

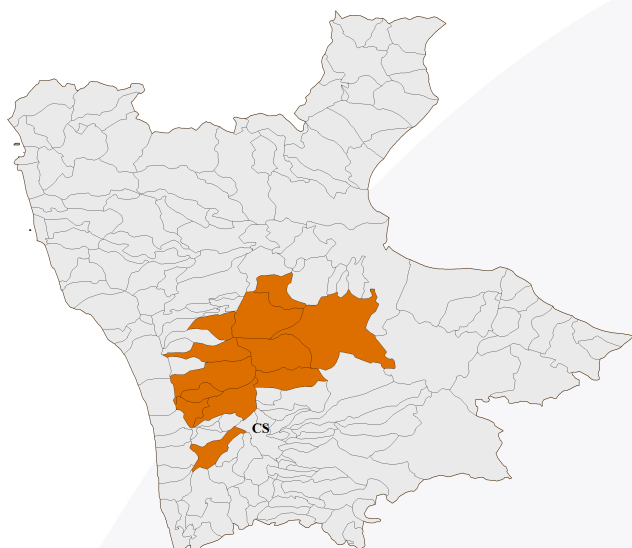


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 9

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

19/09/2022 - 25/09/2022







COMPRESORIO - CS - ZONA VALLE CRATI

ACRI
BISIGNANO
LATTARICO
LUZZI
MENDICINO
MONTALTO UFFUGO
RENDE
ROSE
SAN FILI
SAN VINCENZO LA COSTA

SANTA CATERINA ALBANESE
SANTA SOFIA D EPIRO
TORANO CASTELLO

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	7	0	10%	STAZIONARIO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
20/09/2022	21/09/2022	22/09/2022	23/09/2022	24/09/2022	25/09/2022	26/09/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

- 1) Il monitoraggio settimanale della Mosca dell'ulivo ha evidenziato nelle trappole di monitoraggio del parassita, nel comprensorio di riferimento, un aumento significativo delle catture, poiché in alcune aree si è superata la soglia di intervento.
 - 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state altalenanti, al di sotto ed al di sopra dei 30° C, tali temperature favoriscono il proliferarsi dell'infestazione attiva.
 - 3) Si consiglia alle aziende di effettuare trattamenti contro la Mosca dell'Ulivo.
- Per tutte le aziende in Biologico e integrato, è utile proteggere le drupe con trattamenti a base di Spinosad, oltre alla Zeolite Micronizzata e all'aggiunta di Rame. Questo materiale inerte di colore grigio chiaro, protegge la drupa dalla ovideposizione della mosca dell'olivo con un'azione meccanica dovuta alla sua struttura aghiforme. Per le aziende in Integrato si consiglia di utilizzare solo prodotti previsti nel proprio disciplinare.