













FASE FENOLOGICA

RAGGIUNGIMENTO DIMENSIONI FINALI DEL FRUTTO/INIZIO INVAIATURA

PAROLE CHIAVE:

MOSCA DELL' OLIVO, MALATTIE FUNGINE "Monitoraggio assistenza tecnica, formazione e diffusione di buone pratiche per la salvaguardia dell'olivicoltura nelle provincie di Bergamo, Brescia, Como e Lecco "

BOLLETTINO OLIVO

19-09-2025

Prossimo bollettino 26-09-2025

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 tempo sereno con presenza di nuvole e temperature miti, la fase fenologica rilevata in campo è raggiungimento delle dimensioni finali del frutto e inizio invaiatura per le varietà più precoci come leccino e maurino.

Il monitoraggio in campo rileva la presenza della Cimice asiatica (Halyomorpha halys), in particolare di ninfe di quarta e quinta età. Si osserva, in modo sporadico, anche Margaronia (Palpita unionalis). Per quanto riguarda la Mosca dell'olivo (Bactrocera oleae), i rilievi indicano **una curva di volo piatta**, segno di una **presenza costante ma numericamente stabile di adulti nell'oliveto**. La **presenza di punture fertili persiste**, con differenze tra le località. Dove la difesa è stata inefficace, si riscontrano larve di II e III età, oltre ai danni già subiti dalla prima generazione.

Le attuali condizioni miti e umide rappresentano un ambiente ideale per la proliferazione della mosca olearia e, parallelamente, favoriscono l'insorgenza di patologie fungine come occhio di pavone, piombatura e lebbra dell'olivo.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Si consiglia di terminare le operazioni di potatura verde.

CONSIGLI AGRONOMICI

Considerata la costante presenza di ovideposizioni di mosca dell'olivo si raccomanda ancora di monitorare attentamente tutti gli oliveti compresi quelli già trattati. I prodotti ovo-larvicidi attualmente disponibili hanno bassa persistenza (7-10 giorni).

Se si rileva un superamento delle soglie d'intervento (2-3% di olive colpite con uova o larve) intervenire con un trattamento ovolarvicida.

In vista della raccolta, si consiglia a chi ha molti oliveti di **pianificare sin** da ora un calendario che preveda prima la raccolta nelle zone più precoci o più compromesse dalla mosca. Questo approccio consentirà di intervenire efficacemente, nel rispetto dei tempi di carenza, per la difesa di quelli che verranno raccolti in un secondo momento.



Fase fenologica- areale Garda













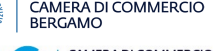














Per chi utilizza repellenti o prodotti attract and kill si **raccomanda di verificare che le olive siano ancora adeguatamente protette dal trattamento**. Per questi metodi di lotta è basilare la tempestività d'intervento soprattutto dopo le piogge dilavanti. Nel caso servisse , procedere a **riapplicare i prodotti**.

Resta il consiglio di aggiungere ai trattamenti contro mosca dell'olivo prodotti fitosanitari ad azione fungicida.

I trattamenti ovo-larvicidi contro la mosca olearia svolgono anche un'azione di contenimento della cimice asiatica (*Halyomorpha halys*) e della margaronia (*Palpita unionalis*).

Di seguito si riporta lo schema dei trattamenti consigliati

TRATTAMENTI MOSCA DELL'OLIVO (al superamento della soglia 2-3%)		
CONVENZIONALE	Acetamiprid,	
	Flupyradifurone	
BIOLOGICO	Azadiractina	
TRATTAMENTI ANTIFUNGINI		
prodotti rameici (rame ossicloruro, solfato di rame,		

- prodotti rameici (rame ossicloruro, solfato di rame, rame idrossido)
- zolfo
- dodina
- difeconazolo

Rispettare sempre le dosi e i tempi di carenza indicati nell'etichetta dei prodotti fitosanitari utilizzati.

Si ricorda che i tecnici Aipol sono a disposizione in caso di dubbi si consiglia di contattarli.

CONSIGLI D'INTERVENTO



Femmina di mosca dell'olivo che sta ovideponendo-areale Garda



Larva di terza età di mosca dell'olivoareale Garda























AREALE SEBINO

La fase fenologica riscontrata in campo è inolizione /inizio invaiatura

La settimana ha registrato un **clima mite**, caratterizzato dall'alternanza di **giornate soleggiate con temperature miti** con il passaggio di banchi di nubi. Dal punto di vista fenologico, si osserva la **fase di inolizione**; sulle cultivar precoci, inoltre, è possibile riscontrare l'**inizio dell'invaiatura**.

Per quanto riguarda la situazione fitosanitaria sono sempre presenti in oliveto la **Cimice asiatica** (*Halyomorpha halys*) e **Margaronia** (*Palpita vitrealis*). Non si segnalano problemi legati a fitofagi secondari.

