

## **BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA DELL'OLIVO n° 15 del 17 agosto 2018**

### **SITUAZIONE METEOROLOGICA**

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito [www.osmer.fvg.it](http://www.osmer.fvg.it)

### **FENOLOGIA**

In tutti i comprensori regionali prosegue la fase fenologica di 2° accrescimento del frutto.



### **SITUAZIONE FITOSANITARIA**

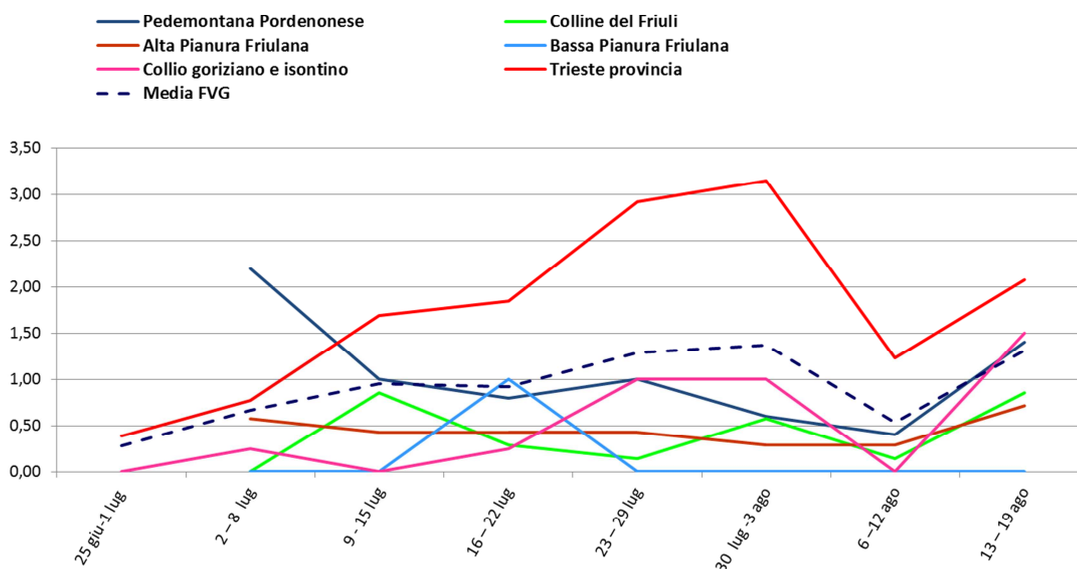
#### **MOSCA DELLE OLIVE (*Bactrocera oleae*)**

Nella 33° settimana in tutti i comprensori è significativamente incrementata l'attività dei voli della mosca olearia (vedi tabella 1).

Le elevate temperature stagionali hanno contribuito ancora a contenere lo sviluppo delle infestazioni nelle drupe su livelli di medio-bassa entità. Nelle zone monitorate l'infestazione attiva si è mantenuta sotto la soglia d'intervento (larvicida) tra i valori di 0-5% (vedi tabella 2).

La graduale riduzione delle temperature e il cambiamento delle condizioni climatiche stagionali determineranno prossimamente condizioni favorevoli allo sviluppo delle infestazioni del dittero.

**2018 Cature settimanali medie della Mosca olearia per comprensorio**



## STRATEGIE DI DIFESA

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

DIFESA ADULTICIDA – Nelle località in cui sono state rilevate catture di adulti (soprattutto se crescenti rispetto la settimana precedente) si consiglia di proseguire con un intervento adulticida specifico (con esche proteiche oppure con l'installazione di trappole Attract and kill o con trappole di cattura massale).

Ad integrazione delle strategia di difesa adulticida, su indicazione dei tecnici di zona, si consiglia di effettuare trattamenti con prodotti rameici per limitare le ovideposizioni e lo sviluppo delle infestazioni della mosca olearia.

Si consiglia di contattare il tecnico di zona per informazioni più dettagliate sulle modalità degli specifici interventi nelle rispettive località.

DIFESA LARVICIDA – Non si consigliano trattamenti larvicidi.



### *Halyomorpha halys*

Proseguono le ovideposizioni di cimice asiatica. Negli areali in cui si rilevano infestazioni elevate si riscontra la presenza di tutti gli stadi dell'insetto. Attualmente non vi sono prodotti registrati su olivo per la difesa dalla cimice asiatica.

### ALTRE AVVERSITA'

Sono stati segnalati oliveti con danni da Fleotribo (*Phleotribus Scarabeoides*) e Cecidomia suggiscorza dell'olivo (*Resseliella oleisuga*) che causano il disseccamento di rami e/o rametti.

In tali casi si consiglia di potare e asportare dall'oliveto i rami/rametti colpiti.

### DISSECCAMENTI DELLA CHIOMA

Qualora si riscontrassero disseccamenti fogliari anomali o di interi rametti o branche, anche di singole piante e soprattutto a carico di giovani piante, si consiglia di rivolgersi ai numeri sottostanti per un sopralluogo dei tecnici ERSA e un eventuale prelievo di materiale da sottoporre ad analisi.

### GESTIONE DELLA CULTURA

Si consiglia di effettuare sfalci e trinciature del manto erboso sotto-chioma.

