

**BOLLETTINO OLIVO SAVONA—COMUNICATO N. 22 del 12 OTTOBRE 2023**

Nella maggior parte delle aree olivicole provinciali la fase fenologica prevalente è la BBCH 85, in cui le olive iniziano ad assumere il colore tipico del frutto maturo; situazioni di maturazione più arretrata possono essere relative alle aree più interne o a oliveti con carica produttiva superiore alla media. Considerata l'elevata pressione della mosca e al fine di preservare la qualità del prodotto, nel corso delle ultime settimane è stato consigliato in tutti gli areali provinciali di procedere alla raccolta anticipata delle olive; laddove consentiti, in alternativa alla raccolta sono stati consigliati interventi larvicidi.

La raccolta delle olive è dunque iniziata nella maggior parte degli areali provinciali, ma **dai campioni prelevati emerge un ulteriore incremento dell'attività di ovideposizione della mosca, con infestazioni attive che risultano elevate in tutti i campioni analizzati.**

**Negli areali evidenziati in grigio in tabella**, qualora siano stati eseguiti gli interventi consigliati, le olive si trovano sotto copertura, ma anche in tali aree sarà probabilmente necessario prepararsi a raccogliere le olive tempestivamente al termine dell'intervallo di sicurezza dell'ultimo prodotto impiegato.

**In tutti gli areali, qualora la raccolta non sia ancora iniziata e non siano stati eseguiti gli ultimi interventi consigliati, si ribadisce la necessità di procedere tempestivamente alla raccolta delle olive**, per salvaguardare la produzione sia dal punto di vista qualitativo che quantitativo, anche in relazione all'aumento della cascola, **rispettando l'intervallo di sicurezza dell'ultimo prodotto impiegato** e prendendo accordi con il frantoio per prenotare le frangiture.

La produzione di olive è scarsa, sia per l'annata di scarica, sia per la cascola e i danni causati dalla mosca olearia e dalla siccità. L'attività di molitura delle olive è di conseguenza limitata e attualmente sono molto poche le rese al frantoio registrate dagli olivicoltori attraverso il questionario disponibile al link <https://tinyurl.com/rese23>. **Al fine di monitorare l'andamento della maturazione invitiamo pertanto i produttori a registrare le rese effettive che otterranno al frantoio nelle varie frangiture.**

Sono tuttavia disponibili alcuni dati di rese produttive comunicate da alcuni frantoiani che variano tra gli areali del levante e ponente provinciale, in relazione anche alle varietà prevalenti: negli areali del levante **le rese relative a partite di olive locali lavorate negli ultimi giorni sono mediamente comprese tra il 10% e il 12%**; negli areali di ponente risultano invece superiori, raggiungendo valori medi intorno al 15-16%.

**ASPETTI FITOSANITARI IN RACCOLTA E POST RACCOLTA**

L'impiego di scuotitori meccanici per la raccolta delle olive causa lesioni attraverso le quali possono diffondersi patologie batteriche e in particolare la **rogna dell'olivo**. Nel caso ne sia riscontrata la presenza è preferibile operare in giornate asciutte, disinfettare le parti terminali degli scuotitori tra una pianta e l'altra (es. sali quaternari di ammonio) e laddove il numero di piante colpite sia limitato, raccogliere queste per ultime. Subito dopo la raccolta intervenire con prodotti rameici, utili per contrastare anche lo sviluppo delle principali patologie fungine, quali ad esempio **l'occhio di pavone**.

Maggiori informazioni nelle schede tecniche dedicate: <http://bit.ly/RL-olivo-patologie> e <http://bit.ly/RL-occhiopavone>

**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	IN RACCOLTA	TRATTATO 5/10 o IN RACCOLTA	—
	PONENTE	IN RACCOLTA	IN RACCOLTA	—
 FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	TRATTATO 5/10 o IN RACCOLTA	TRATTATO 28/9 o IN RACCOLTA	IN RACCOLTA
	PONENTE	TRATTATO 28/9 o IN RACCOLTA	TRATTATO 5/10 o IN RACCOLTA	
 FASCIA 3 ENTROTERRA	INTERA FASCIA	TRATTATO 5/10 o IN RACCOLTA		

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:** il 3 ottobre è stato emesso l'ultimo comunicato BIO (<https://tinyurl.com/2565enkb>) in cui è stato consigliato di **procedere alla raccolta in tempi brevi.**



**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>

**>> CESSATO STATO GRAVE PERICOLOSITA' INCENDI BOSCHIVI** su tutto il territorio della Regione Liguria a partire da martedì 10 ottobre 2023. Si raccomanda comunque di prestare sempre la massima attenzione ogni volta che si bruciano sfalci o si svolgono attività in grado di provocare scintille o fiamme nei pressi di un bosco.