



BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 6

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

21/09/2020 - 27/09/2020










COMPRESORIO - CS - ZONA PREPOLLINICA

ALTOMONTE
CASTROVILLARI
FIRMO
LUNGRO
MORANO CALABRO
SARACENA

| STADIO FENOLOGICO | CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA) | OLIVE INFESTATE % | SOGLIA DI INFESTAZIONE | TENDENZA | LIVELLO DI CRITICITA' |
|---------------------|--------------------------|-------------------|------------------------|---------------|-----------------------|
| ACCRESIMENTO FRUTTI | 3 | 0 | 10% | PEGGIORAMENTO | BASSO |

PREVISIONI METEO

| | | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| 21/09/2020 | 22/09/2020 | 23/09/2020 | 24/09/2020 | 25/09/2020 | 26/09/2020 | 27/09/2020 |

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

1) Il monitoraggio settimanale della Mosca dell'ulivo, ha evidenziato nelle trappole di monitoraggio del parassita, nel comprensorio di riferimento, poche catture, ma in aumento rispetto alla settimana scorsa. 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state di poco inferiori ai 30° C. La diminuzione delle temperature potrebbero favorire il proliferarsi dell'infestazione attiva, 3) Si consiglia alle aziende, dove possibile, di effettuare un trattamento preventivo contro la mosca dell'ulivo con prodotti a base di rame o prodotti ammessi dal proprio disciplinare di produzione.