



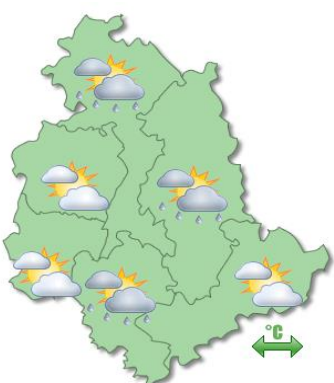


BOLLETTINO FITOSANITARIO OLIVO

Monitoraggio mosca delle olive (*Bactrocera Oleae*)

Dal 3/10/2022 al 9/10/2022

| Zona progettuale | Avversità | N° |
|------------------|-------------------|----|
| Regione Umbria | Mosca delle olive | 14 |

SCHEMA TECNICA

| | | |
|---|--|---|
|  |  |  |
| CONDIZIONI METEO | FORME ATTIVE RILEVATE | SOGLIA DI INTERVENTO |
| Temperature stazionarie ed in lieve calo. Rovesci sparsi nel fine settimana | Uovo e larve di prima e seconda età | In funzione della varietà, 5-8% di infestazione attiva (sommatoria di uova e larve) su 100 olive campionate |
| Fase fenologica | BBCH 79 Le drupe hanno raggiunto circa il 90% delle dimensioni finali. A questo stadio può iniziare la raccolta delle olive verdi da mensa | |



Attività finanziata con il contributo dell'Unione Europea e dell'Italia ai sensi dei Regg. UE 611-615/2014 e smi

MONITORAGGIO ADULTI

Il monitoraggio degli individui adulti di Bactrocera Olea viene eseguito dai tecnici Assoprol Umbria presso 33 aziende olivicole che complessivamente rappresentano 58 postazioni di monitoraggio. Ogni punto di monitoraggio aziendale viene attivato con l'installazione di n. 3 trappole dotate di feromoni per ogni appezzamento monitorato. Il conteggio degli individui adulti viene effettuato realizzando una media delle catture sulle trappole su ogni postazione monitorata.



| AREALE DOP | MEDIA CATTURE | COMUNI CON ALTA PRESENZA (MED>3) |
|----------------------|---------------|----------------------------------|
| Colli del Trasimeno | 5.75 | Perugia 27, Corciano 7 |
| Colli Assisi Spoleto | 15 | Terni 34, Foligno 33, Spello 23 |
| Colli Martani | 13.3 | Deruta 28, Gualdo C. 21 |
| Colli Orvietani | 7.2 | Monte Castello Di Vibio 14 |
| Colli Amerini | 14.3 | Amelia 20 |

Note:

Dall'ultimo sopralluogo effettuato i voli degli insetti adulti sono in costante aumento sulle postazioni sopralluogate.

I voli più importanti sono stati rilevati nei comuni di Terni, Foligno, Perugia Deruta, Spello ed Amelia

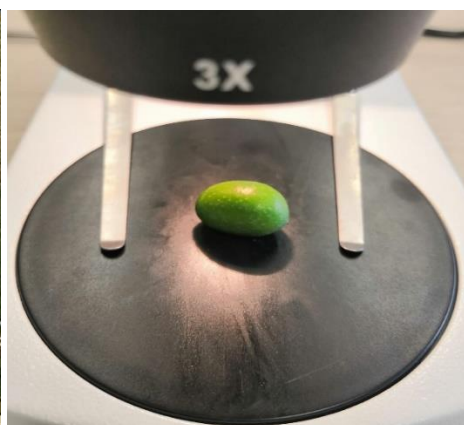
Vista la situazione regionale dei voli in aumento e l'anticipo delle maturazioni si consiglia alle aziende di programmare ed anticipare la raccolta in base alla precocità di maturazione delle cultivar presenti all'interno dell'azienda.



