



**Servizio fitosanitario cantonale**  
**Viale Stefano Franscini 17**  
**6501 Bellinzona**

Telefono: 091 / 814 35 85 / 57 / 86  
Fax: 091 / 814 81 65  
Risponditore: non in funzione  
Servizio.fitosanitario@ti.ch  
www.ti.ch/fitosanitario

**Bollettino fitosanitario n: 32**

**Bellinzona: 13 agosto 2018**

## VITICOLTURA

### **TERMINI PER I TRATTAMENTI FITOSANITARI ASSOLUTAMENTE DA RISPETTARE**

Rendiamo nuovamente attenti che il termine legale per l'utilizzazione della maggior parte dei prodotti fitosanitari in viticoltura è il 15 agosto. Gli unici prodotti che si possono impiegare dopo questa data ed in ogni caso entro e non oltre il 31 agosto per proteggere le femmine dagli attacchi tardivi della peronospora, sono quelli contenenti unicamente del rame. È molto importante rispettare scrupolosamente i termini di trattamento indicati, al fine di ottenere dei vini esenti da residui ed evitare l'insorgere di problemi durante la vinificazione.

## INFORMAZIONI GENERALI

### **SONO APERTE LE ISCRIZIONI ALL'ESAME E AL CORSO DI PREPARAZIONE PER L'OTTENIMENTO DELL'AUTORIZZAZIONE SPECIALE PER L'UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI IN AGRICOLTURA, ORTICOLTURA E GIARDINAGGIO**

A partire dal 2025 entreranno in vigore delle nuove normative nell'ambito del piano d'azione nazionale per ridurre i rischi causati dall'utilizzo dei prodotti fitosanitari. Tra le varie misure, ci sarà presumibilmente anche quella che prevede la vendita di determinati prodotti fitosanitari solo ai possessori dell'autorizzazione speciale per l'utilizzo dei prodotti fitosanitari, secondo l'Ordinanza federale OEDA (successivamente autorizzazione). Inoltre chi vende prodotti semplici o elaborati (uva, vino, grappa...) e utilizza prodotti fitosanitari nel suo appezzamento, sarà tenuto a rispettare una delle seguenti condizioni

- essere in possesso dell'autorizzazione
- avere un diploma di una formazione riconosciuta dall'UFAM ([www.ufam.admin.ch](http://www.ufam.admin.ch)): Temi → Tema prodotti chimici → Informazioni per gli specialisti → Autorizzazioni speciali → Attestazione delle competenze specifiche → "Liste der als Fachbewilligung oder Sachkenntnis anerkannten Ausbildungschlüsse" documento in francese e tedesco)
- trattare sotto la guida di un responsabile in possesso dell'autorizzazione
- far effettuare i trattamenti da un terzo autorizzato (ovvero che soddisfi almeno uno dei tre punti precedenti).

I corsi si svolgeranno il prossimo autunno a Mezzana e a Cadenazzo con posti limitati.

Per le iscrizioni al corso e all'esame è necessario inviare al Centro professionale del verde a Mezzana il formulario che trovate su <http://www.ti.ch/fitosanitario> o [www.mezzana.ch](http://www.mezzana.ch). L'iscrizione è considerata valida solo dopo aver effettuato il pagamento.

## **XYLELLA FASTIDIOSA – È INIZIATO IL MONITORAGGIO DEL VETTORE**

La Xylella fastidiosa è una malattia batterica di quarantena non ancora trovata in Ticino. Questa provoca danni con considerevoli effetti economici per l'agricoltura e per i vivai. Il suo spettro di piante ospiti comprende oltre 350 specie vegetali, tra cui molte piante utili e ornamentali come per esempio il ciliegio, la vite, l'oleandro, la lavanda, il rosmarino e gli olivi. Infatti in Puglia si associa questo battere al "complesso del disseccamento dell'olivo", che ha provocato ingenti danni alla produzione agricola di questa Regione.



Piante d'olivi colpiti dal battere Xylella fastidiosa (foto: Servizio fitosanitario federale SFF)

Nel settembre del 2015 è stato trovato questo organismo anche in Svizzera su piante di caffè importate provenienti dall'America centrale, dove per fortuna si è potuto intervenire per tempo ed evitarne la diffusione in Svizzera. Da aprile 2015 sono in vigore delle misure specifiche per evitare che questo nuovo organismo si installi sul nostro territorio, misure che il nostro Servizio si impegna a rispettare, come per esempio il controllo dei vivai e il campionamento di piante ospiti.

Bisogna ricordare che la Xylella è un batterio e necessita di un insetto che la trasporti da una pianta all'altra, fungendo da vettore (*Philaenus spumarius f. typica* e *Cicadella viridis*). Dal mese di agosto effettuiamo un monitoraggio di questi insetti, sia nei vivai (controlli visivi), che tramite la cattura mirata delle cicaline, vettore di tale malattia lungo l'asse autostradale A2.

È tempo di vacanze e ricordiamo ai nostri lettori di evitare di portare con se materiale organico dall'estero, siccome potrebbero portare con se malattie, insetti o semi di piante che, una volta installati nel nostro territorio, è possibile che si rivelino invasivi.

**Servizio fitosanitario**