

BOLLETTINO OLIVO SAVONA – COMUNICATO N. 20 del 30 SETTEMBRE 2021



Notevole il progresso nella maturazione delle olive, in particolare nelle aree litoranee e di primo entroterra. Nelle ultime due settimane sono stati consigliati trattamenti larvicidi nella maggior parte degli areali provinciali e gran parte del territorio si trova pertanto attualmente sotto copertura.

I campioni prelevati nelle aree non trattate e in alcuni oliveti dove non sono stati eseguiti trattamenti mostrano che l'attività di ovideposizione della mosca è proseguita, favorita dalle attuali condizioni climatiche. Le infestazioni attive superano in tutti i campioni analizzati la soglia di intervento stabilita da Disciplinare di Produzione Integrata (5-7%) e risultano costituite in prevalenza da larve di prima età; è stata inoltre osservata la presenza di forme larvali di terza età, pupe e fori d'uscita che concorrono a costituire percentuali più o meno rilevanti di infestazione dannosa, la cui entità dipende soprattutto dalla tempestività ed efficacia dei trattamenti eseguiti in precedenza.

Nell'area evidenziata in rosso in tabella si consiglia pertanto di intervenire tempestivamente con prodotti larvicidi ammessi dal Disciplinare, preferendo in questa fase l'impiego del principio attivo acetamiprid, rispettando il limite di max 2 interventi annui con tale principio attivo.

Esempi di prodotti commerciali disponibili sono Epik SL (intervallo di sicurezza 21gg) e Kestrel (intervallo di sicurezza 7gg).

In funzione della maturazione e dello stato fitosanitario delle olive, **in alternativa al trattamento è possibile ipotizzare la raccolta precoce da pianificare in funzione dell'apertura dei frantoi.**

Per maggiori dettagli su biologia e strategie di difesa, si rimanda alla scheda tecnica MOSCA DELL'OLIVO accessibile al link <https://bit.ly/RLmoscaolivo>

Questa settimana presso il **Laboratorio regionale di Sarzana** sono state eseguite le **prime determinazioni del contenuto in olio** su alcuni campioni di olive prelevate in vari ambiti olivicoli della provincia di Imperia, allo scopo di fornire indicazioni sullo stato di maturazione delle olive, utili per pianificare eventuali raccolte anticipate. **Il contenuto medio in olio espresso sul peso fresco è risultato essere circa il 16,4% (min 13,2% max 19,7% e possibili rese al frantoio comprese tra 8,8% e 13%), con differenze significative tra aree di fascia 1-2 (resa media 12,6) rispetto a quelle di fascia 3-4 (resa media 9,6%).** Rispetto alla stessa settimana del 2020 i valori su campioni prelevati nelle medesime situazioni **risultano inferiori in tutti gli areali provinciali con differenze comprese tra 1 e 5%.** In alcuni casi i valori sono tali da poter ipotizzare una **raccolta precoce all'apertura dei frantoi.** E' comunque opportuno ricordare che la maturazione delle olive e l'accumulo in olio dipende da molti fattori (es. varietà, microclima, tecnica di coltivazione, carica produttiva) per cui la variabilità tra un oliveto e l'altro può essere molto elevata.

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 16/09	TRATTATO 23/09 o PROSSIMO ALLA RACCOLTA	—
	PONENTE	TRATTATO 16/09	TRATTATO 16/09	—
 FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	TRATTATO 16/09	TRATTATO 16/09	TRATTATO 23/09 o PROSSIMO ALLA RACCOLTA
	PONENTE	TRATTATO 23/09 o PROSSIMO ALLA RACCOLTA		>10% TRATTARE o PREVEDERE RACCOLTA PRECOCE
 FASCIA 3 ENTROTERRA	INTERA FASCIA	—	TRATTATO 23/09	

Per individuare la fascia del proprio oliveto è possibile consultare la guida al bollettino: <https://bit.ly/guida-sv>

SITUAZIONE IDRICA

Considerato lo stadio fenologico, il periodo stagionale e viste le recenti precipitazioni, non saranno più consigliati interventi irrigui.

>> **OLIVICOLTURA BIO: linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto** disponibili al link <https://bit.ly/RLolivobio>. Indicazioni per la difesa sono contenute nei comunicati specifici emessi a livello provinciale. A tal proposito si segnala che nel comunicato BIO n. 4 (<https://tinyurl.com/kvve4wt4>) emesso il 17 settembre, è stato consigliato, tra l'altro, di pianificare una raccolta precoce.

COMUNICAZIONI

>> Nuova proroga delle scadenze per le abilitazioni agli acquisti di prodotti fitosanitari e delle attestazioni di funzionalità delle macchine irroratrici. Maggiori info alla pagina del Settore Fitosanitario Regionale <https://tinyurl.com/RLprroghefito>



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>