



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 Integrata n° 20 del 05/09/2024

Andamento meteo

tra questa settimana e la prossima è in arrivo una perturbazione che stazionerà diversi giorni sulla nostra regione con piogge a tratti anche intense e temperature in diminuzione.

Fenologia

Gli olivi presentano la fase fenologica di:

Bianchera : 2° accrescimento del frutto

Leccino: invaiatura



Foto: Bianchera zona Bagnoli

Insetti:

- *Cimice marmorata asiatica (Halyomorpha halys)*

Le catture di esemplari adulti rimangono basse, vi è un lieve aumento di presenza delle neanidi.

Difesa: non sono consigliati interventi



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*)**

Si rileva un ulteriore aumento delle catture settimanali solo nel goriziano.

Difesa: qualora si incomincino ad intravedere le prime rosure sulle olive utilizzare il *Bacillus thuringensis* var *Kurstaki* in prevenzione per abbassare la presenza dell' insetto, il trattamento va dato verso sera, sia per massimizzare l' efficacia del prodotto che per colpire più popolazione dannosa possibile.



Foto: danni da Margaronia zona Gorizia

➤ **Mosca dell'olivo (*B. oleae*)**

Le recenti precipitazioni con conseguente diminuzione della temperatura favoriranno l' attività dell' insetto il quale ricomincerà ad ovodeporre.

Difesa: si consiglia di utilizzare prodotti repellenti quali Caolino o Zeolite per evitare le ovideposizioni, si raccomanda l' utilizzo di un' adesivante per evitare che il prodotto venga dilavato da eventuali precipitazioni e di un bagnante affinché il prodotto venga distribuito omogeneamente sulla drupa.



Foto: catture di Bactroceae Oleae



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

Nel caso il prodotto risultasse ancora ben presente sulle olive dopo le precipitazioni, non servirà ripetere il trattamento.

Per chi non optasse per l' intervento repellente si consiglia l' utilizzo di prodotti adulticidi subito dopo le piogge per abbassare la presenza di esemplari adulti presenti nell' oliveto, va ricordato che l' utilizzo di questi prodotti ottiene un buon risultato se fatto in prevenzione.

In casi di elevata presenza di esemplari adulti di *Bactrocera Oleae* è possibile l' utilizzo del Piretro per abbattere la popolazione di Mosca da utilizzare con attenzione in quanto danneggia l' entomofauna dell' oliveto (contattare il tecnico di riferimento).

Alle aziende che affidano la difesa delle olive a prodotti insetticidi sistemici ed hanno rilevato i primi fori di uscita della mosca dell' olivo e conseguentemente un aumento di esemplari adulti nelle trappole, si consiglia di effettuare il trattamento con prodotti larvicidi per bloccare ulteriormente la proliferazione del parassita.

Comune	Località	n° catture mosca
Caneva	1	0
Caneva	2	16
Aviano	Aviano	0
Polcenigo	Polcenigo	1
Coseanetto	Rive d' arcano	-
Ragogna	Ragogna	1
Osoppo	Osoppo	7
Gemona	Gemona	4
Tricesimo	Tricesimo	6
Faedis	Faedis	31
Cividale	Cividale sud est	1
Polovetto	Povoletto	0
Pinzano	Pinzano	5
Cividale	Cividale	0
Castions di Strada	Castions di Strada	1
Carlino	Carlino	1
Lestizza	Lestizza	1
Latisana	Latisana	1
Sagrado	Sagrado	0
Ronchi	Selz	0
Duino Aurisina	Slivia	0
Duino Aurisina	Sgonico	0
Trieste	Campanelle	3
San Dorligo	Bagnoli	0
San Dorligo della Valle	Dolga Krona	0
San Dorligo	Montedoro	0
San Dorligo	Caresana	4
Muggia	S.Barbara	12
Muggia	Darsella S. Bartolomeo	2

Tabella: catture 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

Gli insetticidi o larvicidi autorizzati utilizzabili per la mosca dell' olivo in difesa integrata sono:

- Deltametrina, (piretroide), **attenzione ha anche effetti secondari negativi**, effetto abbattente da contatto
- Flupyradifurone (sistemico) utilizzabile solo 1 volta/anno non importa il target nel caso della mosca delle olive, colpisce le uova, l' adulto ed ha effetto larvicida
- Acetamiprid (sistemico) utilizzabile solo 2 volta/anno non importa il target colpisce l' adulto e le larve di prima età

Prov.	Località	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
PN	Caneva	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
UD	Faedis	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	6	4	16	20	0
UD	Povoletto	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
UD	Cividale	1	0	0	0	1	0	2	0	1	0	1	1	4	5	0
UD	Latisana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0
GO	Sagrado	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GO	Selz	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
TS	Slivia	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TS	Sgonico	1	0	0	3	0	0	1	0	1	0	3	0	5	5	3
TS	Campanelle	3	0	2	0	1	0	2	0	5	0	6	3	13	16	0
TS	Bagnoli	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	2	2	4	6	1
TS	Dolga Krona	2	1	2	0	1	0	1	0	1	0	1	4	3	7	0
TS	Montedoro	3	0	0	10	0	0	5	0	4	0	7	0	16	16	10
TS	Caresana	0	0	0	2	2	0	2	0	1	0	1	2	4	6	2
TS	S.Barbara	2	2	3	0	2	1	3	0	2	0	6	7	11	18	1
TS	Darsella S. Bartolomeo	1	0	1	7	1	0	2	0	3	0	5	2	10	12	7

Tabella: infestazione settimanale

Servizio tecnico N. Riggi 3389176435 -A. Mechi 3405563626