













Iniziativa Cofinanziata e Patrocinata dalle Camere di Commercio di Brescia, Bergamo e Como-Lecco

### **FASE FENOLOGICA**

ACCRESCIMENTO FRUTTO

#### **PAROLE CHIAVE:**

INIZIO CASCOLA PATOLOGICA, CIMICE ASIATICA "Monitoraggio assistenza tecnica, formazione e diffusione di buone pratiche per la salvaguardia dell'olivicoltura nelle provincie di Bergamo, Brescia, Como e Lecco "

### **BOLLETTINO OLIVO**

05-07-2025

Prossimo bollettino 11-07-2025

#### **TECNICI**

AREALE GARDESANO

Olmo Bonzi: 340-0002464

Paolo Zani: 328-4933440

Deborah Madernini: 347-2723570

AREALE SERINO

Luigi Alberti: 340-8903484

AREALE LARIANO

Riccardo Pozzi: 334-8154399

# **AREALE GARDA**

Settimana caratterizzata da temperature molto elevate con l'arrivo dei temporali anche di forte entità. La fase fenologica rilevata è accrescimento del frutto. Per i fitofagi secondari si registrano alcune rosure di Margaronia (Palpita unionalis) continua ad esserci la sporadica presenza di Cocciniglia mezzo grano di pepe (Saissetia oleae) e Cotonello dell'olivo (Euphyllura olivina) entrambi non destano preoccupazione e non richiedono interventi.

I tecnici hanno rilevato un aumento di Cimice asiatica (Halyomorpha Halys) associato a fenomeni di cascola patologica sia nelle zone del basso Garda, sia in alcune località della Valtenesi mentre in Alto Garda si ha una situazione più eterogenea.

Questa settimana le temperature elevate e le precipitazioni contenute non stanno favorendo le malattie fungine come occhio di pavone che con questo clima si trovano bloccate nel loro sviluppo.

Per maggiori informazioni su cimice asiatica si consiglia di approfondire consultando la scheda redatta dai tecnici AIPOL e disponibile sul nostro sito al link:

 $\underline{https://aipol.bs.it/controlpanel/uploads/approfondimento\%20cimice\%20asiatica\%20aipol\%202025.pdf}$ 

# SITUAZIONE FITOSANITARIA

Essendo necessario in molti casi un trattamento fitosanitario si consiglia per tutelare gli insetti pronubi (api e apoidei), fondamentali per l'impollinazione e la biodiversità, di adottare strategie fitosanitarie e gestionali che ne riducano l'esposizione ai trattamenti insetticidi.

Prima dell'applicazione, in caso di fioriture, è opportuno **effettuare lo sfalcio della vegetazione**, preferibilmente in ore serali o mattutine, quando l'attività di volo degli apoidei è assente. Inoltre, è cruciale **limitare la deriva dei prodotti fitosanitari**, evitando la contaminazione di siepi fiorite, colture marginali e flora spontanea adiacente all'area trattata.

## **CONSIGLI AGRONOMICI**













Fase fenologica- areale Garda















Iniziativa Cofinanziata e Patrocinata dalle Camere di Commercio di Brescia, Bergamo e Como-Lecco

Soprattutto negli oliveti del Basso Garda ma anche in Valtenesi si segnala un aumento della **popolazione di cimice asiatica e si sono rilevati fenomeni di cascola patologica**. In Alto Garda la situazione risulta essere eterogenea.

Si consiglia comunque a tutti gli olivicoltori gardesani di monitorare la situazione in campo e in caso di presenza dell'insetto e di cascola patologica di procedere il prima possibile ad un intervento fitosanitario.

Al momento, gli unici principi attivi registrati contro la cimice asiatica (Halyomorpha halys) e utilizzabili su olivo sono la **deltametrina** e il **piretro naturale**. Altri prodotti che contengono il p.a. Acetamiprid e registrati su olivo per Mosca (Bactrocera oleae), Tignola (Prays oleae), Sputacchina (Philaenus spumarius) e Cecidomia fogliare dell'olivo (Dasineura oleae) hanno un'azione collaterale anche su cimice asiatica ma non sono registrati per questo fitofago. I principi attivi utilizzabili e registrati sono riassunti nello specchietto sottostante.

Date le **rosure di margaronia**, si consiglia ancora agli olivicoltori che abbiano impianti giovani di controllare la situazione e in caso di rosure diffuse procedere con un trattamento con prodotti a base di *B. thuringiensis*.

Essendo previsti fenomeni temporaleschi di una certa intensità si ricorda che in caso di grandinate per evitare la diffusione di rogna è necessario intervenire con trattamenti a base di prodotti rameici.

	asiatica hanno un'azione collaterale controllando la popolazione di questo fitofago
In oliveti produttivi	trattamenti per cimice
	<b>B.thuringiensis</b> (da <b>riperete</b> a distanza di <b>7-10 gg</b> )
In oliveti giovani	Prodotti a base di
TRATTAMENTI MARGARO	DNIA
BIOLOGICO	Prodotti a base di <b>Piretrine</b> naturali *
	per olivo su cimice asiatica ma su altri fitofagi.)
	presenta un effetto collaterale abbattente ma non è registrato
CONVENZIONALE	Prodotti a base di

<sup>\*</sup>si consiglia di acidificare la soluzione durante la preparazione della miscela.



