



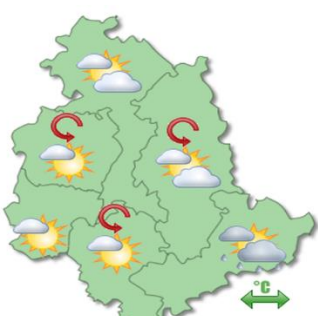


BOLLETTINO FITOSANITARIO OLIVO

Monitoraggio mosca delle olive (*Bactrocera Oleae*)

Dal 13/9/2021 al 17/09/2021

Zona progettuale	Avversità	N°
Regione Umbria	Mosca delle olive	11

SCHEDA TECNICA

		
CONDIZIONI METEO	FORME ATTIVE RILEVATE	SOGLIA DI INTERVENTO
Temperature stabili nella media del periodo con precipitazioni anche abbondanti su buona parte del territorio regionale	Uova, 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 27 aziende olivicole che complessivamente rappresentano 44 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 (>4)
Colli del Trasimeno	1.6	-
Colli Assisi Spoleto	3.8	ASSISI - SPELLO
Colli Martani	5.1	GIANO DELL'UMBRIA
Colli Orvietani	2.3	MONTELEONE D'ORVIETO
Colli Amerini	3.9	GIOVE

Nota:

Le catture degli insetti adulti risultano essere stabili e in alcuni casi in lieve diminuzione rispetto alla settimana precedente. Soprattutto in casi di conduzione biologica dell'oliveto, dove le catture sono in aumento, si consiglia di intervenire con prodotti adulticidi e/o schermanti, tenendo conto delle probabili precipitazioni del fine settimana.

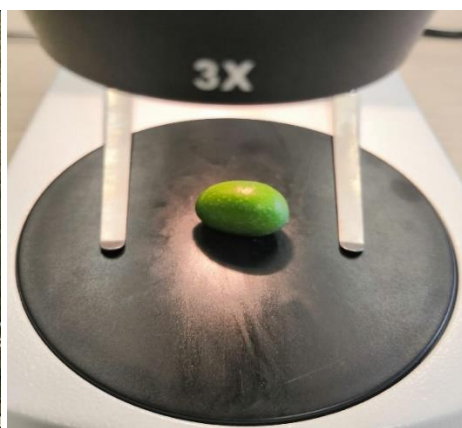


Attività finanziata con il contributo dell'Unione Europea e dell'Italia ai sensi dei Regg. UE 611-615/2014 e smi

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 OLTRE SOGLIA (>5)
Colli del Trasimeno	1	-
Colli Assisi Spoleto	0.7	-
Colli Martani	0.5	-
Colli Orvietani	0.7	-
Colli Amerini	0.3	-

Note:

Dai rilievi sulle olive campionate, le forme attive presenti all'interno delle drupe si attestano mediamente su valori bassi, in calo rispetto alla scorsa settimana. Soltanto in cui venisse rilevata un'infestazione attiva importante, pari o al di sopra della soglia d'intervento, si consiglia di effettuare un trattamento larvicida, tenendo in considerazione le probabili precipitazioni del fine settimana e i relativi tempi di carenza dei prodotti larvicidi.



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

Disciplinare di Difesa Integrata 2020/2021, 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>



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

PREVISIONI METEO

Fonte Centro Funzionale Regione Umbria (<http://www.cfumbria.it/index.php?s=29>)

Sabato, 18 Settembre 2021

Stato del cielo: poco o parzialmente nuvoloso con aumento delle nubi in serata.

Venti: deboli o localmente moderati occidentali.

Temperature: stazionarie.

Domenica, 19 Settembre 2021

Stato del cielo: inizialmente poco o parzialmente nuvoloso ma con rapido aumento delle nubi e precipitazioni al pomeriggio su buona parte del territorio regionale. In serata possibili locali temporali.

Venti: deboli o moderati meridionali.

Temperature: in calo le massime.

Lunedì, 20 Settembre 2021

Stato del cielo: in prevalenza poco nuvoloso.

Venti: deboli meridionali.

Temperature: massime stazionarie o in locale modesto aumento.

Tendenza:

modesta instabilità da mercoledì.



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

BOLLETTINO FITOSANITARIO OLIVO

A cura di ASSOPROL UMBRIA

Il Bollettino fitosanitario Olivo è disponibile sul portale web

<http://www.umbriaolio.it>

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.