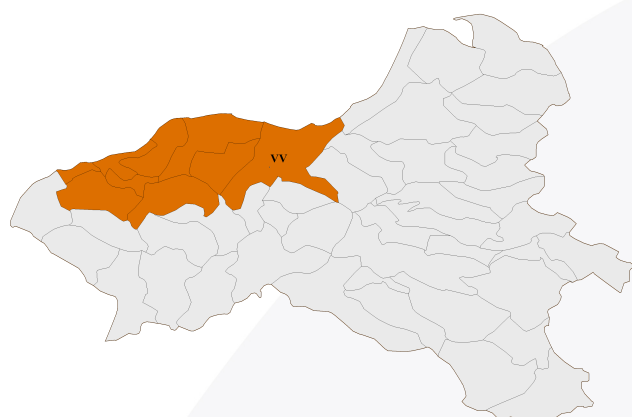


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 15

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

17/10/2022 - 23/10/2022



COMPRESORIO - VV - COSTA VIBONESE

BRIATICO
CESSANITI
DRAPIA
JOPPOLO
NICOTERA
PARGHELIA
PIZZO
RICADI
SPILINGA
TROPEA

VIBO VALENTIA
ZACCANOPOLI
ZAMBRONE
ZUNGRI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INVAIATURA	9	7	10%	PEGGIORAMENTO	MEDIO

PREVISIONI METEO

						
17/10/2022	18/10/2022	19/10/2022	20/10/2022	21/10/2022	22/10/2022	23/10/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Dai rilievi e dalle analisi delle olive si può evidenziare un aumento dell'attività del parassita, ed anche le capannine Xtrap (trappole per insetti) posizionate in alcune aziende rappresentative, hanno rilevato un aumento della presenza del dittero (dati rilevati giornalmente attraverso l'invio dell'immagine delle catture). I valori di temperature max rilevati sono compresi tra 23,62 - 26,15 °C e umidità media tra 84,00 - 86,5% (dati rilevati dalle stazioni meteo del CVOcoop). Il trattamento chimico viene consigliato negli uliveti. Si ricorda che i principi attivi disponibili per una difesa curativa sono efficaci solo sulle giovani larve. Per tutte le aziende che si apprestano alla raccolta delle olive, si ricorda di rispettare i tempi di carenza (intervallo che intercorre tra il trattamento e la raccolta della coltura) dei prodotti fitosanitari utilizzati. Per ulteriori chiarimenti si consiglia di contattare il tecnico Dott. Agronomo Domenico Manco cell. 328.6173864