



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° 4 del 08/06/2023**

## Andamento meteo

Nei prossimi giorni è previsto cielo sereno con poca nuvolosità, tuttavia è in arrivo un nuovo fronte temporalesco che attraverserà la regione dalla giornata di venerdì/sabato, le temperature permangono costanti nella media.

## Fenologia

In quasi tutte gli areali monitorati per quanto riguarda le varietà precoci (Bianchera, Ascolana, Maurino) continua la fioritura, nelle zone meglio esposte ha avuto inizio la fase fenologica di allegagione

Per la varietà tardiva Leccino si segnala l' inizio della fioritura in tutte le zone monitorate



Foto: Inizio fioritura Maurino zona Sgonico

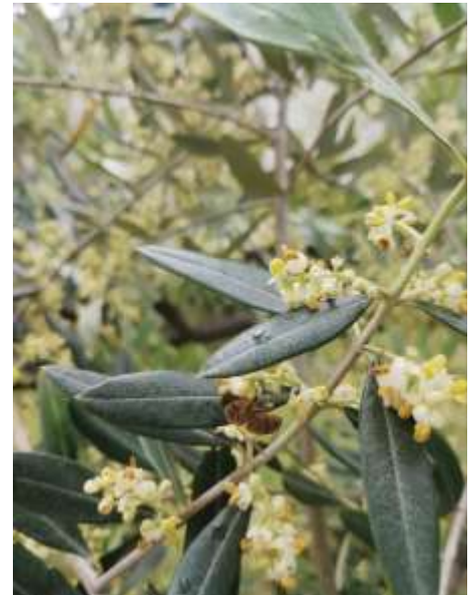


Foto: fioritura Leccino zona Trieste

## Insetti:





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

- **Tignola dell'olivo (*Prays oleae*)**

Le trappole di monitoraggio segnalano una bassa/nulla presenza del parassita.

**Difesa:** non sono necessari interventi

**Foto: tignola dell' olivo**

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

Si consiglia l' installazione della trappole di cattura massale (con durata 6 mesi) per contrastare in maniera preventiva il parassita.



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

Le trappole installate continuano a rilevare un grosso aumento della presenza di adulti di cimici marmorata asiatica in tutti gli areali monitorati con picchi anche rilevanti (Vedi tabella)  
Si segnala che sono state rilevate le prime ovature schiuse su olivo.



**Foto: Neanidi di cimice asiatica appena fuoriuscite dall' ovatura**



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

PUNTI MONITORAGGIO		Catture settimana
Comune	Località	05 giu – 11 giu
PN	Caneva	87 adulti
UD	Gemona	0 adulti
UD	Ragogna	83 adulti
UD	Cividale del Friuli	16 adulti
GO	Ronchi dei Legionari	5 adulti
TS	Sgonico	9 adulti
TS	Montedoro - San Dorligo della Valle	9 adulti
TS	Montecelo - San Dorligo della Valle	14 adulti
TS	Muggia	28 adulti

**Tabella: catture cimice marmorata asiatica su olivo**

**Difesa:** In questa fase è fortemente consigliato l' utilizzo del caolino come repellente alle ovideposizioni, va ricordato che basta un' ovatura di cimice presente sull' albero per azzerare la quantità di olive in 7/10 giorni, l' insetto infatti per sopravvivere deve nutrirsi giornalmente più volte, immettendo all' interno del embrione dell' olivina un enzima che fa disciogliere le sostanze nutritive per poi cibarsene, da qui la cascola fino all' indurimento del nocciolo.



**Foto:neanidi di Cimice marmorata asiatica e adulto**



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

- ***Cocciniglia mezzo grano pepe (Saissetia oleae)***



**Foto: adulti di cocciniglia mezzo grano pepe**

In diversi comprensori monitorati è stata rilevata la presenza della forma adulta della cocciniglia mezzo grano pepe.

Questo insetto per nutrirsi punge le varie parti della pianta, sottraendo linfa e causando un indebolimento della pianta.

Se non viene trattato adeguatamente, aumenta di numero negli anni e causa una progressiva riduzione della produzione, inoltre secerne una melata che se presente in grande quantità fa sviluppare la fumaggine, tale patologia funginea in casi gravi provoca il deperimento della pianta.

**Difesa:** Si consiglia di intervenire dopo che ha ovideposto (tra circa 10/15 gg a seconda del comprensorio) con olio bianco o con Sali potassici di acidi grassi, così da ridurre la presenza dell'insetto.

I prodotti vanno dati verso le ore serali per evitare l'effetto "lente" dovuto al sole.

- ***Piombatura (Pseudocercospora cladosporioides) e Occhio di Pavone (Spilocaea oleaginea)***

Le elevate precipitazioni nei mesi di dicembre e gennaio e successivamente nel mese di fine aprile/maggio hanno dato luogo ad una grossa infezione da Cicloconio in molte località. Si ricorda che la malattia funginea crea defogliazione più o meno marcata a seconda delle precedenti infezioni con conseguente riduzione dell'attività fotosintetica, indebolimento della pianta e riduzione della produzione in quanto la pianta utilizzerà le sostanze nutritive per riformare le foglie.



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



**Difesa:** In casi di forte pressione del patogeno si consiglia l' intervento. In caso di utilizzo di prodotti rameici, prediligere quelli ad alta persistenza (come poltiglia bordolese, ossido di rame, rame tribasico) con l'aggiunta di adesivanti o di zolfi adesivati espressamente utilizzabili anche per occhio di pavone e che aiutano ad aumentare la persistenza del prodotto sulla vegetazione.

## **Gestione agronomica**

### **SI RICORDA CHE IN FIORITURA NON VANNO EFFETTUATI TRATTAMENTI**

Effettuare sfalci e trinciature del manto erboso per ridurre il ristagno di umidità e per favorire lo sviluppo delle infiorescenze.

Si consiglia di asportare/trinciare i residui di potatura.