

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO - SERVIZIO SPERIMENTAZIONE**AVVERTIMENTO DIFESA OLIVO n°18 del 17 settembre 2010****INFORMAZIONI GENERALI**

Le Norme tecniche generali, le Norme tecniche di coltura e le schede relative alla Difesa fitosanitaria ed il controllo delle infestanti sono consultabili sul sito dell'ERSA nella sezione "Avvertimenti e segnalazioni fitosanitarie" (<http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/disciplinariproduzione-Integrata-fvg>).

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Le previsioni meteorologiche regionali sono consultabili sul sito www.meteo.fvg.it

SITUAZIONE FENOLOGICA

In tutti i comprensori olivicoli prosegue la fase di ingrossamento del frutto.

DIFESA INSETTI**Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*)**

Le condizioni climatiche hanno favorito lo sviluppo delle popolazioni della seconda generazione della mosca olearia e delle conseguenti infestazioni sulle drupe (vedi tabella 1).

Incrementi di catture sono stati riscontrati in tutti gli areali e soprattutto nei comprensori delle zone costiere (S. Croce TS), e nelle zone di Caneva, Faedis, Dolegna del Collio, ad eccezione delle zone in cui è stato effettuato un trattamento larvicida la settimana scorsa. Nelle altre zone interne la crescita delle popolazioni risulta modesta.

L'infestazione attiva si è diffusa in tutti gli areali raggiungendo valori di maggior entità nel comprensorio di D.S.Bartolomeo, (Muggia TS) ove è stata superata la soglia d'intervento (16%); nei comprensori da Caneva ad Aviano, Faedis, Dolegna del Collio, Carso isontino, Muggia, San Dorligo, Trieste, Duino-Aurisina, pur non avendo superato la soglia d'intervento, sono state segnalate situazioni di allerta; nelle località carsiche interne e negli areali interni l'infestazione attiva si è mantenuta su valori medi o bassi (vedi tabella 2). Nelle zone ove è stato effettuato un trattamento larvicida la settimana scorsa l'infestazione attiva è nulla o trascurabile.

Difesa

Considerati i dati rilevati e le condizioni favorevoli allo sviluppo delle popolazioni della mosca olearia si consiglia:

Comprensori di GO – PN – UD

Si consiglia un urgente trattamento larvicida con **dimetoato** nei seguenti comprensori: da Caneva ad Aviano, colline di Ragogna, Dolegna del Collio e Carso isontino (Castelvecchio).

In tutte le altre zone di coltivazione dell'olivo delle provincie di GO – PN – UD si consiglia di attendere i dati della prossima settimana.

Comprensori di Trieste - Agli olivicoltori che non avessero effettuato il trattamento larvicida contro la mosca olearia la scorsa settimana:

si consiglia di effettuare un urgente trattamento larvicida con **dimetoato** nei comuni di Muggia, San Dorligo della Valle, Trieste (Trieste, zona costiera: Grignano, Contovello, S. Croce), Duino-Aurisina (Canovella degli Zoppoli, Sistiana, Duino).

Per gli impianti delle zone carsiche interne del comune di Duino-Aurisina (Aurisina, Ceroglie, ecc.) si consiglia di attendere i dati della prossima settimana.

In caso di difficoltà di effettuare il trattamento consigliato, per presenza della coltura in vicinanza dei impianti viticoli o per specifiche scelte aziendali si consiglia di contattare i tecnici di zona per verificare l'infestazione attiva e valutare l'opportunità di un'eventuale intervento larvicida posticipato in considerazione delle caratteristiche degli impianti, del periodo di carenza del prodotto utilizzato e della tempistica organizzativa dell'intervento di difesa.

Tecnici di zona:

Gorizia, Pordenone, Udine Servizio Sperimentazione cell. 3346564270
AIPO cell. 3479422892 cell. 3474797033 tel.- 040 631494

Trieste S.A.S. Trieste cell. 3886171588 cell. 3485872062
AIPO cell. 3479422892 cell. 3474797033 tel. 040 631494
Servizio fitosanitario e chimico cell. 3357543021