I monitoraggi condotti sull'intero areale hanno rilevato una presenza costante di adulti di mosca dell'olivo (Bactrocera oleae) con ovideposizioni fertili che raggiungono valori superiori alla soglia di danno in alcuni oliveti. Le condizioni climatiche attuali siano favorevoli allo sviluppo del fitofago e favoriscano parallelamente l'insorgenza di malattie fungine.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Effettuare con regolarità gli sfalci de	el manto erboso.
---	------------------

Si consiglia di concludere gli interventi di potatura verde.

CONSIGLI AGRONOMICI

Continuare con il monitoraggio periodico del livello d'infestazione di mosca dell'olivo tramite campionamento delle drupe. Qualora si riscontri una percentuale di olive infestate (con uova o larve) superiore alla soglia del 2-3%, si rende necessario intervenire con applicazioni di prodotti ovo-larvicidi specifici (acetamiprid e flupyradifurone e azadiractina A). Prodotti a base di azadiractina A sono ammessi come ovo-larvicidi anche in agricoltura biologica. Avvicinandosi la raccolta si consiglia di controllare bene i tempi di carenza dei prodotti utilizzati per evitare che restino residui nell'olio.

Per contenere le malattie fungine in vista delle piogge è possibile procedere con un trattamento con prodotti rameici di copertura.

CONSIGLI D'INTERVENTO

























AREALE LARIO

Fase fenologica inolizione/inizio invaiatura.

Le condizioni metereologiche stanno favorendo la maturazione dei frutti. Si può osservare una decisa virata di colore da parte delle varietà più precoci, come leccino e pendolino.

Le condizioni fitosanitarie sono sempre molto precarie, l'infestazione della mosca continua con intensità elevata, con abbondanti ovideposizioni fertili. Anche la margaronia prosegue nel suo sviluppo, provocando danni a carico dei nuovi germogli e, in minor parte, anche alle drupe. Le condizioni di caldo umido favoriscono lo sviluppo di numerosi funghi patogeni, come: occhio di pavone, lebbra e piombatura.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Effettuare con regolarità gli sfalci del manto erboso.	
CONSIGLI AGRONOMICI	

Si consiglia di **intervenire contro la mosca** trattando **con prodotti ovo-larvicidi al superamento della soglia** di infestazione, **prestando attenzione ai tempi di carenza dei fitofarmaci**. È possibile arginare le punture, anche se solo in parte, con prodotti repellenti a base di polveri di roccia.

Per il **controllo della margaronia** è efficace **l'utilizzo di prodotti a base di bacillus thuringensis**, previa acidificazione dell'acqua.

Dopo le piogge è consigliabile effettuare un trattamento a base di ossicloruro di rame, per limitare lo sviluppo fungino.

CONSIGLI D'INTERVENTO























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

BANDI GAL Gardavalsabbia

Si comunica agli olivicoltori gardesani che il GAL Gardavalsabbia ha pubblicato i primi tre bandi. Le opportunità disponibili riguardano:

- Investimenti non produttivi nelle aree rurali.
- Investimenti in infrastrutture a sostegno dell'agricoltura e dello sviluppo socio-economico dei territori rurali.
- Reti idriche Investimenti in infrastrutture per l'agricoltura e per lo sviluppo socio-economico delle aree rurali

Per maggiori informazioni è possibile consultare il seguente link:

https://www.galgardavalsabbia2020.it/bandi-psl-2023-2027

GARA PER L'AFFIDAMENTO DELL'OLIVETO DELLE GROTTE DI CATULLO

Si comunica che il termine per la presentazione delle offerte relative alla gara per l'affidamento in concessione del servizio di gestione dell'Oliveto storico delle Grotte di Catullo è stato prorogato al 17 ottobre 2025.

Il decreto dirigenziale contenente il bando e tutte le informazioni utili è consultabile al link in allegato.

https://museilombardia.cultura.gov.it/news/affidamento-in-concessione-delloliveto-storico-delle-grotte-dicatullo/

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.























LA NOTTE GIALLA-COLDIRETTI

Si segnala che sabato 20 settembre 2025, il lungolago di Desenzano del Garda ospiterà un evento dedicato all'eccellenza agroalimentare italiana. L'evento è organizzato da Coldiretti Brescia in collaborazione con la città di Desenzano del Garda. L'appuntamento costituirà un'occasione privilegiata d'incontro tra istituzioni, imprenditori agricoli, cittadini e consumatori, con l'obiettivo di promuovere i valori fondanti dell'agricoltura nazionale e i prodotti di qualità del nostro territorio.

In allegato la locandina dell'evento con tutte le informazioni utili per chi fosse interessato a partecipare:











