

BOLLETTINO OLIVO LA SPEZIA – COMUNICATO N. 18 del 14 SETTEMBRE 2023





Prosegue la maturazione delle olive, favorita dalle precipitazioni di fine agosto e dalle condizioni di scarica. Nella maggior parte degli areali provinciali prevale la colorazione verde chiaro-giallastra, ma le olive delle aree a fenologia più avanzata e delle varietà precoci (es. *Leccino*) hanno iniziato ad assumere il colore tipico delle varietà. Evidente il progresso nella colorazione della polpa, legata all'accumulo di olio, che sarà valutata più specificamente a partire dalla prossima settimana, quando inizieranno i campionamenti per la determinazione del contenuto in olio. Negli ultimi due comunicati sono stati consigliati trattamenti nella maggior parte degli areali olivicoli provinciali e nei campioni prelevati in oliveti non trattati di tali aree sono state rilevate infestazioni attive elevate e dannose rilevanti.

In **fascia 3 Levante alla quota 0-100**, dove la scorsa settimana era stata evidenziata una situazione di allerta, le infestazioni sono aumentate e risultano costituite in prevalenza da larve di prima età. Sebbene non abbiano raggiunto valori percentuali particolarmente elevati, risultano superiori alla soglia di intervento **per cui è necessario trattare con prodotti ad azione larvicida**.

Tra i prodotti ammessi dal Disciplinare nell'attuale contesto è possibile utilizzare **flupyradifurone** (*Sivanto Prime*, max 1 intervento/anno indipendentemente dall'avversità, intervallo di sicurezza 14 giorni) oppure **acetamiprid** (*Epik SL i.s.* 21 giorni o *Kestrel i.s.* 7 giorni; max 2 interventi/anno indipendentemente dall'avversità).

Per chi avesse adottato le **tecniche di lotta adulticida** come indicato nei precedenti bollettini (es. *Spintor Fly* e *Exirel Bait*), nel caso in cui si opti per un intervento **larvicida**, le stesse andranno **interrotte**. Per maggiori dettagli su **biologia e strategie di difesa**, si veda la scheda **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	TRATTATO 31/08	TRATTATO 7/09	TRATTATO 7/09
	PONENTE	TRATTATO 31/08		—
 FASCIA 2 PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	TRATTATO 7/09	TRATTATO 7/09	TRATTATO 7/09
	PONENTE	TRATTATO 31/08	TRATTATO 7/09	TRATTATO 7/09
 FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	TRATTARE 6%	TRATTATO 7/09	TRATTATO 7/09
	PONENTE	TRATTATO 7/09		TRATTATO 31/08

Guida alla lettura dei bollettini e della tabella al link: <https://bit.ly/guida-sp>

SITUAZIONE IDRICA

Considerato il periodo stagionale e l'instabilità meteo prevista (<https://tinyurl.com/previsioniARPAL>), non sono più formulati consigli per interventi irrigui.

METODO BIOLOGICO O A BASSO IMPATTO

>> **OLIVICOLTURA BIO:** Il 29 agosto è stato emesso il comunicato BIO n. 5 (<https://tinyurl.com/2p9xw76n>), in cui si consiglia di rinnovare tempestivamente la protezione a seguito delle intense precipitazioni che si sono verificate nei giorni precedenti. I prodotti impiegabili sono riportati nelle **Linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto** (<https://bit.ly/RLolivobio>).



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>

>> 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>