



Cofinanziato
dall'Unione europea



REGIONE LIGURIA

Piano Strategico della PAC 2023/2027—Complemento regionale per lo Sviluppo Rurale della Liguria
Intervento SRH06 — “servizi di back office per l'AKIS”



BOLLETTINO OLIVO BIO



COMUNICATO N. 2 DEL 14.07.2025- LA SPEZIA

I presenti comunicati sono rivolti agli olivicoltori interessati ad adottare tecniche a basso impatto e conformi al metodo di produzione biologica per il controllo della mosca olearia. Non saranno emessi con cadenza predefinita, ma in relazione alle necessità di intervento sulla base dei rilievi eseguiti su alcune aziende di riferimento ubicate nel territorio regionale.

Le tecniche, i dispositivi e mezzi disponibili sono già stati descritti nelle:

Linee Guida per il Controllo della Mosca dell'Olivo (<https://bit.ly/RLolivobio>)

Gli avvisi puntuali su andamento voli o necessità di interventi verranno inseriti anche su:

 www.facebook.com/agriligurianet  CAARserviziBot

Le condizioni sono attualmente favorevoli all'attività di ovideposizione della mosca: le temperature rilevate e previste non sono infatti limitanti per l'attività dell'insetto e non sono causa mortalità da caldo rilevante. Le recenti precipitazioni, d'altra parte, hanno favorito il progresso nell'accrescimento delle drupe e la loro idratazione, rendendo le drupe recettive in buona parte degli areali provinciali. Poiché le recenti precipitazioni potrebbero aver dilavato eventuali prodotti ad azione repellente impiegati

SI CONSIGLIA:

- **A CHI HA IMPIEGATO PRODOTTI AD AZIONE REPELLENTE/ANTIDEPONENTE (ES. CAOLINO CHE SVOLGE ANCHE UTILE AZIONE ANTIRISCALDO), DI VERIFICARE LA COPERTURA E IN CASO DI DILAVAMENTO RINNOVARLA TEMPESTIVAMENTE, ESTENDENDO I TRATTAMENTI A TUTTI GLI AREALI PROVINCIALI**

Nel caso in cui non sia possibile rinnovare tempestivamente la copertura, **si consiglia di verificare l'andamento delle ovideposizioni** nel proprio oliveto attraverso analisi specifiche o consultando i dati riportati nei bollettini olivo provinciali e valutare la necessità di intervenire con prodotti ad azione larvicida (es. OIKOS).

Registrazione del webinar "Mosca olearia: strategie di difesa e prodotti ammessi in olivicoltura biologica e integrata" disponibile <https://youtu.be/pzoECyv9KEY>



WHATSAPP



È attivo il **nuovo canale WhatsApp CAAR REGIONE LIGURIA**, attraverso il quale è possibile consultare i bollettini informativi e accedere a molti altri contenuti.

È possibile accedere ed iscriversi tramite il QRcode a fianco oppure cliccando sul seguente link:

<https://whatsapp.com/channel/0029Vaq0PhUFHWq8w6C3ch2f>

