

**BOLLETTINO OLIVO LA SPEZIA – COMUNICATO N. 13 del 11 AGOSTO 2022**



Lungo l’arco costiero e nel primo entroterra è sempre più evidente l’inizio della maturazione delle olive, che iniziano a virare di colore da verde intenso a verde chiaro. Le dimensioni delle drupe sono molto eterogenee e dipendono dalla disponibilità idrica del suolo e risultano maggiori negli oliveti irrigati.

Permangono le condizioni di grave stress idrico: in alcuni oliveti le olive appaiono molto disidratate e continuano i fenomeni di disseccamento e cascola.

Le temperature continuano a essere sfavorevoli all’attività di ovideposizione della mosca e nei campioni prelevati questa settimana la presenza di uova è risultata irrilevante. Le infestazioni attive non raggiungono in nessun areale provinciale la soglia di intervento e la mortalità osservata e stimata dal modello risulta elevata (<https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Modellistica>).

Anche in fascia 2 ponente alla quota 0-200m, dove la scorsa settimana era stata segnalata una situazione di allerta, la mortalità da caldo ha contribuito efficacemente al contenimento delle infestazioni.

Nei campioni si osserva solo raramente la presenza di forme larvali di terza età, pupae o fori d’uscita che concorrono a costituire percentuali contenute di infestazione dannosa e pertanto **dal punto di vista fitosanitario le olive appaiono in ottimo stato.**

Si ricorda che **negli oliveti irrigui le infestazioni potrebbero essere superiori a quelle riportate in tabella** ma, da quanto rilevato, anche in queste situazioni l’elevata incidenza della mortalità da caldo ha contribuito al loro contenimento. **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 (%)
 <b>FASCIA 1 COSTA</b>	LEVANTE	NON TRATTARE (2%)	NON TRATTARE (3%)	NON TRATTARE (0%)
	PONENTE	NON TRATTARE (1%)		—
 <b>FASCIA 2 PRIMO ENTROTERRA</b>	LEVANTE	NON TRATTARE (2%)	NON TRATTARE (1%)	NON TRATTARE (2%)
	PONENTE	NON TRATTARE (2%)		NON TRATTARE (0%)
 <b>FASCIA 3 ENTROTERRA</b>	LEVANTE	NON TRATTARE (1%)	NON TRATTARE (2%)	NON TRATTARE (1%)
	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/3syxxb48>) 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>