

BOLLETTINO OLIVO IMPERIA – COMUNICATO N. 14 del 19 AGOSTO 2021



Nelle aree di fascia 1 e 2 è evidente l'inizio del viraggio di colore delle olive da verde cupo a verde chiaro, giallastro.

La prima generazione estiva di mosca olearia è prossima al termine poiché nei campioni sono state osservate pupe e fori d'uscita. Nella maggior parte delle aree olivicole provinciali è dunque imminente l'inizio della seconda generazione, con conseguente ripresa delle ovideposizioni. L'ondata di caldo che ha caratterizzato la scorsa settimana ha causato alta mortalità a carico non solo delle giovani larve, ma anche di larve di terza età e pupe. Maggiori informazioni nell'ultimo bollettino agrometeo <https://tinyurl.com/y7kvfjht>. La mortalità è risultata elevata (<https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Modellistica>), ma la diminuzione delle temperature massime registrata a partire da lunedì dovrebbe far sì che l'incidenza diminuisca.

Nei campioni prelevati questa settimana nelle aree dove era stato consigliato di trattare il 29/7 sono state rilevate infestazioni attive superiori alla soglia di intervento prevista dal Disciplinare di Produzione Integrata Regionale (5-7%) e per-

tanto **nelle aree evidenziate in rosso in tabella** è necessario intervenire con un prodotto ad azione larvicida ammesso dal Disciplinare. È quindi possibile utilizzare il principio attivo **fosmet** (es. *Spada 50 WG*) **acidificando la soluzione** (es. con l'acidificante *Neutra*) 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** <https://bit.ly/RLmoscaolivo>.

LOTTA GUIDATA MOSCA OLEARIA - Andamento su SCALA PROVINCIALE

ZONE	fascia	quota (m) – infestazione attiva (%) – consiglio di trattamento		
 FASCIA 1 COSTA	INTERA FASCIA	Quota 0-200 m TRATTARE 8%		
	 FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-100 m TRATTATO 12/8	Quota 100-250 m TRATTATO 5/8
PONENTE		Quota 0-100 m TRATTARE 9%	Quota 100-250 m TRATTARE 8%	Quota >250 m TRATTATO 5/8
 FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-200 m TRATTATO 12/8		Quota >250 m TRATTATO 5/8
	PONENTE	Quota >350 TRATTATO 5/8		
 FASCIA 4 INTERNO	INTERA FASCIA	Quota 0-350 m TRATTATO 5/8		Quota >350 m TRATTATO 5/8

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-im>

SITUAZIONE IDRICA

Le recenti condizioni meteo hanno favorito l'esaurimento delle riserve idriche rendendo opportuni interventi in diversi casi. E' possibile 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 9 luglio è stato emesso il **comunicato BIO n. 2** (<https://tinyurl.com/48sbcmr>) ed è imminente l'emissione del **comunicato BIO n. 3**.

>> ATTENZIONE AGLI INCENDI <<

Ricordando che in Liguria permane lo **STATO DI GRAVE PERICOLOSITA' 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/kT9uWoEHd08>

