





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

BOLLETTINO OLIVO GENOVA—COMUNICATO N. 18 del 15 SETTEMBRE 2022



L'invaiatura delle olive è sempre più evidente nelle principali varietà nelle aree litoranee e di primo entroterra e anche nelle aree interne si osservano le prime olive che iniziano ad assumere colorazione violacea.

Le condizioni continuano a essere favorevoli all'attività della mosca e nei campioni prelevati nelle aree non trattate nelle settimane precedenti è stato osservato un aumento delle infestazioni, in particolare in fascia 1 Levante dove, a tutte le quote, le infestazioni attive superano la soglia di intervento prevista dal Disciplinare (5-7%) e risultano costituite in prevalenza da uova e giovani larve.

Nelle aree evidenziate in rosso in tabella si consiglia pertanto di intervenire con prodotti ad azione larvicida. Tra quelli ammessi dal Disciplinare nell'attuale contesto è possibile utilizzare flupyradifurone (Sivanto Prime, max 1 intervento/anno indipendentemente dall'avversità, intervallo di sicurezza 14 giorni) oppure acetamiprid (Epik SL i.s. 21 giorni o Kestrel i.s. 7 giorni; max 2 interventi/anno indipendentemente dall'avversità).

Nelle restanti aree provinciali le infestazioni attive rilevate risultano contenute e inferiori alla soglia di intervento, anche nelle aree dove la scorsa settimana si erano segnalate situazioni di allerta.

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		0 - 100 m Inf. Attiva (%)	100 - 200 m Inf. Attiva (%)	200 – 350 m Inf. Attiva (%)	
	FASCIA 1 COSTA	LEVANTE	TRATTARE (>10%)	TRATTARE (>10%)	
		PONENTE	TRATTATO 01/09	NON TRATTARE (4%)	
	FASCIA 2 PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	TRATTATO 08/09	NON TRATTARE (4%)	TRATTATO 01/09
		PONENTE	NON TRATTARE (3%)	NON TRATTARE (4%)	
	FASCIA 3 ENTROTERRA	UNICA	NON TRATTARE (0%)		NON TRATTARE (2%)

Dati rilevati in collaborazione con Cooperativa Olivicoltori Sestresi. Guida alla lettura dei bollettini: https://bit.ly/guida-ge

METODO BIOLOGICO O A BASSO IMPATTO

>> 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 5 settembre è stato emesso il comunicato BIO n. 4 (https://tinyurl.com/55vvvtv4)

COMUNICAZIONI

- >> Attenzione ad eventuali raccolte di settembre, il regolamento comunitario 2117/2021 modifica le date di inizio e fine della campagna olearia per l'olio di oliva. Maggiori info al link https://tinyurl.com/yeyc9tev
- >> E' disponibile la nuova **procedura di segnalazione danni** causati da eventi calamitosi o catastrofici. Per il comparto agricolo, modulistica e istruzioni al link https://tinyurl.com/segnalazionedanni
- >> Permane lo **STATO di GRAVE PERICOLOSITÁ INCENDI BOSCHIVI** su tutto il territorio della Regione Liguria: è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali. Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto https://tinyurl.com/RLincendi



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





