





REGIONE LIGURIA - Servizi alle Imprese Agricole e Florovivaismo PRODUZIONE INTEGRATA - AMBITO OLIVICOLTURA

Monitoraggio Agro-Ambientale

BOLLETTINO OLIVO SAVONA—COMUNICATO N. 15 del 27 AGOSTO 2020



🚮 l campioni prelevati questa settimana mostrano un incremento dell'attività della mosca, in particolare nelle aree di levante.

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).

In fascia 2 ponente, alla quota 100-200 metri, l'infestazione attiva risulta costituita in prevalenza da uova e raggiunge il 10%. Poiché le attuali condizioni sono ideali per l'attività della mosca e lo sviluppo larvale, viste le previsioni meteo, si ritiene opportuno consigliare di intervenire anche in queste aree, eseguendo il trattamento indicativamente a metà della prossima settimana. Si ricorda 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.lv/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	TRATTARE >10%	TRATTARE >10%	—
	COSTA	PONENTE	NON TRATTARE (5%)	TRATTARE >10%	
	CIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	NON TRATTARE (7%)	TRATTARE >10%	TRATTARE >10%
ENIX		PONENTE	NON TRATTARE (8%)	TRATTARE (10%)	NON TRATTARE (4%)
	FASCIA 3 ENTROTERRA FASCIA INTERA FASCIA (7%)				

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

SITUAZIONE IDRICA

Le disponibilità idriche dei suoli in alcune zone si stanno esaurendo e in alcuni casi potrebbe essere opportuno effettuare interventi irrigui. Per i dettagli relativi alle diverse zone e tipologie di terreni 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 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 è stato emesso martedì 11 agosto ed è disponibile al seguente link: https://tinyurl.com/ y6ml2xwt

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/quidacaarserviz

Il prossimo bollettino olivo sarà emesso giovedì 3 settembre

LABO-CAAR -Loc. Pallodola, 19038 Sarzana (SP) - tel. 0187.27871- fax 0187.278785 e-mail caarservizi@regione.liguria.it- Web www.agriligurianet.it, http://sia.regi



