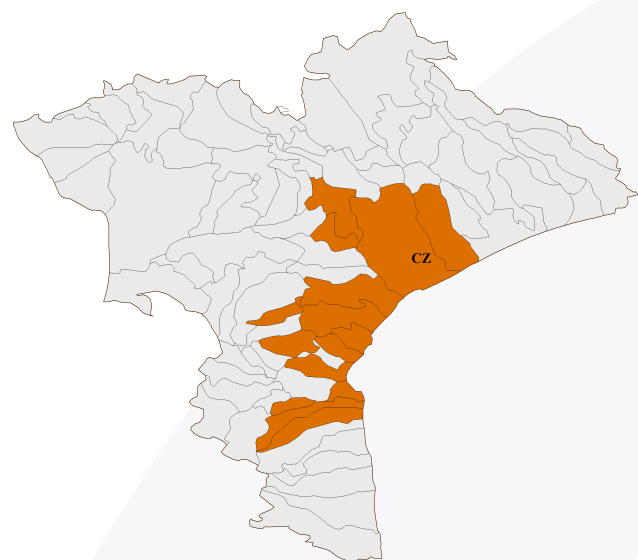


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 8

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

29/08/2022 - 04/09/2022










COMPENSORIO - CZ - COLLINA BASSO IONIO

AMARONI
AMATO
CATANZARO
GIRIFALCO
MONTAURO
PALERMITI
SETTINGIANO
SIMERI CRICHI
SQUILLACE
STALETTI

TIRIOLO

| STADIO FENOLOGICO | CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA) | OLIVE INFESTATE % | SOGLIA DI INFESTAZIONE | TENDENZA | LIVELLO DI CRITICITA' |
|----------------------|--------------------------|-------------------|------------------------|---------------|-----------------------|
| INGROSSAMENTO FRUTTI | 9 | 3 | 10% | PEGGIORAMENTO | BASSO |

PREVISIONI METEO

| | | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| 29/08/2022 | 30/08/2022 | 31/08/2022 | 01/09/2022 | 02/09/2022 | 03/09/2022 | 04/09/2022 |

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Il monitoraggio settimanale dei voli del maschio di *Bactrocera Oleae* (Mosca delle olive) con trappole a feromoni, ha evidenziato la presenza di adulti con entità variabile in relazione agli areali olivicoli monitorati. Dai rilievi e dalle analisi delle olivine si può evidenziare aumento dell'attività del parassita nell' areale, anche le capannine Xtrap (trappole per insetti) posizionate in alcune aziende rappresentative, hanno rilevato la presenza del dittero con valori in aumento (dati rilevati giornalmente attraverso l'invio dell'immagine delle catture). I valori di temperature max rilevati sono compresi tra- 35,6 - 40,10 °C e umidità media tra 59,0 - 76,0% (dati rilevati dalle stazioni meteo del CVOcoop). Coloro i quali attuano una difesa esclusivamente di tipo preventivo con l'utilizzo di "spintorfly" o "cyantraniliprole" sotto forma di grosse gocce in piccole parti di piante, devono intervenire tempestivamente con l'irrorazione, mentre il trattamento chimico viene consigliato negli uliveti irrigati e negli uliveti con cultivar a duplice attitudine. Per ulteriori chiarimenti si consiglia di contattare il tecnico Dott. Agronomo Domenico Manco cell. 328.6173864 - Dott. Agronomo Raffaele Talarico. cell. 3387647884