



consorzio olio – konzorcij olja  
**tergeste d.o.p.**  
c/o Camera di commercio di Trieste  
Piazza della Borsa 14 – Trieste, 34121 C.F. 90130520324  
Ufficio operativo: Bagnoli 467 – 34018  
San Dorligo della Valle – info@tergestedop.it

**ersa**  REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA  
Agenzia regionale per lo sviluppo rurale

**Bollettino Difesa Biologica n° 15 del 25/08/2023**

## Andamento meteo

Fino a fine settimana il tempo sarà soleggiato con temperature elevate, dalla prossima settimana è previsto l' arrivo di un flusso di origini atlantiche che causerà instabilità e abbassamenti termici.

## Fenologia

In tutti gli areali la fenologia per la varietà Bianchera e Leccino è di secondo accrescimento del frutto.



Foto: Bianchera zona San Dorligo della Valle



consorzio olio – konzorcij olja  
**tergeste d.o.p.**  
c/o Camera di commercio di Trieste  
Piazza della Borsa 14 – Trieste, 34121 C.F. 90130520324  
Ufficio operativo: Bagnoli 467 – 34018  
San Dorligo della Valle – info@tergestedop.it

## Insetti:

- *Mosca dell'olivo (B. oleae)*

In questa settimana si segnala un graduale aumento della presenza dell' insetto nelle trappole di cattura, ove si rileva un picco di sfarfallamento è indice che si è sviluppata una nuova generazione di mosca olearia. Attualmente il danno risulta di tipo **quantitativo**, perché dopo le prime precipitazioni le olive colpite tenderanno a marcire e a cadere. Si ricorda che in condizioni ottimali, cioè con temperature miti ed elevata umidità, il ciclo della mosca è di circa 15 gg (da uovo ad adulto).



Uovo

Larva 1° età



Larva 2° età



Pupa



Larva 3° età





consorzio olio – konzorcij olja  
**tergeste d.o.p.**  
 c/o Camera di commercio di Trieste  
 Piazza della Borsa 14 – Trieste, 34121 C.F. 90130520324  
 Ufficio operativo: Bagnoli 467 – 34018  
 San Dorligo della Valle – info@tergestedop.it



**Adulto**



**Olive colpite da mosca**



Prov.	Comune	Località	n° catture mosca
PN	Caneva	Casagrande	2
PN	Caneva	Del marco	16
PN	Caneva	Stevenà	19
PN	Aviano	Aviano	1
UD	Coseanetto	Rive d' arcana	nd
UD	Osoppo	Osoppo	8
UD	Gemona	Gemona	4
UD	Tricesimo	Tricesimo	0
UD	Ragogna	Ragogna	0
UD	Polovetto	Povoletto	1
UD	Pinzano	Pinzano	2
UD	Cividale	Spessa	4
UD	Cividale	Cividale	7
UD	Castions di Strada	Castions di Strada	1
UD	Gonars	Fauglis	6
UD	Carlino	Carlino	0
UD	Latisana	Latisana	0
GO	Sagrado	Sagrado	0
GO	Ronchi	Selz	0
TS	Duino Aurisina	Slivia	1
TS	Duino Aurisina	Sgonico	6
TS	Trieste	Contovello	0
TS	Trieste	Campanelle	4
TS	San Dorligo	Bagnoli	2
TS	San Dorligo della Valle	Moccò	2
TS	San Dorligo della Valle	Dolga Krona	7
TS	San Dorligo	Montedoro	6
TS	San Dorligo	Caresana	1
TS	Muggia	S.Barbara	6
TS	Muggia	Darsella S. Bartolomeo	11

**T**  
**Tabella: catture settimanali mosca dell' olivo**



consorzio olio – konzorcij olja  
**tergeste d.o.p.**  
 c/o Camera di commercio di Trieste  
 Piazza della Borsa 14 – Trieste, 34121 C.F. 90130520324  
 Ufficio operativo: Bagnoli 467 – 34018  
 San Dorligo della Valle – info@tergestedop.it

