

BOLLETTINO OLIVO LA SPEZIA – COMUNICATO N. 11 del 28 LUGLIO 2022



Nella maggior parte degli oliveti di tutti gli areali continuano i fenomeni di disseccamento di olive sulla pianta e di cascola.

Anche questa settimana le temperature sono state elevate e sfavorevoli all'attività di ovideposizione della mosca.

Come si può osservare in tabella, nei campioni analizzati le infestazioni attive risultano contenute e costituite in prevalenza da larve di prima età: la presenza di uova e larve di seconda età è irrilevante e limitata agli areali litoranei.

La mortalità a carico delle giovani larve è risultata ancora elevata e nella maggior parte degli areali ha raggiunto valori prossimi al 100%, contribuendo al contenimento delle infestazioni senza ricorrere all'impiego di prodotti ad azione larvicida. Nonostante l'attività di ovideposizione della mosca sia iniziata da oltre 3 settimane, **non si rileva infatti la presenza di infestazioni dannose**, determinate da forme larvali di terza età, pupe e fori d'uscita.

Sebbene nei campioni prelevati in oliveti irrigati le infestazioni osservate siano risultate più elevate rispetto alla media, l'elevata incidenza della mortalità da caldo ha contribuito al loro contenimento anche in queste situazioni. Si ricorda tuttavia che **negli oliveti irrigui le infestazioni potrebbero essere superiori a quelle riportate in tabella** e si invita pertanto a verificare la situazione specifica del proprio oliveto, determinando ad esempio la percentuale di olive che hanno subito ovideposizione e stimando la mortalità nel proprio areale con l'aiuto del modello (<https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Modellistica>).

Per maggiori dettagli su biologia e strategie di difesa, 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 (5%)	NON TRATTARE (6%)	NON TRATTARE (0%)
	PONENTE	NON TRATTARE (4%)		—
 FASCIA 2 PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	NON TRATTARE (5%)	NON TRATTARE (1%)	NON TRATTARE (0%)
	PONENTE	NON TRATTARE (4%)		NON TRATTARE (0%)
 FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	NON TRATTARE (0%)	NON TRATTARE (3%)	NON TRATTARE (5%)
	PONENTE	NON TRATTARE (0%)		NON TRATTARE (0%)

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-sp>

SITUAZIONE IDRICA

E' possibile consultare la situazione aggiornata e gli apporti idrici consigliati al link <https://bit.ly/RLirrigazione>.

Prima di procedere con interventi irrigui è consigliabile verificare le previsioni meteo (<https://tinyurl.com/previsioniARPAL>), verificare eventuali limitazioni previste da ordinanze locali e tenere conto che gli apporti irrigui possono favorire l'attività della mosca.

METODO BIOLOGICO O A BASSO IMPATTO

>> OLIVICOLTURA BIO: chi fosse interessato ad adottare metodi di lotta a basso impatto o biologici dovrà attuare le tecniche riportate nelle **Linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto** (<https://bit.ly/RLolivobio>) e seguire le indicazioni dei comunicati specifici (**BOLLETTINO OLIVO BIO – Comunicato n. xx**), emessi a livello provinciale senza una cadenza temporale predefinita, ma sulla base delle necessità emerse dai rilievi settimanali. A questo proposito si segnala che il **29 giugno è stato emesso il comunicato BIO n. 1** (<https://tinyurl.com/3svyxb48>) nel quale sono stati consigliati i primi interventi.



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>

>> Dichiarato 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 <https://tinyurl.com/RLincendi>