09/2022

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Il monitoraggio settimanale nei vari comprensori rileva che il numero di catture su trappole a feromoni è stabile. L'ondata di caldo anomalo a causa dell'espansione dell'Anticiclone Nord-Africano nel week-end appena trascorso nell'Isola è stata assoluta protagonista, con temperature elevate, in ulteriore risalita dal sapore pienamente estivo, con picchi ben oltre i 35 gradi che hanno comportato un contenimento delle uova e delle larve, oltre a limitare la fertilità delle femmine.

In alcuni comprensori del ragusano e del siracusano a breve inizieranno le operazioni di raccolta, quindi possiamo dire che il rischio permane MEDIO-BASSO in generale, situazione che dovrebbe perdurare anche per la prossima settimana mantenendo inalterato il livello di rischio.

Ricordiamo che è importante seguire i dati del monitoraggio e alla presenza di ovodeposizione nella propria zona effettuare campionamenti per valutare la tenuta del sistema di difesa preventiva.

Nelle località in cui sono state rilevate catture di adulti si consiglia di effettuare un intervento adulticida specifico con esche proteiche valutando di allungare gli intervalli di trattamento rispettando in ogni caso le indicazioni da etichetta. Si consiglia di continuare attentamente il monitoraggio.