**ersa**



REGIONE AUTONOMA  
 FRIULI VENEZIA GIULIA

Agenzia regionale per lo sviluppo rurale

Prov.	Comune	Località	% INFESTAZIONE ATTIVA	% INFESTAZIONE DANNOSA	% INFESTAZIONE TOTALE
UD	Cividale	Spessa	4	13	17
UD	Cividale	Cividale	6	34	40
UD	Gonars	Fauglis	8	25	33
GO	Sagrado	Sagrado	5	9	14
GO	Ronchi	Selz	3	19	22
TS	Duino Aurisina	Slivia	2	7	9
TS	Duino Aurisina	Sgonico	0	15	15
TS	Trieste	Contovello	6	24	30
TS	Trieste	Campanelle	3	26	29
TS	San Dorligo	Bagnoli	7	20	27
TS	San Dorligo della Valle	Moccò	4	9	13
TS	San Dorligo della Valle	Doiga Krona	7	16	23
TS	San Dorligo	Montedoro	1	26	27
TS	San Dorligo	Caresana	3	12	15
TS	Muggia	S.Barbara	8	31	39
TS	Muggia	Darsella S. Bartolomeo	2	26	28

**Tabella: Infestazione olive campione su 100 olive**

**Difesa:** Le elevate temperature di questi giorni hanno bloccato/rallentato le ovideposizioni, è consigliato ripetere l' intervento con prodotti adulticidi per ridurre la presenza di adulti e rallentare l' infestazione. Nelle zone dove si sono verificate piogge dilavanti ed in caso di utilizzo del caolino/zeolite con adesivanti a bassa persistenza, se ne consiglia nuovamente l' applicazione per ripristinarne la copertura.

- **Cimice marmorata asiatica (Halyomorpha halys)**

Nelle trappole di monitoraggio, continua ad esser rilevata la presenza di adulti e localmente di parecchie neanidi (Vedi Tabella).

PUNTI MONITORAGGIO		Catture settimana
Comune	Località	21 ago – 27 ago
PN	Caneva	52 adulti + 8 neanidi
UD	Gemona	3 adulti
UD	Ragogna	18 adulti + 18 neanidi
UD	Cividale del Friuli	0
GO	Ronchi dei Legionari	5 adulti + 20 neanidi
TS	Sgonico	10 adulti e 6 neanidi
TS	Montedoro - San Dorligo della Valle	44 adulti + 9 neanidi
TS	Montecelo - San Dorligo della Valle	18 adulti + 68 neanidi
TS	Muggia	10 adulti + 7 neanidi

**Difesa:** In questa fase visto la ridotta sensibilità delle olive alle punture dell' insetto, non sono consigliati trattamenti.



consorzio olio – konzorcij olja  
**tergeste d.o.p.**  
c/o Camera di commercio di Trieste  
Piazza della Borsa 14 – Trieste, 34121 C.F. 90130520324  
Ufficio operativo: Bagnoli 467 – 34018  
San Dorligo della Valle – info@tergestedop.it

**ersa**  REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA  
Agenzia regionale per lo sviluppo rurale



**Foto: Ovatura schiusa di Halyomorpha Halys**



**Foto: Adulto di Halyomorpha Halys**

- ***Cecidomia suggisorza dell'olivo (Resseliella oleisuga)***

Questo insetto causa la rottura dei giovani rametti a frutto, il quale ovideponendo sotto la corteccia ne compromette la struttura. In caso di forte infestazione può compromettere la produzione di olive dell' anno successivo, attualmente sta compiendo la sua seconda generazione.



**Difesa:** Asportare e bruciare ove possibile i rametti colpiti per ridurre l' infestazione.

**Foto: Olivo fortemente colpito da Suggisorza**





consorzio olio – konzorcij olja  
**tergeste d.o.p.**  
c/o Camera di commercio di Trieste  
Piazza della Borsa 14 – Trieste, 34121 C.F. 90130520324  
Ufficio operativo: Bagnoli 467 – 34018  
San Dorligo della Valle – info@tergestedop.it

**ersa**  REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA  
Agenzia regionale per lo sviluppo rurale

• **Margaronia (*Palpita unionalis* Hb)**

In parecchi areali è stata rilevata un'infestazione abbastanza importante da Margaronia, questo lepidottero colpisce gli apici fogliari creando defogliatura più o meno marcata.



Foto: rami danneggiati da Margaronia

**Difesa:** Si consiglia in caso di forte infestazione il trattamento con bacillus Thuringensis, tale intervento si dovrà effettuare verso le ore serali per evitare che il batterio si devitalizzi.



Foto: Margaronia



Foto: rami danneggiati da Margaronia

Servizio tecnico 3389176435 – 3405563626.