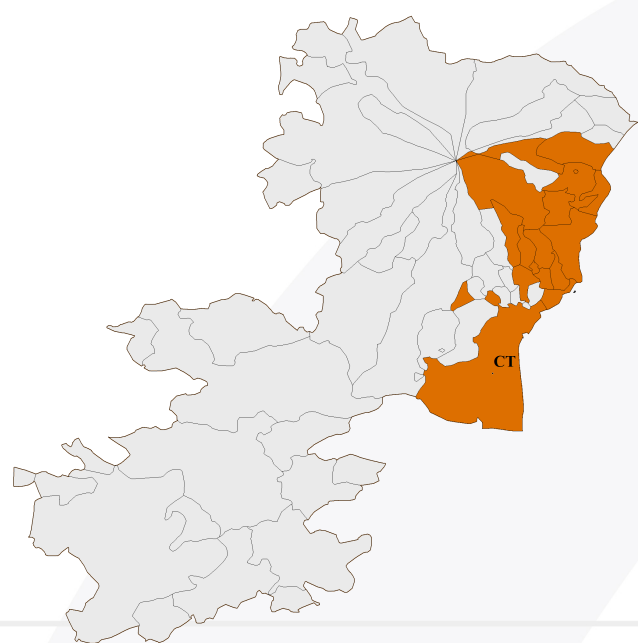


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 1

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

18/07/2022 - 24/07/2022










COMPENSORIO - CT - AREA ETNA SUD-EST

ACI BONACCORSI	SAN GIOVANNI LA PUNTA
ACI CASTELLO	SANT ALFIO
ACI CATENA	SANTA VENERINA
ACI SANT ANTONIO	TRECASTAGNI
ACIREALE	VALVERDE
CAMPOROTONDO ETNEO	VIAGRANDE
CATANIA	ZAFFERANA ETNEA
GIARRE	
MASCALI	
RIPOSTO	

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

PREVISIONI METEO

						
18/07/2022	19/07/2022	20/07/2022	21/07/2022	22/07/2022	23/07/2022	24/07/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Nella settimana appena trascorsa, si è completata l'installazione delle trappole a feromone per il monitoraggio della mosca avviando la rilevazione delle catture. Per il momento il numero delle catture delle trappole a feromone risulta basso, infatti l'ultima settimana ha avuto un andamento climatico caratterizzata da picchi intorno ai 35°.

Da questo momento in poi il lavoro del campionamento delle drupe è essenziale, consiste nel raccogliere 100-150 drupe per azienda, prelevate in modo casuale su 10-15 piante, successivamente si controlla una drupa per volta e con l'aiuto di una lente d'ingrandimento bisogna constatare le presenza di punture fertili o sterili di larva, di uova etc...

La soglia economica di intervento consigliata per eseguire il trattamento fitosanitario è quella del 10-15% di olive colpite, mentre scende al 5% per le olive da mensa.