

BOLLETTINO OLIVO IMPERIA – COMUNICATO N. 20 del 26 SETTEMBRE 2024



La fase fenologica di inizio invaiatura, in cui le olive assumono il colore tipico della varietà, appare limitata a un numero ridotto di piante delle aree litoranee e di primo entroterra.

Sebbene i valori delle infestazioni attive continuino a risultare bassi, dalle analisi condotte questa settimana emerge una lieve ripresa delle ovideposizioni tale da determinare in limitati areali e in alcune situazioni specifiche il **raggiungimento della soglia di intervento prevista dal Disciplinare di Produzione Integrata della Regione Liguria (5-7%)**.

Nonostante sia prevista a partire da inizio ottobre l'inizio dell'attività di molitura dei primi frantoi e sia quindi possibile programmare la raccolta anticipata, considerata la maturazione delle olive e i livelli di inolizione raggiunti, **nell'areale evidenziato in rosso in tabella si consiglia di effettuare un trattamento con prodotti ad azione larvicida**. Tra quelli ammessi dal Disciplinare nell'attuale contesto è possibile utilizzare **flupyradifurone** (*Sivanto Prime, max 1 intervento/anno indipendentemente dall'avversità, intervallo di sicurezza 14 giorni*) oppure **acetamiprid** (*Kestrel i.s. 7 giorni o Epik SL i.s. 21 giorni; max 2 interventi/anno indipendentemente dall'avversità*). **Si ricorda l'importanza di acidificare la soluzione per favorire l'assorbimento del prodotto e migliorarne l'efficacia**.

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




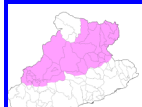
Le determinazioni del contenuto in olio eseguite questa settimana presso il Laboratorio regionale di Sarzana mostrano un **progresso nell'accumulo di olio nelle olive**. Il contenuto medio in olio espresso sul peso fresco è risultato pari al **14,8%** (min 13,2% max 15,8% e possibili rese al frantoio comprese tra 8,7% e 10,4%). I valori su fresco sono aumentati rispetto alla settimana scorsa mediamente di circa 1 punto percentuale, ma il progresso è più evidente nel confronto dei valori su secco, passati dal 26,2% della scorsa settimana al 29,5%.

Rispetto alla stessa settimana del 2023, i valori su fresco risultano mediamente inferiori di circa 2 punti percentuali.

E' comunque opportuno ricordare che la maturazione delle olive e l'accumulo in olio dipendono 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, e che la resa non è un parametro di qualità dell'olio. I dati relativi alle analisi eseguite su tutto il territorio regionale nel 2024, aggiornati periodicamente, sono disponibili al link: <https://tinyurl.com/inolizione2024>

Al fine di monitorare l'andamento della maturazione invitiamo i produttori a registrare le rese effettive che otterranno al frantoio nelle varie frangiture al link: <https://tinyurl.com/Rese2024>

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 1% NON TRATTARE | Quota 250-350 m 2% NON TRATTARE |
| | PONENTE | Quota 0-150 m 2% NON TRATTARE | Quota 150-250 m TRATTATO 19/09 | Quota 250-350 m TRATTATO 19/09 |
|  FASCIA 3 ENTROTERRA | LEVANTE | Quota 0-100 m 5% TRATTARE | Quota 100-250 m 1% NON TRATTARE | Quota 250-350 m 0% NON TRATTARE |
| | PONENTE | Quota >350 1% NON TRATTARE | | |
|  FASCIA 4 INTERNO | INTERA FASCIA | Fino a 250 m 3% NON TRATTARE | Quota 250-350 m TRATTATO 19/09 | Quota >350 m 0% 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:** gli olivicoltori che adottano metodi di lotta a basso impatto o biologici possono seguire le indicazioni riportate nelle **Linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto:** <https://bit.ly/RLolivobio> e nei **bollettini BIO o a basso impatto**. Il comunicato BIO n.3 del 20 settembre è disponibile al link <https://tinyurl.com/mwm7zjrs>



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/quidacaarservizibot>

>> **CESSAZIONE DELLO STATO DI GRAVE PERICOLOSITA' PER GLI INCENDI BOSCHIVI** su tutto il territorio regionale, a partire dalle ore 00:01 di lunedì 23 settembre 2024. Si raccomanda comunque di prestare sempre la massima attenzione ogni volta che si bruciano residui agricoli/forestali o si svolgono attività in grado di provocare scintille o fiamme nei pressi di un bosco.