

# Bollettino Fitosanitario N. 1

## OLIVO – AREALE DI AVETRANA

Valido dal 25 settembre al 2 ottobre 2023

Le indicazioni riportate nel presente comunicato hanno lo scopo di fornire agli olivicoltori che conducono oliveti nel comune di Avetrana e limitrofi, notizie e prescrizioni sulla presenza dei parassiti dell'olivo ed indicazioni di natura fitoiatrica.

### STADIO FENOLOGICO: FRUTTICINI

#### MOSCA DELLE OLIVE (*Bactrocera oleae*)

**INFESTAZIONE RICONTRATA:** permangono condizioni meteorologiche di instabilità con deboli fenomeni piovosi nel corso dell'ultima settimana, accompagnati sempre da venti da NORD e temperature di 18-27° C, cosa che non ha determinato le infestazioni della mosca, che restano ancora sostanzialmente stabili, sia negli oliveti a drupa grossa che in quelli a drupa piccola.

#### Catture su trappole a feromoni:

Si assiste ad un leggero inizio di sfarfallamento degli adulti della nuova generazione autunnale.

Nuove catture osservate 1 al giorno/trappola installata. È prevedibile un incremento delle catture nei prossimi giorni e quindi l'inizio di una nuova ovideposizione.

#### Infestazione riscontrata:

Dall'analisi dei campioni di olive prelevati nei campi, si osservano modesti valori di infestazione:

- ! oliveti a drupa piccola in asciutto: infestazione riscontrata: 0 -1%
- ! oliveti a drupa grossa in asciutto: infestazione riscontrata: 1-2%
- ! oliveti a drupa grossa irrigui: infestazione riscontrata: 2-3%.

**INDICAZIONI LINEE DI DIFESA:** attualmente NON si consigliano trattamenti insetticidi contro la mosca negli oliveti da olio. Eventualmente dotarsi di trappole a cattura massale per abbassare la popolazione degli adulti.

Prima di qualsiasi intervento si consiglia comunque di valutare lo stato fitosanitario del proprio oliveto.

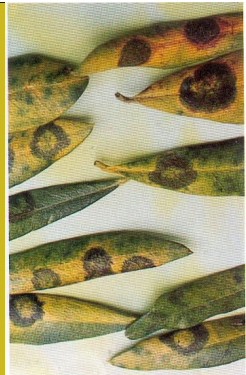


#### OCCHIO DI PAVONE (*Spilotea oleagina*)

#### CERCOSPORIOSI O PIOMBATURA (*Mycocentrospora cladosporoides*)

**INFESTAZIONE RICONTRATA:** presenza MODESTA di infezioni sulla vegetazione giovane. Sintomi evidenti ad occhio nudo sulla pagina superiore della foglie vecchie. In quasi tutti gli oliveti visitati si riscontrano infezioni di cercospora.

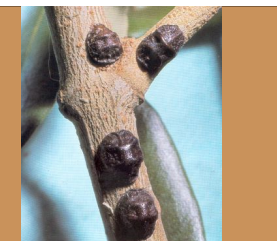
**INDICAZIONI LINEE DI DIFESA:** non si consigliano trattamenti chimici contro questo parassita. Solo in caso di forte infestazione procedere all'intervento con prodotti a base di rame cercando di bagnare bene la superficie fogliare.



#### COCCINIGLIA (*Saissetia oleae*)

**INFESTAZIONE RICONTRATA:** sporadica presenza delle forme mobili sulle foglie.

**INDICAZIONI LINEE DI DIFESA:** non si consigliano interventi contro la cocciniglia mezzo grano di pepe.



#### OZIORRINCO (*Otiorynchus cribricollis*)

**INFESTAZIONE RICONTRATA:** malgrado l'abbassamento delle temperature, continua una modesta attività di questo parassita, specie negli impianti giovani di oliveto.

**INDICAZIONI LINEE DI DIFESA:** è opportuno provvedere alla collocazione di fasce di fibra acrilica intorno al tronco, eventuali tutori, tiranti i tubi di impianti irrigui, ecc. È bene eliminare anche eventuali erbe infestanti intorno al tronco al fine di isolare completamente la chioma ed impedire così che l'insetto la raggiunga.

#### MARGARONIA (*Palpita unionalis*)

**INFESTAZIONE RICONTRATA:** NON SI è riscontrata la presenza di questo parassita

**INDICAZIONI LINEE DI DIFESA:** nessuna attività di controllo. Qualora in taluni oliveti giovani irrigui, si riscontrasse il parassita si consiglia un trattamento con *Bacillus thuringiensis* var. *Kurstaki*

