

**BOLLETTINO OLIVO LA SPEZIA – COMUNICATO N. 10 del 23 LUGLIO 2020**






Nella maggior parte degli oliveti le olive sono ben sviluppate; prosegue la cascola, in particolare nei terreni che soffrono maggiormente la siccità delle aree litoranee e di primo entroterra. **L'attività di ovideposizione della mosca è notevolmente aumentata** e in quasi tutti gli areali provinciali sono state rilevate **infestazioni attive elevate**, frequentemente superiori al 30% e talvolta superiori al 50%, costituite in prevalenza da larve di prima età e uova. Le percentuali di larve di seconda età sono basse e relative ad un numero ridotto di campioni, poiché la crescita delle forme larvali osservate la scorsa settimana è risultata contenuta dalle elevate temperature, come confermato dal modello di stima della mortalità in uso al CAAR. Anche l'analisi dei campioni evidenzia percentuali consistenti di forme larvali morte, ma non tali da contenere infestazioni elevate come quelle rilevate questa settimana.

**Nelle aree evidenziate in rosso 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). Si specifica che per quanto riguarda il dimetoato la soglia di intervento è del 10-15%. Per maggiori dettagli su biologia e strategie di difesa, si rimanda alla scheda tecnica MOSCA DELL'OLIVO <https://bit.ly/RLmoscaolivo>. In fascia 3 levante, alla quota 100-200m, l'infestazione media supera la soglia di intervento, ma considerata la composizione della stessa e la mortalità, è possibile attendere i rilievi della prossima settimana prima di intervenire. Come già osservato la scorsa settimana, si sottolinea che possono ancora verificarsi

**situazioni di infestazioni attive molto variabili anche tra oliveti dello stesso areale**, in funzione soprattutto della dimensione delle olive: l'osservazione diretta di punture sulle olive può aiutare a valutare l'effettiva importanza dell'infestazione in atto.

**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	TRATTARE (>10%)	TRATTARE (>10%)	TRATTARE (>10%)
	PONENTE	TRATTARE (>10%)		
 <b>FASCIA 2 PRIMO ENTROTERRA</b>	LEVANTE	TRATTARE (>10%)	TRATTARE (>10%)	TRATTARE (>10%)
	PONENTE	TRATTARE (>10%)	TRATTARE (>10%)	NON TRATTARE 2%
 <b>FASCIA 3 ENTROTERRA</b>	LEVANTE	NON TRATTARE (1%)	NON TRATTARE 11%	TRATTARE (>10%)
	PONENTE	NON TRATTARE (3%)		NON TRATTARE (0%)

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

**SITUAZIONE IDRICA**

Le elaborazioni evidenziano situazioni di stress idrico sia nei terreni sabbiosi che in quelli a medio impasto. E' possibile consultare la situazione e gli apporti idrici consigliati, particolarmente necessari in caso di impianti recenti, accedendo a questa pagina <https://bit.ly/RLirrigazione>. Prima di intervenire con apporti irrigui è consigliabile verificare le previsioni meteo (<http://bit.ly/previsioniARPAL>) e tenere conto 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. 3 è stato emesso venerdì 10 luglio ed è disponibile al seguente link: <https://tinyurl.com/yaun7pxy>



**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 30 luglio**