Attività finanziata con il contributo dell'Unione Europea e dell'Italia ai sensi dei Regg. UE 611-615/2014 e smi

CAMPIONAMENTO E ANALISI OLIVE

A partire dalla fase dell'indurimento del nocciolo, vengono campionate 100 drupe per ogni punto di monitoraggio al fine di verificare la presenza di forme larvali attive (uova - larve vive di I e II età) avvalendosi di microscopio bioculare. La somma degli stadi larvali (Uova + L1v + L2v) costituisce l'**infestazione attiva**, parametro soglia di intervento fissato dal disciplinare di produzione integrata adottato dalla Regione Umbria (<http://www.regione.umbria.it/agricoltura/disciplinari-di-produzione-integrata>)



| AREALE DOP | MEDIA INFESTAZIONE ATTIVA | COMUNI CON INFESTAZIONE ATTIVA |
|----------------------|---------------------------|--------------------------------|
| Colli del Trasimeno | 0.9% | Perugia 4 % |
| Colli Assisi Spoleto | 4% | Terni 34%, Spoleto e Spello 3% |
| Colli Martani | 0.5% | Torgiano 3% |
| Colli Orvietani | 0 | / |
| Colli Amerini | 6% | Amelia 14% |

Note:



Attività finanziata con il contributo dell'Unione Europea e dell'Italia ai sensi dei Regg. UE 611-615/2014 e smi

Dal campionamento e dall'analisi delle drupe questa settimana, sono stati registrate delle infestazioni attive importanti, ben oltre il limite della soglia d'intervento. Sono state osservate inoltre larve, pupe e fori di uscita (infestazione dannosa).

Le olive campionate sulle altre aziende olivicole monitorate sono risultate sane e prive di attacchi. Si consiglia, vista la recettività delle olive e le condizioni favorevoli al volo dell'insetto, di campionare 100 drupe ad appezzamento e analizzare la presenza di forme giovanili (uova e larve) per intervenire tempestivamente. Chi ha infestazione attiva >3%, si consiglia di valutare l'intervento con prodotti larvicidi (es acetamiprid o flupyradifurone), rispettando i tempi di carenza.

Altrimenti si consiglia di anticipare la raccolta, visto anche l'inizio di invaiatura di alcune varietà precoci come il Leccino

Disciplinare di Difesa Integrata 2021/2022, scaricabile dal sito della Regione Umbria al seguente indirizzo:

<http://www.regione.umbria.it/agricoltura/disciplinari-di-produzione-integrata>

Tutti i bollettini fitosanitari relativi alla difesa dell'olivo sono scaricabili dal sito della Regione Umbria al seguente indirizzo:

<http://www.regione.umbria.it/agricoltura/bollettini-fitosanitari>

Si ricorda inoltre che in seguito al REG. UE. 2019/1090 relativo al "mancato rinnovo dell'approvazione della sostanza attiva DIMETOATO, in conformità al regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari, e che modifica l'allegato del regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 della Commissione", i prodotti a base di DIMETOATO non sono autorizzati.

Il Regolamento aveva autorizzato la commercializzati fino al 31 gennaio 2020 e l'utilizzo prodotti in scorta da parte delle aziende non oltre il 17 luglio 2020.

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/PDF/?uri=CELEX:32019R1090&from=IT>

*Ciò premesso, a decorrere dal 1 Maggio 2022 sono revocate tutte le autorizzazioni all'immissione in commercio rilasciate su territorio nazionale di prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva **Phosmet**.*



Attività finanziata con il contributo dell'Unione Europea e dell'Italia ai sensi dei Regg. UE 611-615/2014 e smi

La commercializzazione, da parte dei titolari delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari, dei quantitativi regolarmente prodotti fino al momento della revoca, nonché la vendita e la distribuzione da parte dei rivenditori e/o distributori autorizzati sono consentiti fino al 31 luglio 2022. L'impiego dei prodotti fitosanitari revocati da parte degli utilizzatori finali è consentito non oltre il 1 novembre 2022.

PREVISIONI METEO

Fonte Centro Funzionale Regione Umbria

<http://www.cfumbria.it/index.php?s=29>

BOLLETTINO FITOSANITARIO OLIVO

A cura di ASSOPROL UMBRIA

Il Bollettino fitosanitario Olivo è disponibile sul portale web

<https://assoprol.it/news/>

Canale Telegram <https://t.me/assoprolumbria>



La diffusione e/o la riproduzione parziale o totale dei testi, dei dati e delle illustrazioni è vietata a termini di legge.

È consentita solo citando la fonte e previa autorizzazione scritta.