

## Newsletter 24

1° luglio 2022

### Concimazione fogliare

Chi volesse è ancora in tempo per la concimazione fogliare con il boro. Migliora l'allegagione e diminuisce la cascola precoce delle olive. L'applicazione del boro deve avvenire con una soluzione non superiore allo 0,1% e può essere arricchita con un concime fogliare a base di urea.

### Scoperte foglie di olivo fossilizzate

Foglie di un albero vivo 60'000 anni fa sull'isola di Santorini sono immortalate nella cenere vulcanica che le ha racchiuse dopo un'eruzione. Le foglie sono esposte al Museo della preistoria a Fira, capitale di Santorini.

### Banca dati svizzera dei valori nutritivi (aggiornamenti)

Sono ora disponibili nuovi dati sulla composizione nutrizionale di oltre 1130 alimenti ottenuti da analisi condotte in Svizzera dal laboratorio dell'USAV (Ufficio federale della sicurezza alimentare e veterinaria) e da laboratori indipendenti. Sul sito [www.valorinutritivi.ch](http://www.valorinutritivi.ch) scaricate gratuitamente le informazioni nutrizionali che vi interessano. Provate ad inserire "olio d'oliva".



Foto C. Premoli



Foto C. Premoli

## Prodotti fitosanitari | Mosca in arrivo

Da qualche mese l'omologazione dei prodotti fitosanitari a livello di Autorità federale è passata dall'Ufficio federale dell'agricoltura (UFAG) all'Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria (USAV).

L'elenco dei **prodotti fitosanitari** viene regolarmente aggiornato ed è consultabile sul sito della Confederazione. Di anno in anno i prodotti diminuiscono a seguito delle continue misure a protezione dell'ambiente. Anche i prodotti per l'olivo non sfuggono a questa regola e i prodotti omologati sono sempre meno. Già ora chi utilizza prodotti fitosanitari è tenuto a rispettare diverse condizioni ma a partire dal 2026 tutti dovranno essere in possesso di una *autorizzazione speciale* visto che entreranno in vigore nuove norme in ambito del piano d'azione nazionale per ridurre i rischi causati dall'utilizzo dei prodotti fitosanitari. La vendita sarà solo possibile a coloro che saranno in possesso dell'autorizzazione speciale e quindi che avranno svolto il corso preparativo e soprattutto superato gli esami per ottenere l'autorizzazione.

L'elenco dei prodotti si trova anche al link <https://www.psm.admin.ch/it/kulturen/10277>

### Coltura:Olivo

 Versione stampa

Elenco dei prodotti fitosanitari (stato:02.06.2022)

Prodotti per questa coltura:

Denominazione commerciale	Numero di omologazione	Titolare dell'autorizzazione	Principio attivo	Importazione parallela	Utilizzazione non professionale
Clinic free	W-7455	Stähler Suisse SA	Glifosato		
Clinic free	W-7147	Nufarm Suisse Sàrl	Glifosato		
Funguran Flow	W-6393	Omya (Schweiz) AG	Rame (sotto forma di idrossido)		
Gesal Kupfer-Pilzhut	W-6393-1	COMPO Jardin AG	Rame (sotto forma di idrossido)		
Naturalis-L	W-7316	Andermatt Biocontrol Suisse AG	Beauveria bassiana		
Rodeo	W-7455-1	Leu + Gygax AG	Glifosato		
Surround	W-6416	Stähler Suisse SA	Caolino		
Clinic TF	D-6581	Nufarm Deutschland GmbH	Glifosato	✘	
Lotus Clinic Top	D-6583	Nufarm Deutschland GmbH	Glifosato	✘	
Nufosate	D-6582	Nufarm Deutschland GmbH	Glifosato	✘	
Surround WP Crop Protectant	F-6928	Tessenderlo Gruppe	Caolino	✘	

In caso di dubbio valgono soltanto i documenti originali dell'omologazione. La menzione di un prodotto, principio attivo o di una ditta non rappresenta alcuna raccomandazione.

Come potete constatare, non esistono prodotti per l'utilizzazione non professionale.

## Gita sociale 2022

Si stanno affinando gli ultimi dettagli della gita con destinazione Valposchiavo e Valtellina prevista per sabato 17.9.22. L'invito con i vari dettagli seguirà a fine luglio.



Foto C. Premoli

## Progetto di trattamenti contro la mosca tramite drone

Sul Garda a Desenzano si sperimenta il drone contro la mosca. Lo scopo è di sperimentare una strategia di applicazione efficace e innovativa per la difesa dalla mosca dell'olivo in alcuni oliveti lombardi che combini l'impiego dei droni e di esche insetticide autorizzate. L'efficacia dei trattamenti sarà valutata mediante il calcolo della percentuale di infestazione presente su un campione di 100 olive prelevato in campo e confrontati con le strategie tradizionali in termini di efficacia, economicità e fattibilità.

## Rapporto Autorità antifrodi italiane 2021 sull'olio

Qualche giorno fa hanno pubblicato i risultati su oltre 9'000 controlli effettuati durante il 2021 in Italia. Illeciti più gettonati:

- olio EVO risultato di categoria inferiore all'analisi chimica e/o organolettica;
- contraffazione di olio EVO di noti marchi commerciali;
- mancata o irregolare indicazione dell'origine geografica in olio EVO;
- violazione delle norme di etichettatura

## Associazione Amici dell'Olivo

Via ai Grotti 8  
6862 Rancate  
Cell. +41 79 731 63 83  
Email: amicedelloolivo@gmail.com  
Web: www.amicedelloolivo.ch

La nostra associazione intrattiene regolari contatti con il Servizio fitosanitario cantonale e da qualche tempo anche con il rappresentante in Ticino della ditta Omya per cercare nuove soluzioni / nuove possibilità da proporre agli olivicoltori del Sud delle Alpi.

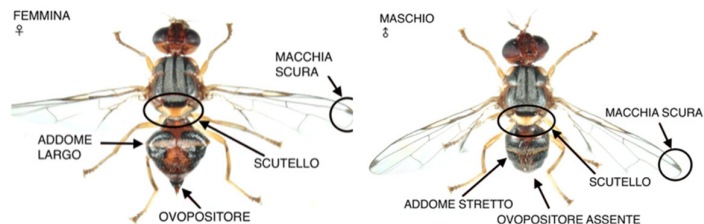
In previsione dell'arrivo della **mosca dell'olivo** sono stati analizzati i dati dei test effettuati su più anni con varie trappole. I risultati purtroppo sono molto deludenti. Durante l'ultima riunione 2022 si è arrivati alla conclusione che in mancanza di prodotti omologati contro la mosca non rimane altro che procedere con le **trappole cromotropiche di color giallo** (per intenderci quelle collose) per cercare di diminuire l'impatto. Le trappole sono disponibili nei negozi specializzati come Brico, Fela e Caminada oppure ordinabili tramite internet.

Il Servizio fitosanitario cantonale prevede inoltre di riprendere il monitoraggio della mosca ad inizio luglio con delle postazioni in alcune località del cantone (Agarone, Castelrotto, Coldrerio e Vico Morcote).

I giorni di allarme canicola proprio prima dell'inizio dell'estate hanno messo in stasi gli adulti di mosca delle olive. Dopo il calo delle temperature e l'aumento dell'umidità i primi voli di mosca sono cominciati. Si consiglia di provvedere subito all'installazione delle trappole gialle appiccicose.

Come riconoscere la mosca olearia?

La mosca adulta misura ca. 6-7 mm; la testa e l'addome sono marroni con macchie più scure e diverse macchie bianche o gialle sulla parte superiore e sui lati del torace. Le sue ali sono orizzontali e distaccate dal corpo. Le femmine possono essere distinte dai maschi dalla presenza di una struttura appuntita colore scuro all'estremità dell'addome, che viene utilizzato per forare l'oliva e depositare le uova. Di solito solo un uovo è previsto per ogni frutto. Le larve di color bianco giallastro si nutrono dell'interno del frutto, distruggendo la polpa e permettendo l'ingresso di batteri e funghi secondari che faranno marcire l'oliva e peggiorare la qualità dell'olio. I danni della nutrizione possono causare la prematura caduta di frutta e ridurre la qualità dei frutti. Un gran numero di olive marce a terra oltre alla sgradita vista specialmente nei giardini aiuta lo sviluppo futuro della mosca. Si raccomanda quindi di tenere pulito il terreno. Ulteriori dettagli sono consultabili sulla newsletter no. 7.



fonte immagini LA MOSCA DELLE OLIVE Manuale pratico per il controllo della specie in Toscana A cura di ANTONIO BELCARI