

BOLLETTINO OLIVO SAVONA – COMUNICATO N. 16 del 3 SETTEMBRE 2020



Dai rilievi effettuati questa settimana non si sono ancora evidenziate aree in cui le olive iniziano a cambiare colore, assumendo la colorazione tipica della varietà.

Le condizioni meteorologiche sono ideali all'attività della mosca e infatti i campioni prelevati questa settimana nelle aree non trattate mostrano un incremento dell'attività di ovideposizione.

Le infestazioni attive risultano costituite in prevalenza da uova e larve di prima età e **superano la soglia di intervento nelle aree evidenziate in rosso in tabella**, dove è 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 ricorda che per quanto riguarda il dimetoato il Decreto regionale prevede la soglia di intervento del 10-15%.

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	TRATTATO 27/08	TRATTATO 27/08	---
	PONENTE	NON TRATTARE (8%)	TRATTATO 27/08	---
 FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	TRATTARE >10%	TRATTATO 27/08	TRATTATO 27/08
	PONENTE	TRATTARE >10%	TRATTATO 27/08	TRATTARE >10%
 FASCIA 3 ENTROTERRA	INTERA FASCIA	NON TRATTARE (6%)		

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

SITUAZIONE IDRICA

La situazione provinciale risulta diversificata: nel levante le recenti precipitazioni non rendono necessari apporti irrigui mentre nel ponente l'acqua disponibile si sta esaurendo. 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/y6ml2xwt> 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/guidacaarservizobot>

Il prossimo bollettino olivo sarà emesso giovedì 10 settembre