

BOLLETTINO OLIVO LA SPEZIA – COMUNICATO N. 16 del 3 SETTEMBRE 2020



Prosegue la maturazione dei frutti e in un numero sempre maggiore di aree è possibile osservare olive che iniziano a cambiare colore, da verde cupo a verde chiaro, giallastro. Nelle aree a fenologia più avanzata è possibile osservare le prime olive di varietà *Leccino* che iniziano ad assumere il colore tipico della varietà (inizio invaiatura).

Complici le temperature ideali, l'attività di ovideposizione della mosca è aumentata e le infestazioni attive, costituite in prevalenza da larve di prima età e uova, **superano la soglia di intervento nelle aree evidenziate in rosso di fascia 2 e 3 Levante**; in tali aree è pertanto necessario intervenire con prodotti ad azione larvicida ammessi dal Disciplinare di Produzione Integrata della Regione Liguria (sulla base del Decreto n. 4218 del 23/07/20 – <https://bit.ly/RLdec4218>), quali **dimetoato (ROGOR® L 40 ST 2020 o DIAMANT PLUS)**, **acetamiprid (es. EpiK SL)** o **fosmet (es. Spada)**.

N.B. per il **dimetoato il Decreto regionale prevede la soglia di intervento del 10-15%**. In fascia 3 Ponente 200-350 m (consiglio di trattare nel bollettino del 06/08), pur in assenza di campioni dall'appezzamento di riferimento, viste le infestazioni contenute nelle aree limitrofe, è possibile attendere il prossimo comunicato per valutare la necessità di eventuali interventi.

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 (7%)	NON TRATTARE (7%)	NON TRATTARE (1%)
	PONENTE	TRATTATO 27/08		
 FASCIA 2 PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	TRATTATO 27/08	TRATTATO 27/08	TRATTARE >10%
	PONENTE	TRATTATO 27/08	TRATTATO 27/08	
 FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	NON TRATTARE (0%)	NON TRATTARE (5%)	TRATTARE >10%
	PONENTE	NON TRATTARE (0%)		TRATTATO 06/08

Per la corretta interpretazione del bollettino e della tabella riportante i dati di infestazione consultare la guida: <https://bit.ly/guida-sp>

SITUAZIONE IDRICA

Viste le recenti precipitazioni, non sono necessari apporti irrigui. Per i dettagli è possibile consultare la pagina <https://bit.ly/RLirrigazione>. Prima di intervenire con apporti irrigui è importante verificare le previsioni meteo (<http://bit.ly/previsioniARPAL>) e tenere conto del fatto che le irrigazioni possono favorire le infestazioni da mosca.

>> DEROGA ALL'USO DEL DIMETOATO <<

La sostanza attiva **Dimetoato**, revocata ai sensi del Regolamento (UE) 2019/1090 con obbligo di smaltimento scorte entro il 30/06/2020, con Decreto del Ministero della Salute del 26/06/2020 (<https://tinyurl.com/dimetoato>) è stata autorizzata in deroga per la lotta alla mosca dell'olivo (*Bactrocera oleae*).

A tal proposito si evidenzia che sono autorizzati soltanto i due prodotti commerciali ROGOR® L 40 ST 2020 e DIAMANT PLUS (max 2 interventi all'anno - validità etichetta dal 1 luglio al 28 ottobre 2020) e che tutti i prodotti a base di dimetoato autorizzati in precedenza non sono utilizzabili.

Il Decreto del Dirigente n. 4218 del 23/07/2020 (<https://bit.ly/RLdec4218>) autorizza in deroga l'uso del principio attivo dimetoato da parte delle aziende che aderiscono ai principi dell'agricoltura integrata (misura 10.1.A del PSR). La soglia di intervento fissata dal Decreto è del 10-15% di infestazione attiva con il limite di 2 interventi annui nell'ambito dei 4 interventi ad azione larvicida/curativa attualmente consentiti sulla coltura olivo.

METODO BIOLOGICO O A BASSO IMPATTO

Linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto scaricabili al link <https://bit.ly/RLolivobio>. Indicazioni specifiche per la difesa sono contenute nei comunicati (**BOLLETTINO OLIVO BIO – Comunicato n. xx**), emessi a livello provinciale sulla base delle necessità emerse dai rilievi settimanali. Il comunicato BIO n. 4 di martedì 11 agosto è disponibile al link: <https://tinyurl.com/v6lcric3> ed è imminente l'emissione del prossimo comunicato.



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>

Il prossimo bollettino olivo sarà emesso giovedì 10 settembre