

BOLLETTINO OLIVO IMPERIA – COMUNICATO N. 12 del 4 AGOSTO 2022



Il viraggio di colore da verde intenso a verde chiaro è iniziato anche nelle aree di primo entroterra. Le temperature sono state elevate e sfavorevoli all'attività di ovideposizione della mosca e nei campioni prelevati questa settimana le infestazioni risultano contenute. Come si può osservare in tabella infatti, in tutte le aree provinciali, comprese quelle dove era stato consigliato di trattare nel bollettino del 14/7, le infestazioni attive risultano inferiori alla soglia di intervento e costituite quasi esclusivamente da larve di prima e seconda età. La presenza di uova è scarsa e limitata a pochi campioni. Si continua ad osservare mortalità che il modello in uso al CAAR stima in percentuali elevate e tale da contribuire al contenimento delle infestazioni in atto. **Si rileva nei campioni la presenza delle prime percentuali di infestazione dannosa**, costituite in prevalenza da larve di terza età vive e morte. Si ricorda che **negli oliveti irrigui in genere le infestazioni sono superiori a quelle riportate in tabella** ma, da quanto rilevato, anche in queste situazioni l'elevata incidenza della mortalità da caldo ha contribuito al loro contenimento. In ogni caso, in particolare in oliveti irrigui, è importante verificare la situazione specifica del proprio oliveto, determinando ad esempio la percentuale di olive che hanno subito ovideposizione e stimando la mortalità nel proprio areale con l'aiuto del modello (<https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Modellistica>). 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 3% NON TRATTARE | | |
|  FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA | LEVANTE | Quota 0-150 m 1% NON TRATTARE | Quota 150-250 m 3% NON TRATTARE | Quota 250-350 m 1% NON TRATTARE |
| | PONENTE | Quota 0-100 m 2% NON TRATTARE | Quota 100-200 m 4% NON TRATTARE | Quota 200-350 m 0% NON TRATTARE |
|  FASCIA 3 ENTROTERRA | LEVANTE | Quota 0-250 m 1% NON TRATTARE | | Quota 250-350 m 0% NON TRATTARE |
| | PONENTE | Quota >350 1% NON TRATTARE | | |
|  FASCIA 4 INTERNO | INTERA FASCIA | Quota 0-250 m 1% NON TRATTARE | Quota 250-350 m 1% NON TRATTARE | Quota >350 m 3% NON TRATTARE |

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

SITUAZIONE IDRICA

E' possibile consultare la situazione aggiornata e gli apporti idrici consigliati al link <https://bit.ly/RLirrigazione>. Prima di procedere con interventi irrigui è opportuno verificare le previsioni meteo (<https://tinyurl.com/previsioniARPAL>), verificare eventuali limitazioni previste da ordinanze locali e tenere conto che gli apporti irrigui possono favorire l'attività della mosca.

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 27 luglio è stato emesso il comunicato BIO n. 2 (<https://tinyurl.com/37sz4y5z>).



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>

>> Dichiarato 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>