

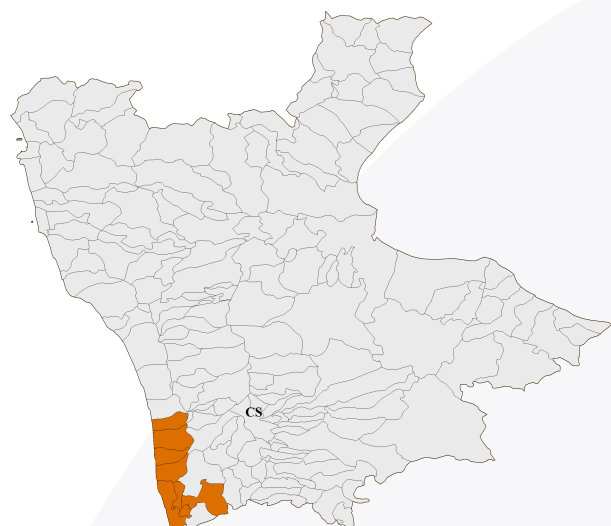


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 09

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

20/09/2021 - 26/09/2021



COMPRESORIO - CS - ZONA TIRRENICA

AIELLO CALABRO
AMANTEA
CLETO
FALCONARA ALBANESE
SAN PIETRO IN AMANTEA
SERRA D AIELLO

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	6	0	10%	STAZIONARIO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
20/09/2021	21/09/2021	22/09/2021	23/09/2021	24/09/2021	25/09/2021	26/09/2021

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

- 1) Il monitoraggio settimanale della Mosca dell'ulivo, ha evidenziato nelle trappole di monitoraggio del parassita, nel comprensorio di riferimento, un aumento del numero di catture
- 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state al di sopra dei 30° C, Il perdurare di tali condizioni climatiche blocca il proliferarsi dell'infestazione attiva.
- 3) Si consiglia alle aziende in regime di agricoltura Biologica ed integrato interessate, di effettuare nei prossimi giorni un trattamento preventivo con Zeolite, specialmente in quelle aziende dove le varietà presenti sono con drupa grande (Carolea, Nocellara ecc.)