

BOLLETTINO OLIVO SAVONA – COMUNICATO N. 19 del 22 SETTEMBRE 2022



Prosegue la fase fenologica di maturazione e nelle aree litoranee è possibile osservare le prime olive delle principali varietà completamente invaiate.

Nella maggior parte delle aree olivicole non coperte da trattamento l'attività della mosca risulta contenuta e **le infestazioni attive non superano in nessun areale soglia di intervento prevista dal Disciplinare (5-7%)** e pertanto non si rendono necessari nuovi interventi con prodotti ad azione larvicida.

Va segnalato però che in **** fascia 1 levante alla quota 0-100m e in fascia 2 levante alla quota 100-200m (celle rosse in tabella)**, la scorsa settimana è stato consigliato di intervenire, precisando che negli oliveti più asciutti tale intervento poteva non essere necessario. I campioni di questa settimana evidenziano un aumento delle infestazioni anche in tali oliveti, **dove pertanto si consiglia di intervenire con prodotti ad azione larvicida**, tenendo conto degli intervalli di sicurezza dei diversi prodotti.

Tra quelli ammessi dal Disciplinare nell'attuale contesto è possibile utilizzare **acetamiprid** (*Kestrel intervallo di sicurezza 7 giorni, Epik SL i.s. 21 giorni; max 2 interventi/anno indipendentemente dall'avversità*) oppure **flupyradifurone** (*Sivanto Prime, max 1 intervento/anno indipendentemente dall'avversità, i.s. 14 giorni*).

Per maggiori dettagli su biologia e strategie di difesa, si rimanda alla scheda tecnica MOSCA DELL'OLIVO <https://bit.ly/RLmoscaolivo>.

Questa settimana presso il **Laboratorio regionale di Sarzana** sono state eseguite le **prime determinazioni del contenuto in olio** su alcuni campioni di olive prelevati prevalentemente in provincia della Spezia allo scopo di fornire indicazioni sullo stato di maturazione delle olive, utili per pianificare eventuali raccolte anticipate. A partire dalla prossima settimana i campionamenti saranno estesi anche ad altri areali. **Il contenuto medio in olio espresso sul peso fresco per la varietà Frantoio è risultato essere circa 17,7% (min 10,3% max 22,3% e possibili rese al frantoio comprese tra 6,8% e 14,3%).** Rispetto alle prime prove condotte nella settimana del 27/09/2021 su campioni prelevati negli stessi oliveti i **valori su fresco risultano mediamente superiori di circa 2 punti percentuali, ma evidenziano una marcata differenza, non riscontrata nel 2021, tra le aree litoranee** (media 21,6%, resa ipotetica 14,3%) **e di entroterra** (media 11,7%, resa ipotetica 7,7%).
 E' comunque opportuno ricordare che la maturazione delle olive e l'accumulo in olio dipende da molti fattori (es. idratazione delle olive, varietà, microclima, tecnica di coltivazione, carica produttiva) per cui la variabilità tra un oliveto e l'altro può essere molto elevata.

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 ** 15/09	NON TRATTARE (2%)	—
	PONENTE	TRATTATO 15/09	NON TRATTARE (1%)	—
 FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	NON TRATTARE (4%)	TRATTATO ** 15/09	NON TRATTARE (1%)
	PONENTE	NON TRATTARE (2%)	NON TRATTARE (0%)	NON TRATTARE (1%)
 FASCIA 3 ENTROTERRA	INTERA FASCIA	NON TRATTARE (2%)		

La guida alla lettura dei bollettini e alla consultazione della tabella è disponibile al link: <https://bit.ly/guida-sv>

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/y8v9r2sw>)

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>

>> 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 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>



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>