

BOLLETTINO OLIVO IMPERIA – COMUNICATO N. 16 del 01 SETTEMBRE 2022



Prosegue il cambiamento di colore da verde intenso a verde chiaro-giallastro anche nelle fasce interne fino alle quote più alte; nelle aree litoranee e di primo entroterra è sempre più evidente l'inizio dell'invaiaura, in cui le drupe iniziano ad assumere il colore tipico delle varietà.

Nonostante le recenti precipitazioni, le olive in alcune situazioni continuano a mostrare segni di stress da siccità, con foglie arcciate e drupe disidratate.

Le elevate temperature del periodo estivo hanno determinato una costante e consistente mortalità larvale e lo sviluppo delle popolazioni di mosca olearia è stato fortemente contenuto; anche questa settimana le ovideposizioni sono risultate molto limitate o assenti e **in tutti gli areali provinciali le infestazioni attive non superano la soglia di intervento** prevista dal Disciplinare (5-7%).

Non si rendono pertanto necessari interventi con prodotti ad azione larvicida.

Si conferma l'incidenza trascurabile di forme larvali di terza età, pupe o fori d'uscita che concorrono a costituire percentuali contenute di infestazione dannosa e il **buono stato fitosanitario delle olive.**

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 TRATTATO il 25/08		
 FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-150 m 1% NON TRATTARE	Quota 150-250 m 1% NON TRATTARE	Quota 250-350 m 2% NON TRATTARE
	PONENTE	Quota 0-100 m 3% NON TRATTARE	Quota 100-200 m 3% NON TRATTARE	Quota 200-350 m 4% NON TRATTARE
 FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-250 m 1% NON TRATTARE		Quota 250-350 m 0% NON TRATTARE
	PONENTE	Quota >350 2% NON TRATTARE		
 FASCIA 4 INTERNO	INTERA FASCIA	Quota 0-250 m 1% NON TRATTARE	Quota 250-350 m 0% NON TRATTARE	Quota >350 m 1% NON TRATTARE

Dati rilevati in collaborazione con **APOL S.C.A.R.L.** Guida alla lettura dei bollettini e della tabella al link: <https://bit.ly/guida-im>

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 **19 agosto è stato emesso il comunicato BIO n. 3** (<https://tinyurl.com/27m54f8z>)



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>

COMUNICAZIONI

>> **Elenco dei corsi e delle consulenze disponibili a catalogo (alcuni di interesse per gli olivicoltori):** <https://tinyurl.com/RLcorsi>

>> **PSR 2014-2020.** L'elenco di tutti i bandi aperti è disponibile al link: <https://tinyurl.com/bandiaperti>

>> **Disponibile il rapporto sull'agricoltura ligure aggiornato "Agricoltura della Liguria in cifre 2022":** <https://tinyurl.com/jbaa4wu3>

>> **Permane lo STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ 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>