

BOLLETTINO OLIVO IMPERIA – COMUNICATO N. 7 del 2 LUGLIO 2020



La fase fenologica attuale è quella di accrescimento dei frutti, il cui sviluppo è stato favorito dalle temperature ottimali e dalle precipitazioni del mese scorso. Nelle aree litoranee e di primo entroterra le olive hanno raggiunto circa il 50% delle dimensioni finali, in anticipo anche di 10 giorni rispetto al 2019, ed è iniziato l'indurimento del nocciolo.

Come evidenziato dal modello previsionale del CAAR, le condizioni per l'inizio delle infestazioni sono soddisfatte in gran parte delle aree litoranee e di primo entroterra. Il numero di esemplari catturati con le trappole posizionate in diversi oliveti della regione continua ad aumentare e, come si può osservare nella tabella sottostante, nei campioni di olive prelevati questa settimana negli oliveti di fascia 1 e 2 sono state osservate le prime ovideposizioni e infestazioni attive di modesta entità.

Al momento non è necessario intervenire con prodotti larvicidi.

Chi ha optato per tecniche miste dovrebbe già aver provveduto al posizionamento delle trappole o alla distribuzione dei repellenti come indicato nei bollettini Olivo Bio del 19 e 25 giugno. **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 0-200 m 5 % NON TRATTARE		
 FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-100 m 1 % NON TRATTARE	Quota 100-200 m 0 % NON TRATTARE	Quota 250-350 m NR: non rilevato
	PONENTE	Quota 0-100 m 1 % NON TRATTARE	Quota 100-200 m 3 % NON TRATTARE	Quota 250-350 m NR: non rilevato
 FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-100 m NR: non rilevato	Quota 100-200 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 NR: non rilevato	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>

>> 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

Chi fosse interessato ad adottare metodi di lotta a basso impatto o biologici dovrà attuare le tecniche riportate nelle **Linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto** (scaricabili al link <https://bit.ly/RLolivobio>) e seguire le indicazioni dei comunicati specifici (**BOLLETTINO OLIVO BIO – Comunicato n. xx**), emessi a livello provinciale senza una cadenza temporale predefinita, ma sulla base delle necessità emerse dai rilievi settimanali. A questo proposito si segnala che nei **comunicati BIO n. 1** (<https://bit.ly/2Nd6llu>) e **2** (<https://bit.ly/3dsID5O>), rispettivamente del 19 e del 25 giugno, sono stati consigliati i primi interventi.



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 7 luglio