

**BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 4**      **Periodo di Rilevazione: 05/08/2019 - 11/08/2019**

**ORGANIZZAZIONE: A.P.OL. Soc. Coop. Agr.**

**STADIO FENOLOGICO :**    Ingrossamento drupe

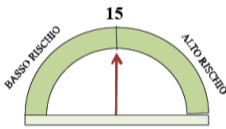
**COMPRENSORIO:**

**LE PIANURA SALENTINA SUD**

ACQUARICA DEL CAPO  
ALEZIO  
CANNOLE  
CARPIGNANO SALENTINO  
CASARANO  
GALLIPOLI  
GIUGGIANELLO  
GIURDIGNANO  
LEQUILE  
MARTANO  
MATINO

MELENDUGNO  
MELISSANO  
MINERVINO DI LECCE  
NOCIGLIA  
OTRANTO  
PALMARIGGI  
POGGIARDO  
PRESICCE  
RUFFANO  
SAN CASSIANO  
SANARICA  
SANTA CESAREA TERME  
SCORRANO  
SPONGANO

SUPERSANO  
TAURISANO  
UGENTO  
UGGIANO LA CHIESA  
VERNOLE

| Comprensorio             | Catture<br>(Media/Trappola) | % Olive Infestate | Soglia di<br>infestazione | Tendenza rispetto<br>al precedente<br>monitoraggio | Livello di criticità  |
|--------------------------|-----------------------------|-------------------|---------------------------|--|---|
| LE PIANURA SALENTINA SUD | 16,84                       | 2,54              | 10                        | =  |  |
|                          |                             |                   |                           |  |   |
|                          |                             |                   |                           |  |   |

**CONSIGLI PER LA DIFESA**

I dati emersi dal monitoraggio settimanale sul grado d'infestazione della mosca dell'olivo (*bractocera oleae*) rilevano che:

- Il numero di catture di adulti sulle trappole cromotropiche con feromone è in diminuzione su tutte le varietà e su tutto il comprensorio e di entità nel complesso non elevata;
- Su oliveti a drupa piccola le percentuali di olive attaccate risultano avere ancora valori poco significativi e comunque ampiamente sotto la soglia d'intervento;
- Su oliveti a drupa grossa l'infestazione attiva è in diminuzione con un numero di punture fertili che scende al di sotto della soglia del 10% delle olive attaccate sul totale campionate (maggiore presenza di larve di 3° e pupe a causa del completamento del ciclo della generazione rilevata le settimane precedenti).

Sulla base dei suddetti risultati riscontrati non si consiglia di effettuare trattamenti fitosanitari.

Si rileva la presenza di rinchite su olive di varietà a drupa piccola.