**Tabella 1 – DIFESA INTEGRATA: Catture di mosca delle olive (*Bactrocera oleae*)**

PUNTI DI MONITORAGGIO			26° sett.	27° sett.	28° sett.	29° sett.	30° sett.	31° sett.	32° sett.	33° sett.	34° sett.	35° sett.
Prov.	Comune	Località	25 giu-1 lug	2 - 8 lug	9 - 15 lug	16 - 22 lug	23 - 29 lug	30 lug -3 ago	6 -12 ago	13 - 19 ago	20 - 26 ago	27 ago-2 sett
<b><i>Pedemontana Pordenonese</i></b>												
PN	Caneva	Stevenà		3	0	1	0	3	1	2		
PN	Caneva	Demarco camp.O		6	4	1	3	0	0	4		
PN	Polcenigo	Coltura		2	1	1	1	0	1	0		
PN	Aviano	Basaldella		0	0	1	1	0	0	1		
PN	Caneva	Casagrande bio		0	0	0	0	0	0	0		
<b><i>Colline del Friuli</i></b>												
PN	Pinzano	Perisinotto		0	1	0	0	1	0	0		
UD	Ragogna	Villuzza		0	2	1	0	0	0	0		
UD	Osoppo	Venturini camp.O		0	1	1	0	1	0	4		
UD	Tarcento	Sottoriviera		0	1	0	1	0	1	0		
UD	Tricesimo	Adornano		0	0	0	0	0	0	1		
UD	Faedis	Campeglio		0	1	0	0	1	0	1		
UD	Gemona	Facchin bio		0	0	0	0	1	0	0		
<b><i>Alta Pianura Friulana</i></b>												
UD	Rodeano	Coseanetto camp		1	1	0	0	0	0	2		
UD	Martignacco	Delendi		2	1	0	0	1	0	0		
UD	Cividale	Ducale camp.		0	0	1	2	1	0	2		
UD	Cividale	Gagliano camp.		0	1	1	0	0	2	0		
UD	Buttrio	Caminetto		1	0	0	0	0	0	0		
UD	Dignano	Vale		0	0	1	0	0	0	0		
UD	Cividale	Spessa	0	0	0	0	1	0	0	1		
<b><i>Bassa Pianura Friulana</i></b>												
UD	Castions di St	Ellis camp.		0	0	1	0	0	0	0		
UD	Pertegada	Lorenzonetto		0	0	1	0	0	0	0		
<b><i>Collio goriziano e isontino</i></b>												
GO	San Floriano	Giasbana	0	0	0	1	2	2	0	2		
GO	Cormons	Monte Quarin	0	0	0	0	1	1	0	1		
GO	Ronchi	Selz	0	1	0	0	1	1	0	2		
GO	Sagrado	Sagrado	0	0	-	0	0	0	0	1		
<b><i>Trieste provincia</i></b>												
TS	Sgonico	Sgonico	1	0	0	3	4	0	0	1		
TS	Duino Aurisina	Contovello	0	0	0	0	1	1	0	1		
TS	Trieste	Costalunga	0	3	4	4	5	5	2	2		
TS	San Dorligo	Moccò	0	0	4	0	1	0	0	2		
TS	San Dorligo	Bagnoli	4	4	7	8	8	10	7	5		
TS	San Dorligo	Domio	0	0	0	0	0	0	0	2		
TS	San Dorligo	Caresana	0	0	0	2	3	2	0	2		
TS	Muggia	S.Barbara	0	2	0	2	3	8	2	2		
TS	Muggia	Darsella	0	1	0	1	4	7	2	2		
TS	Muggia	Pisciolon	0	0	5	1	3	4	2	5		
TS	Duino Aurisina	Medeazza	0	0	0	2	3	2	1	2		
TS	San Dorligo	San Giuseppe	0	0	0	0	1	0	0	0		
TS	San Dorligo	Dolga Krona	0	0	2	1	2	2	0	1		

**Tabella 2–DIFESA INTEGRATA: Infestazioni *Bactrocera oleae* alla 33° settimana**

Provincia	Comune	Località	No. frutti	Punture sterili	Uova	Larve vive 1. età	Larve morte 1. Età	Larve vive 2. età	Larve morte 2. età	Larve vive 3. età	Larve morte 3. Età	Pupe vive	Pupe morte	Fori uscita	% INFESTAZIONE ATTIVA	% INFESTAZIONE DANNOSA	% INFESTAZIONE TOTALE	% MORTALITA' I e II età
<b>Collio goriziano e isontino</b>																		
GO	San Floriano	Giasbana	100	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	1
GO	Cormons	Monte Quarin	100	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
GO	Ronchi	Selz	100	3	0	0	3	0	1	0	0	0	0	4	0	4	4	4
<b>Trieste provincia</b>																		
TS	Sgonico	Sgonico	100	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0
TS	Duino Aurisina	Contovello	100	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	2	2	1
TS	Trieste	Campanelle	100	4	0	3	1	2	1	2	0	0	0	4	5	6	11	2
TS	San Dorligo	Moccò	100	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TS	San Dorligo	Bagnoli	100	2	0	3	1	1	2	1	0	1	0	7	4	9	13	3
TS	San Dorligo	Domio	100	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TS	San Dorligo	Caresana	100	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
TS	Muggia	S.Barbara	100	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	4	4	1
TS	Muggia	Darsella	100	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	8	1	8	9	3
TS	Muggia	Pisciolon	100	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	9	2	9	11	2

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura

UD-GO-PN cell. 3346564270

TS tel. 040 3775852 cell. 3357543021