





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

BOLLETTINO OLIVO GENOVA-COMUNICATO N. 19 del 23 SETTEMBRE 2021



Prosegue la maturazione dei frutti e l'invaiatura delle olive è sempre più evidente in tutte le aree provinciali.

A partire dalla prossima settimana saranno prelevati a livello regionale alcuni campioni di olive per effettuare le necessarie analisi di laboratorio al fine di acquisire informazioni circa il progredire della maturazione e l'accumulo di olio nelle olive.

Grazie alle recenti precipitazioni le olive appaiono ora ben idratate nella maggior parte degli oliveti monitorati, ma tale condizione ha favorito l'attività di ovideposizione della mosca, che è notevolmente aumentata. Le infestazioni attive rilevate sono costituite in prevalenza da uova e giovani larve e superano la soglia di intervento in tutti gli areali provinciali attualmente non coperti dai trattamenti consigliati in precedenza. 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.

Nelle aree evidenziate in rosso in tabella è pertanto necessario 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).

Ad eccezione delle aree più interne, in alternativa al trattamento è possibile ipotizzare una raccolta precoce da pianificare in funzione dell'apertura dei frantoi e dello stato fitosanitario delle olive.

Per maggiori dettagli su biologia e strategie di difesa, si rimanda alla scheda tecnica MOSCA DELL'OLIVO accessibile al link https://bit.ly/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	TRATTATO 16/09	TRATTATO 16/09	TRATTATO 16/09
		PONENTE	TRATTATO 16/09	>10% TRATTARE o PREVEDERE RACCOLTA PRECOCE	
	FASCIA 2 PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	TRATTATO 16/09	TRATTATO 16/09	>10% TRATTARE o PREVEDERE RACCOLTA PRECOCE
		PONENTE	>10% TRATTARE o PREVEDERE RACCOLTA PRECOCE		TRATTATO 16/09
	FASCIA 3 ENTROTERRA	UNICA	TRATTATO 16/09		TRATTARE >10%

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

SITUAZIONE IDRICA

Viste le recenti precipitazioni e lo stato di idratazione delle olive, in questa fase non sono più consigliati interventi irrigui.

>> OLIVICOLTURA BIO: 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* (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 il 17 settembre è stato emesso il comunicato BIO n. 4 (https://tinyurl.com/2dpkmsku), in cui si consiglia, tra l'altro, di prevedere una raccolta precoce delle olive.

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/RLproroghefito



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

LABO-CAAR -Loc. Pallodola, 19038 Sarzana (SP) - tel. 0187.278756- fax 0187.278785 e-mail caarservizi@regione.liguria.it – Web www.agriligurianet.it, https://sia.regione.liguria.it



