





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

Monitoraggio Agro-Ambientale

BOLLETTINO OLIVO IMPERIA—COMUNICATO N. 9 del 16 LUGLIO 2020



Prosegue l'accrescimento delle olive, in particolare nelle aree litoranee e di primo entroterra dove l'indurimento del nocciolo è stato raggiunto nella maggior parte degli oliveti. L'attività di ovideposizione della mosca è aumentata in area litoranea e le infestazioni attive rilevate sono costituite in prevalenza da larve di prima e seconda età. È stata osservata **mortalità a carico delle giovani larve,** confermata anche dal modello in uso CAAR, ma in diminuzione negli ultimi giorni a causa delle temperature più miti.

Le infestazioni attive rilevate superano in alcuni limitati casi la soglia di intervento e mostrano in alcuni casi notevole variabilità, anche tra oliveti dello stesso areale, in funzione soprattutto della dimensione delle olive. In questa fase, l'osservazione diretta di punture sulle olive può aiutare a valutare l'effettiva importanza dell'infestazione in atto e la corrispondenza con quanto riportato in tabella. Nelle aree evidenziate in rosso, le infestazioni attive medie superano la soglia di intervento del Disciplinare di Produzione Integrata della Regione Liguria (5-10%) e pertanto, considerate composizione delle infestazioni e mortalità, è necessario intervenire con prodotti ad azione larvicida ammessi dal disciplinare, quali acetamiprid (es. EpiK SL) o fosmet (es. Spada). 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	fascia	quota (m) – infestazione attiva (%) – consiglio di trattamento		
FASCIA 1 COSTA	INTERA FASCIA	Quota 0-100 m 8% TRATTARE	Quota 100-200 m 9% TRATTARE	
FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-150 m 3% NON TRATTARE	Quota 150-250 m 2% NON TRATTARE	Quota 250-350 m NR: non rilevato
	PONENTE	Quota 0-150 m 2% NON TRATTARE	Quota 150-250 m 3 % NON TRATTARE	Quota 250-350 m NR: non rilevato
FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-150 m NR: non rilevato	Quota 150-250 m NR: non rilevato	Quota 250-350 m NR: non rilevato
	PONENTE	Quota >350 NR: non rilevato		
FASCIA 4 INTERNO	INTERA FASCIA	Fino a 250 m 0% NON TRATTARE	Quota 250-350 m NR: non rilevato	Quota >350 m NR: non rilevato

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

SITUAZIONE IDRICA

Le elaborazioni evidenziano situazioni di possibile stress idrico, in particolare in alcune zone costiere, 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/2WtFhJ8. Prima di intervenire con apporti irrigui è consigliabile verificare le previsioni meteo (http://bit.lv/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).

Il citato decreto infatti autorizza le due imprese richiedenti a immettere in commercio, per un periodo massimo di 120 giorni, i prodotti fitosanitari a base di dimetoato denominati : ROGOR® L 40 ST 2020 e DIAMANT PLUS (validità etichetta dal 1 luglio al 28 ottobre 2020).

A tal proposito si evidenzia che altri prodotti contenenti dimetoato autorizzati in precedenza risultano revocati e che sono utilizzabili soltanto i due prodotti commerciali: ROGOR® L 40 ST 2020 e DIAMANT PLUS (max 2 interventi all'anno).

Per quanto riguarda le aziende che aderiscono ai principi dell'agricoltura integrata (misura 10.1.A del PSR) il Disciplinare Regionale non prevede l'impiego del dimetoato e pertanto, al momento, l'utilizzo di tale principio attivo non risulta conforme.

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/ya758ef5

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/guidacaarservizibo

Il prossimo bollettino olivo sarà emesso giovedì 23 luglio





