

BOLLETTINO OLIVO SAVONA – COMUNICATO N. 8 del 9 LUGLIO 2020



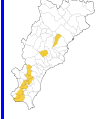


Prosegue l'accrescimento dei frutti: in fascia 1 e 2 le olive hanno superato il 50% delle dimensioni finali e l'indurimento del nocciolo è quasi completo.

Il numero di adulti di mosca catturati con trappole posizionate in diversi oliveti della regione continua ad aumentare, in particolare nelle aree litoranee, e le infestazioni attive rilevate questa settimana, costituite in prevalenza da uova e larve di prima età, risultano in aumento in particolare nel ponente. È stata tuttavia osservata elevata mortalità a carico delle giovani larve, favorita dal rapido incremento delle temperature (Agrometeo n°14 al link: <https://tinyurl.com/RLagm14>), confermata anche dal modello di stima della mortalità della mosca in uso CAAR. Inoltre non è stato osservato alcun progresso nelle forme larvali rilevate la scorsa settimana. Le infestazioni rilevate non sono omogenee nel territorio, e in alcune aziende con olive particolarmente sviluppate l'infestazione attiva ha raggiunto il 10%: le aree interessate sono evidenziate in giallo nella tabella sottostante e il valore riportato è frutto della media con campioni in cui l'infestazione attiva è risultata inferiore. Al momento quindi **non è necessario intervenire con prodotti ad azione larvicida**. Per maggiori dettagli su biologia e strategie di difesa, si rimanda alla **scheda tecnica MOSCA DELL'OLIVO** <https://bit.ly/RLmoscaolivo>

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

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	NON TRATTARE (4%)	NON TRATTARE (4%)	—
	PONENTE	NON TRATTARE (7%)	NON TRATTARE (4%)	—
 FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	NON TRATTARE (4%)	NON TRATTARE (5%)	NON TRATTARE (4%)
	PONENTE	NON TRATTARE (7%)	NON TRATTARE (5%)	NON TRATTARE (7%)
 FASCIA 3 ENTROTERRA	INTERA FASCIA	NON TRATTARE (NON RILEVATO)		NON TRATTARE (NON RILEVATO)

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 elaborazioni evidenziano situazioni di stress idrico, in particolare nei terreni sabbiosi. E' possibile consultare la situazione e gli eventuali apporti idrici consigliati, particolarmente necessari in caso di impianti recenti e in oliveti con olive nelle fasi iniziali di accrescimento, accedendo a questa pagina <https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Irrigazione>. 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*).

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 senza sulla base delle necessità emerse dai rilievi settimanali. Nei comunicati BIO n. 1 (<https://bit.ly/3dceregB>) e 2 (<https://bit.ly/380Ee7T>), rispettivamente del 19 e del 25 giugno, sono stati consigliati i primi interventi ed è **imminente l'emissione del comunicato BIO n. 3**



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 16 luglio