

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 15

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

30/10/2023 - 05/11/2023



### 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        | 0                        | 0                 | 10%                    | MIGLIORAMENTO | BASSO                 |

### PREVISIONI METEO

|   |   |   |  |   |   |   |
|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| 30/10/2023  | 31/10/2023  | 01/11/2023  | 02/11/2023   | 03/11/2023  | 04/11/2023  | 05/11/2023  |

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Il monitoraggio dei voli del maschio di *Bactrocera oleae* (mosca delle olive) con trappole a feromoni evidenziano la presenza del parassita un po' ovunque. Le condizioni di temperatura, umidità e la fase di inolizione con l'aumento della componente lipidica nella drupa, sono condizioni favorevoli allo sviluppo della mosca olearia. Dalle analisi delle olive è emerso la presenza di forme giovanili larvali e fori di sfarfallamento. Coloro i quali attuano una difesa esclusivamente di tipo preventivo con l'utilizzo di "spintorfly" o cyantraniliprole, nell'eventualità di presenza d'olive compromesse nella sanità da attacchi di Mosca, è conveniente non ritardare la loro raccolta. Il trattamento chimico viene consigliato negli uliveti dove la raccolta verrà programmata nei mesi successivi. 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 dei prodotti fitosanitari utilizzati (intervallo che intercorrere tra il trattamento e la raccolta della coltura).

Per ulteriori chiarimenti si consiglia di contattare il tecnico Dott. Agronomo Domenico Manco cell. 328.6173864