

BOLLETTINO OLIVO IMPERIA— COMUNICATO N. 12 del 1 AGOSTO 2024



Le condizioni meteo continuano a essere sfavorevoli all'attività di ovideposizione della mosca e allo sviluppo larvale. Nella maggior parte dei campioni analizzati questa settimana non sono state rilevate infestazioni: laddove presenti, queste risultano costituite in prevalenza da giovani larve e caratterizzate da **elevata incidenza della mortalità da caldo**, confermata anche dal modello di stima, disponibile al link: <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/Modellistica>.

Nelle aree dove la scorsa settimana erano state segnalate situazioni di allerta, la **mortalità è stata sufficiente a contenere le infestazioni** e l'attività di ovideposizione non è proseguita. Le infestazioni rilevate questa settimana risultano pertanto anche in tali aree molto basse. Nei campioni non è stata inoltre osservata una significativa presenza di forme avanzate che concorrono a determinare eventuali infestazioni dannose e che, con la loro presenza, forniscono indicazioni circa la fine dell'attuale generazione. Ciò nonostante, considerando il ciclo biologico della mosca e l'inizio delle ovideposizioni, si può stimare che la prima generazione di mosca olearia sia prossima al termine, in particolare negli areali litoranei e di primo entroterra.

Situazioni anomale in relazione alle infestazioni possono tuttavia sussistere a causa di fattori quali dimensione e stato di idratazione delle olive. Si consiglia pertanto di **verificare sempre la situazione specifica del proprio oliveto**, soprattutto in oliveti irrigati o che si trovano in aree umide, determinando ad esempio la percentuale di olive che hanno subito ovideposizione.

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>.

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 2% NON TRATTARE | | |
|  FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA | LEVANTE | Quota 0-150 m 2% NON TRATTARE | Quota 150-250 m 1% NON TRATTARE | Quota 250-350 m 1% NON TRATTARE |
| | PONENTE | Quota 0-150 m 1% NON TRATTARE | Quota 150-250 m 3% NON TRATTARE | Quota 250-350 m 0% NON TRATTARE |
|  FASCIA 3 ENTROTERRA | LEVANTE | Quota 0-100 m 0% NON TRATTARE | Quota 100-250 m 0% NON TRATTARE | Quota 250-350 m 0% NON TRATTARE |
| | PONENTE | Quota >350 0% NON TRATTARE | | |
|  FASCIA 4 INTERNO | INTERA FASCIA | Fino a 250 m 0% NON TRATTARE | Quota 250-350 m 0% NON TRATTARE | 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>

SITUAZIONE IDRICA

Le elaborazioni agrometeo evidenziano la necessità di effettuare interventi irrigui nei terreni sabbiosi e a medio impasto. E' possibile consultare la situazione aggiornata e gli apporti idrici consigliati al link <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/Irrigazione>.

Prima di procedere con interventi irrigui è consigliabile verificare le previsioni meteo (<https://tinyurl.com/previsioniARPAL>).

METODO BIOLOGICO O A BASSO IMPATTO

>> **OLIVICOLTURA BIO:** gli olivicoltori che hanno adottato metodi di lotta a basso impatto o biologici (*Linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto:* <https://bit.ly/RLolivobio>) secondo le indicazioni riportate nel comunicato BIO n. 1 (<https://tinyurl.com/3k88pm7a>) emesso il 20 giugno, devono **verificare la copertura con i prodotti repellenti e ripristinarla tempestivamente in caso di dilavamento**. Independentemente dalla tecnica di difesa adottata devono inoltre verificare l'efficacia, **valutando ad esempio l'incidenza delle ovideposizioni nel proprio oliveto** e in caso di aumento delle infestazioni, laddove possibile, valutare l'opportunità di integrare con altre tecniche e/o prodotti.

NEWS E COMUNICAZIONI

>> **Prorogati al 30 agosto 2024 i termini per la presentazione delle domande relative agli interventi/misure a superficie a valere sul PSP 2023-2027 e sul PSR 2014-2022.** Elenco bandi aperti disponibile al link <https://www.agriligurianet.it/it/>

>> **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 al link <https://tinyurl.com/RLincendi>