

**BOLLETTINO OLIVO GENOVA – COMUNICATO N. 18 del 12 SETTEMBRE 2024**



Grazie alle recenti precipitazioni che hanno interessato l'intero territorio provinciale, le drupe hanno raggiunto una buona dimensione e si presentano ben idratate.




Nelle piante di varietà *leccino* è iniziata la fase fenologica di invaiatura ed è possibile osservare le prime olive che iniziano ad assumere il colore tipico della varietà; nelle altre varietà prevale invece la colorazione verde chiaro-giallastra.

L'accumulo di olio sarà valutato specificamente a partire dalla prossima settimana, quando inizieranno i campionamenti e le analisi di laboratorio per la determinazione della sostanza grassa. L'attività di ovideposizione della mosca è risultata contenuta anche questa settimana e le **infestazioni attive sono risultate inferiori alla soglia di intervento prevista dal Disciplinare di Produzione Integrata della Regione Liguria (5-7%) in tutti gli areali provinciali.**

Ciononostante si invitano gli olivicoltori di tutti gli areali provinciali a prestare attenzione ai prossimi comunicati, monitorando se possibile la situazione del proprio oliveto in relazione a possibili aumenti delle ovideposizioni e a **prepararsi a intervenire** tempestivamente **nel caso di aumento significativo** delle infestazioni, per preservare lo stato fitosanitario delle olive, che al momento risulta ottimale.

**Per maggiori dettagli su biologia, strategie di difesa e modalità di impiego dei principali prodotti, si rimanda alla scheda tecnica MOSCA DELL'OLIVO <https://bit.ly/RLmoscaolivo>.**

**LOTTA GUIDATA MOSCA OLEARIA - Andamento su SCALA PROVINCIALE**

ZONE			0 - 100 m Inf. Attiva (%)	100 - 200 m Inf. Attiva (%)	200 - 350 m Inf. Attiva (%)
 FASCIA 1 COSTA	LEVANTE		NON TRATTARE (2%)	NON TRATTARE (0%)	NON TRATTARE (0%)
	PONENTE		NON TRATTARE (4%)	NON TRATTARE (0%)	
 FASCIA 2 PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE		NON TRATTARE (3%)	NON TRATTARE (2%)	NON TRATTARE (1%)
	PONENTE		NON TRATTARE (0%)	NON TRATTARE (0%)	NON TRATTARE (0%)
 FASCIA 3 ENTROTERRA	UNICA		NON TRATTARE (0%)		NON TRATTARE (1%)

Dati rilevati in collaborazione con **Cooperativa Olivicoltori Sestresi**. Guida alla lettura dei bollettini: <https://bit.ly/guida-ge>

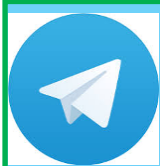
**SITUAZIONE IDRICA**

Viste le precipitazioni in corso e l'instabilità meteo non sono necessari interventi irrigui.

Per verificare le previsioni meteo è possibile accedere al link <https://tinyurl.com/previsioniARPAL>

**METODO BIOLOGICO O A BASSO IMPATTO**

**>> OLIVICOLTURA BIO:** gli olivicoltori che hanno adottato metodi di lotta a basso impatto o biologici (*Linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto: <https://bit.ly/RLolivobio>*) secondo le indicazioni riportate nel comunicato **BIO n. 2** (<https://tinyurl.com/4x5hz87s>) emesso il 12 agosto, devono **verificare la copertura con i prodotti repellenti e rinnovarla tempestivamente in caso di dilavamento.** Indipendentemente dalla tecnica di difesa adottata devono inoltre verificarne l'efficacia, **valutando ad esempio l'incidenza delle ovideposizioni nel proprio oliveto** e in caso di aumento delle infestazioni, laddove possibile, valutare l'opportunità di integrare con altre tecniche e/o prodotti.



**Servizi informativi accessibili tramite Telegram**

Attraverso **CAARserviziBot** è possibile scaricare bollettini, schede tecniche e disciplinari regionali di produzione integrata, ricevere a livello comunale **informazioni sulla situazione idrica o previsioni del modello sull'avvio dell'infestazione estiva della mosca dell'olivo.** Per attivarlo scaricare **Telegram** e ricercare **CAARserviziBot**, avviare e seguire il menu. Breve guida: <http://bit.ly/guidacaarservizibot>

**NEWS E COMUNICAZIONI**

**>> Permane lo STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ INCENDI BOSCHIVI.** Su tutto il territorio della Regione Liguria è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali. Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto al link <https://tinyurl.com/RLincendi>