





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

Monitoraggio Agro-Ambientale

BOLLETTINO OLIVO LA SPEZIA-COMUNICATO N. 16 del 02 SETTEMBRE 2021



Nella maggior parte delle aree olivicole provinciali si assiste al viraggio di colore delle drupe da verde cupo a verde chiaro - giallastro e nelle zone costiere e in varietà più precoci (es. Leccino) risulta sempre più evidente l'inizio dell'invaiatura.

Si continuano a rilevare segnalazioni di cascola e sono in corso accertamenti per valutare la causa (o le cause) del fenomeno (es. aspetti fisiologici, siccità/stress idrici o avversità o patologie fungine a carico dei frutti (es. http://bit.ly/RL-olivo-patologie).

Anche questa settimana nei campioni di olive analizzati le infestazioni attive risultano costituite principalmente da uova e larve di prima età, e in alcuni casi superano la soglia di intervento prevista dal Disciplinare di Produzione Integrata (5-7%).

Nonostante sia stata osservata mortalità, l'incidenza non è tale da poter contribuire a contenere le infestazioni; nelle aree evidenziate in rosso in tabella è quindi necessario intervenire con un prodotto ad azione larvicida ammesso dal Disciplinare.

Allo scopo è possibile utilizzare il principio attivo fosmet (es. Spada 50 WG) acidificando la soluzione (es. con l'acidificante Neutral) e

trattando tempestivamente, oppure acetamiprid (es. Epik SL oppure Kestrel).

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	NON TRATTARE (6%)	NON TRATTARE (5%)	NON TRATTARE (3%)
	PONENTE	TRATTARE (>10%)		 -
FASCIA 2 PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	NON TRATTARE (3%)	TRATTATO 19/8	TRATTARE (10%)
	PONENTE	TRATTARE (9%)	TRATTATO 26/8	TRATTATO 26/8
FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	NON TRATTARE (1%)	NON TRATTARE (6%)	NON TRATTARE (5%)
	PONENTE	NON TRATTARE (3%)		

Dati rilevati in collaborazione con APOL S.C.A.R.L. Guida al bollettino alla lettura della tabella e del bollettino: https://bit.ly/guida-sp

SITUAZIONE IDRICA

Le riserve idriche, nelle zone dove non si sono verificate precipitazioni, sono in via di esaurimento e pertanto sono possibili interventi irrigui. E' utile consultare la situazione specifica e gli apporti idrici consigliati, particolarmente necessari in caso di impianti recenti, al seguente link https://bit.ly/RLirrigazione. Prima di irrigare è consigliabile verificare le previsioni meteo (https://tinyurl.com/arpalmeteo) e tenere conto che gli apporti irrigui possono favorire l'attività della mosca.

>> 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 20 agosto è stato emesso il comunicato BIO n. 3 (https://tinyurl.com/y6edazs6) che prevede, tra l'altro, il rinnovo della copertura con repellenti.

>> ATTENZIONE AGLI INCENDI <<

Ricordando che in Liguria permane lo STATO DI GRAVE PERICO-LOSITA' PER GLI INCENDI BOSCHIVI, si invita a prestare la massima attenzione e visionare e diffondere il video realizzato dal Progetto MED PSS nell'ambito della campagna comune di comunicazione - https://youtu.be/kT9uWoEHdo8





