

**BOLLETTINO OLIVO IMPERIA – COMUNICATO N. 19 del 24 SETTEMBRE 2020**



Prosegue la maturazione dei frutti e sempre più frequentemente è possibile osservare oliveti in cui le olive stanno assumendo il colore tipico della varietà.

Questa settimana sono stati prelevati nuovamente campioni nelle aree dove era stato consigliato di intervenire il 03/09; sia in queste aree che nelle altre non trattate, l'attività della mosca risulta contenuta e non si consigliano pertanto ulteriori trattamenti con prodotti ad azione larvicida in nessun areale provinciale.

E' possibile quindi attendere i prossimi comunicati per verificare l'evoluzione delle infestazioni in atto.

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 un numero limitato di campioni di olive prelevate nella provincia di La Spezia. **Il contenuto medio in olio espresso sul peso fresco è risultato essere circa il 13,4%, con possibili rese al frantoio medie del 8,7% (max 11%, min 5,5%).** Rispetto alla stessa settimana del 2019 i valori su fresco **risultano simili o leggermente inferiori.** E' comunque opportuno ricordare che la maturazione delle olive e l'accumulo in olio dipende da molti fattori (es. varietà, microclima, tecnica di coltivazione, carica produttiva) per cui la variabilità può essere molto elevata. Si segnala inoltre che alcuni **frantoi della provincia di Imperia** in fase di avvio delle attività hanno iniziato a frangere le prime partite di olive aziendali ottenendo rese del 12-13%.

**LOTTA GUIDATA MOSCA OLEARIA - Andamento su SCALA PROVINCIALE**

ZONE	fascia	quota (m) – infestazione attiva (%) – consiglio di trattamento		
 <b>FASCIA 1 COSTA</b>	INTERA FASCIA	<b>Quota 0-100 m</b> 4% NON TRATTARE	<b>Quota 100-200 m</b> 2% NON TRATTARE	—
	 <b>FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA</b>	LEVANTE	<b>Quota 0-150 m</b> 4% NON TRATTARE	<b>Quota 150-250 m</b> 3% NON TRATTARE
PONENTE		<b>Quota 0-150 m</b> 2% NON TRATTARE	<b>Quota 150-250 m</b> TRATTATO 17/09	<b>Quota 250-350 m</b> 2% NON TRATTARE
 <b>FASCIA 3 ENTROTERRA</b>	LEVANTE	<b>Quota 0-150 m</b> 2% NON TRATTARE	<b>Quota 150-250 m</b> 1% NON TRATTARE	<b>Quota 250-350 m</b> 0% NON TRATTARE
	PONENTE	<b>Quota &gt;250</b> 2% NON TRATTARE		
 <b>FASCIA 4 INTERNO</b>	INTERA FASCIA	<b>Fino a 250 m</b> 0%NON TRATTARE	<b>Quota 250-350 m</b> 6%NON TRATTARE	<b>Quota &gt;350 m</b> 2%NON TRATTARE

Per la corretta interpretazione del bollettino e della tabella riportante i dati di infestazione consultare la guida: <https://bit.ly/guida-im>

**SITUAZIONE IDRICA**

Considerato lo stadio fenologico e il periodo stagionale, non saranno più consigliati interventi irrigui. Per i dettagli sullo stato idrico, la stima dei fabbisogni e la verifica di situazioni particolari è possibile consultare la pagina <https://bit.ly/RLirrigazione>.

**>> DEROGA ALL'USO DEL DIMETOATO <<**

La sostanza attiva **Dimetoato**, revocata ai sensi del Regolamento (UE) 2019/1090 con obbligo di smaltimento scorte entro il 30/06/2020, con Decreto del Ministero della Salute del 26/06/2020 (<https://tinyurl.com/dimetoato>) è stata autorizzata in deroga per la lotta alla mosca dell'olivo (*Bactrocera oleae*).

**A tal proposito si evidenzia che sono autorizzati soltanto i due prodotti commerciali ROGOR® L 40 ST 2020 e DIAMANT PLUS** (max 2 interventi all'anno - validità etichetta dal 1 luglio al 28 ottobre 2020) e che tutti i prodotti a base di dimetoato autorizzati in precedenza non sono utilizzabili.

Il Decreto del Dirigente n. 4218 del 23/07/2020 (<https://bit.ly/RLdec4218>) autorizza in deroga l'uso del principio attivo dimetoato da parte delle aziende che aderiscono ai principi dell'agricoltura integrata (misura 10.1.A del PSR). La soglia di intervento fissata dal Decreto è del 10-15% di infestazione attiva con il limite di 2 interventi annui nell'ambito dei 4 interventi ad azione larvicida/curativa attualmente consentiti sulla coltura olivo.

**METODO BIOLOGICO O A BASSO IMPATTO**

**Linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto** scaricabili al link <https://bit.ly/RLolivobio>. Indicazioni specifiche per la difesa sono contenute nei comunicati (**BOLLETTINO OLIVO BIO – Comunicato n. xx**), emessi a livello provinciale sulla base delle necessità emerse dai rilievi settimanali. Il comunicato **BIO n. 5** di venerdì 4 settembre è disponibile al link: <https://tinyurl.com/y2nvhqev>.

**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/guidacaarservizobot>

**L'Università di Pisa chiede la collaborazione degli agricoltori per una ricerca sulla conoscenza dell'agricoltura di precisione. Per partecipare è sufficiente compilare il questionario** <https://tinyurl.com/Qagriunipi>

**Il prossimo bollettino olivo sarà emesso giovedì 1 ottobre**