

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 9 MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':








28/09/2020

04/10/2020



| STADIO FENOLOGICO   | CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA) | OLIVE INFESTATE % | SOGLIA DI INFESTAZIONE | TENDENZA      | LIVELLO DI CRITICITA' |
|---------------------|--------------------------|-------------------|------------------------|---------------|-----------------------|
| INGROSSAMENTO DRUPE | 7                        | 8                 | 10%                    | PEGGIORAMENTO | ALTO                  |

### PREVISIONI METEO

| 28/09/2020  | 29/09/2020  | 30/09/2020  | 01/10/2020   | 02/10/2020  | 03/10/2020  | 04/10/2020  |
|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

L'andamento climatico dell'ultima settimana ha alternato giornate calde a giornate tendenzialmente piovose, questo ha portato a un aumento dell'umidità giornaliera, che ha influenzato in maniera rilevante il volo degli adulti. Il livello di rischio, ha avuto delle sostanziali variazioni rispetto la settimana precedente con una tendenza in aumento, favorendo pertanto, un aumento del grado di infestazione.

Si consiglia di monitorare giornalmente la situazione delle catture, in tal caso se la media dei voli dovesse aumentare e fosse associato ad un aumento del grado di infestazione attiva tale da superare la soglia del 10 %, sarebbe necessario eseguire un intervento di difesa preventivo che in ogni caso dovrà rispettare almeno i principi e le norme tecniche della Coltivazione Biologica o Integrata dell'Olivio. Diversamente non sarà possibile intervenire con mezzi di difesa chimici.

Interventi Fitosanitari

Si consiglia al momento di non eseguire trattamenti fitosanitari. Nel caso prendere in considerazione di anticipare la raccolta delle olive.