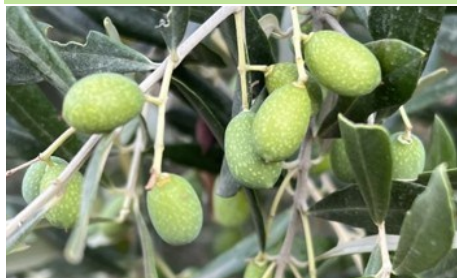


BOLLETTINO OLIVO IMPERIA – COMUNICATO N. 11 del 25 LUGLIO 2024



L'attività di ovideposizione della mosca è stata limitata dalle elevate temperature e in tutti i campioni analizzati questa settimana la presenza di uova risulta assente o molto contenuta. Le infestazioni rilevate risultano costituite in prevalenza da larve di prima età e in misura minore da larve di seconda età e caratterizzate da buona incidenza della mortalità da caldo (modello di stima al link: <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/Modellistica>). Nelle aree dove la scorsa settimana erano state segnalate situazioni di allerta, nonostante la mortalità da caldo sia risultata sufficiente a contenerle, le infestazioni rilevate questa settimana hanno nuovamente raggiunto la **soglia di intervento del 5-7%** prevista dal Disciplinary di Produzione Integrata della Regione Liguria. Considerata tuttavia la composizione delle stesse e le temperature previste in aumento per i prossimi giorni, **non si consigliano**

interventi con prodotti ad azione larvicida, ma si segnalano nuove situazioni di allerta, per le quali si invita a prestare attenzione al prossimo comunicato, preparandosi eventualmente a intervenire tempestivamente. In relazione alle infestazioni si ribadisce che possono sussistere differenze talvolta significative anche all'interno dello stesso areale, dovute a diversi fattori quali dimensione delle olive, gestione agronomica, carica produttiva e situazione fitosanitaria delle piante e che soprattutto in oliveti dove vengono effettuati interventi irrigui le infestazioni potrebbero essere superiori a quelle riportate in tabella. Si consiglia pertanto di **verificare sempre la situazione specifica del proprio oliveto**, ad esempio determinando la percentuale di olive che hanno subito ovideposizione.

LOTTA GUIDATA MOSCA OLEARIA - Andamento su SCALA PROVINCIALE

ZONE	fascia	quota (m) – infestazione attiva (%) – consiglio di trattamento			
	FASCIA 1 COSTA	INTERA FASCIA	Quota 0-200 m 5% ALLERTA		
	FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-150 m 2% NON TRATTARE	Quota 150-250 m 2% NON TRATTARE	Quota 250-350 m 1% NON TRATTARE
		PONENTE	Quota 0-150 m 3% NON TRATTARE	Quota 150-250 m 6% ALLERTA	Quota 250-350 m 0% NON TRATTARE
	FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-100 m 1% NON TRATTARE	Quota 100-250 m 1% NON TRATTARE	Quota 250-350 m NR: non rilevato
		PONENTE	Quota >350 1% NON TRATTARE		
	FASCIA 4 INTERNO	INTERA FASCIA	Fino a 250 m 1% NON TRATTARE	Quota 250-350 m NR: non rilevato	Quota >350 m NR: non rilevato

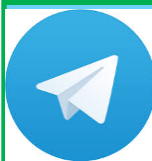
Dati rilevati in collaborazione con **APOL S.C.A.R.L.** Guida alla lettura dei bollettini e della tabella al link: <https://bit.ly/guida-im>

SITUAZIONE IDRICA

Le elaborazioni agrometeo evidenziano la necessità di effettuare i primi interventi irrigui limitatamente ai terreni sabbiosi. E' possibile consultare la situazione aggiornata e gli apporti idrici consigliati al link <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/Irrigazione>. Prima di procedere con interventi irrigui è consigliabile verificare le previsioni meteo (<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. 1 (<https://tinyurl.com/3k88pm7a>) emesso il 20 giugno, devono **verificare la copertura con i prodotti repellenti e ripristinarla 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/guidacaarservizobot>

>> Dichiarato lo STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ INCENDI BOSCHIVI su tutto il territorio della Regione Liguria a partire dalle ore 00:01 di sabato 27/07/2024: è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali. Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto al link <https://tinyurl.com/RLincendi>