Neanide di terza età di cimice asiaticaareale Garda



Oliva colpita da cascola patologica-

























Iniziativa Cofinanziata e Patrocinata dalle Camere di Commercio di Brescia, Bergamo e Como-Lecco

# **AREALE SEBINO**

La fase fenologica riscontrata in campo è accrescimento dei frutti

Continuano ad essere rilevati in campo adulti, neanidi di 1° e 2° età e ninfe di 1° età di cimice asiatica **associati a** cascola verde soprattutto su oliveti limitrofi a frutteti, orti e abitazioni.

Per chi volesse approfondire si rimanda alla scheda redatta dai tecnici AIPOL e disponibile sul nostro sito al link: <a href="https://aipol.bs.it/controlpanel/uploads/approfondimento%20cimice%20asiatica%20aipol%202025.pdf">https://aipol.bs.it/controlpanel/uploads/approfondimento%20cimice%20asiatica%20aipol%202025.pdf</a>

### SITUAZIONE FITOSANITARIA

Sfalciare o trinciare l'erba in oliveto e programmare un intervento fitosanitario in caso di diffusa presenza di cascolare verde e/o esemplari di cimice asiatica.

# **CONSIGLI AGRONOMICI**

Si suggerisce agli olivicoltori di **procedere a monitorare gli oliveti** e **in caso di cascola diffusa** contattare il tecnico per valutare e programmare l'esecuzione di un trattamento **abbattente** nei confronti di **Halyomorpha halys**, <u>nel caso ci fosse la necessita di effettuare un trattamento antifungino alla miscela possono essere aggiunti anche prodotti fitosanitari a base di rame.</u>

Ricordiamo di eseguire gli interventi nelle ore più fresche della giornata, rispettare le prescrizioni riportate in etichetta. Contattare il tecnico prima di effettuare interventi fitosanitari.

TRATTAMENTI CIMICE ASIATICA		
CONVENZIONALE	Prodotti a base di	
	Deltametrina	
BIOLOGICO	Prodotti a base di <b>Piretrine</b> naturali	

**CONSIGLI D'INTERVENTO** 























Iniziativa Cofinanziata e Patrocinata delle Camere di Commercio di Brescia, Bergamo e Como-Lecco

# **AREALE LARIO**

### Fase fenologica: accrescimento dei frutti

In questa fase cominciano le operazioni di difesa fitosanitaria contro i parassiti principali dell'olivo nei nostri areali. In campo si rileva la **presenza di cimice asiatica e margaronia**. È fondamentale in questo periodo effettuare dei montaggi settimanali per valutare la presenza o meno dei parassiti. Le infestazioni di margaronia non sono ancora tali da giustificare un trattamento ad hoc, se non nei casi in cui bisogna difendere un giovane impianto.

# SITUAZIONE FITOSANITARIA

Si raccomanda di **sfalciare i campi**, per favorire la prontezza d'intervento con un trattamento abbattente in caso di infestazioni da cimice.

#### CONSIGLI AGRONOMICI

Se le **infestazioni di cimice sono oltre la soglia d'intervento** (la procedura di campionamento e il rilevamento delle soglie sono spiegate nella scheda redatta dai tecnici AIPOL e disponibile sul nostro sito al link: <a href="https://aipol.bs.it/controlpanel/uploads/approfondimento%20cimice%20asiatica%20aipol%202025.pdf">https://aipol.bs.it/controlpanel/uploads/approfondimento%20cimice%20asiatica%20aipol%202025.pdf</a>, si consiglia di **intervenire** con un **trattamento** di **tipo abbattente con deltametrina (per la difesa integrata)** o **con piretro (per la difesa biologica)**. Questi trattamenti vanno eseguiti durante le ore serali, per evitare danni sull'entomofauna utile. Per quanto riguarda il piretro si consiglia di acidificare la soluzione durante la preparazione della miscela.

In caso di un attacco di margaronia in giovani impianti è consigliato effettuare un trattamento serale a base di *Bacillus thuringensis*, anche qui, previa acidificazione della soluzione.

# **CONSIGLI D'INTERVENTO**























Iniziativa Cofinanziata e Patrocinata delle Camere di Commercio di Brescia, Bergamo e Como-Lecco

# **NOTIZIE ED EVENTI**

#### **BANDO APERTO**

Si comunica che la CCIAA di Brescia ha emesso un bando per i Contributi alle Imprese Agricole del settore olivicolo (AGEF 2402), le domande possono essere presentate dall'17 aprile 2025 fino al 31 ottobre 2025. Si riporta il link alla pagina dedicata:

https://www.bs.camcom.it/bandi-e-contributi/bandi-di-contributo-camerali/imprese-olivicole

#### **DEROGA**

Si comunica alle aziende che aderiscono (ex misura 10) all'intervento SRA01 del PSP 2023-2027, all'Operazione 10.1.01 del PSR 2014-2022, che aderiscono al Sistema di Qualità Nazionale di produzione Integrata (SQNPI) che su richiesta di AIPOL, regione Lombardia ha espresso parere positivo all'utilizzo in deroga alle Norme tecniche di difesa e diserbo anno 2025 per la difesa dell'olivo:

- la sostanza attiva deltametrina in difesa dagli attacchi di Halymorpha halys,
- lo zolfo nella lotta a Lebbra dell'olivo (Colletotrichum spp.);

Per la sostanza attiva deltametrina si specifica che è concessa la deroga per un solo intervento fitoiatrico.









