

1  
...rispettando la rotazione delle sementi, impedendo così ai parassiti di trovare l'ambiente favorevole per proliferare!



2  
...coltivando contemporaneamente piante diverse con esigenze differenti l'una dall'altra (es. bisogno di luce, umidità, spazio per crescere,...) sulla stessa porzione di terreno!



3  
...tollerando le erbacce. Nonostante siano spesso giudicate negativamente, rivestono molte funzioni importanti nell'ecosistema!



4  
...optando per alternative agli erbicidi contro le erbacce. L'impiego abusivo di erbicidi su strade sterrate o tra lastre di pietra, può essere sostituito da metodi alternativi!

5  
...acquistando preferibilmente derrate alimentari svizzere, preferibilmente locali, di stagione e prodotte con l'agricoltura «bio»!



6  
...rinunciando all'utilizzo di biocidi (disinfettanti) nell'economia domestica, diminuendo così un carico inutile di pesticidi nell'ambiente!



7  
...utilizzando pitture e intonaci esenti da biocidi: vengono dilavati con la pioggia e finiscono nel suolo e nelle acque!

### Coltivazione orticola e biologica:

- Centro Professionale del Verde, Mezzana, [www.mezzana.ch](http://www.mezzana.ch)
- Sezione dell'agricoltura, Ufficio della consulenza agricola, [www.ti.ch/agricoltura](http://www.ti.ch/agricoltura) > **Consulenza agricola**

### Orto biologico

- BioTicino, Associazione per l'agricoltura biologica della Svizzera italiana, [www.mezzana.ch](http://www.mezzana.ch) > **Formazione continua**
- Bioterra, Associazione partner di ProSpecieRara, [www.bioterra.ch](http://www.bioterra.ch)
- Ortobio, Progetto per la gestione di un orto collettivo, [www.lortobio.ch](http://www.lortobio.ch)
- Istituto di ricerca per l'agricoltura biologica (FibL), [www.fibl.ch](http://www.fibl.ch)

### Prodotti chimici: corretto utilizzo e possibili alternative

- Fondazione svizzera per la pratica ambientale (PUSCH), [www.giftzweg.ch](http://www.giftzweg.ch)
- Uffici federali della salute e dell'ambiente, "Osservare bene per proteggersi meglio", [www.cheminfo.ch](http://www.cheminfo.ch)
- SPAAS, Ufficio della gestione dei rischi ambientali e del suolo, [www.ti.ch/prodotti-chimici](http://www.ti.ch/prodotti-chimici)

### Protezione del suolo

- Società Svizzera di Pedologia (BGS/SSP), [www.soil.ch](http://www.soil.ch)
- SPAAS, Ufficio della gestione dei rischi ambientali e del suolo, [www.ti.ch/suolo](http://www.ti.ch/suolo)

### Protezione delle acque

- Associazione svizzera dei guardiapescia: campagna per la protezione dei corsi d'acqua, [www.aquava.ch](http://www.aquava.ch)
- SPAAS, Ufficio della protezione delle acque e dell'approvvigionamento idrico, [www.ti.ch/acqua](http://www.ti.ch/acqua)

### Protezione della natura e promozione della biodiversità

- Società Ticinese di Apicoltura, [www.apicoltura.ch](http://www.apicoltura.ch)
- Pronatura Ticino, [www.pronatura-ti.ch](http://www.pronatura-ti.ch)
- WWF Svizzera italiana, [www.wwf-si.ch](http://www.wwf-si.ch)
- Sezione dello sviluppo territoriale, Ufficio della natura e del paesaggio, [www.ti.ch/natura](http://www.ti.ch/natura)



**Sto morendo,  
ma puoi aiutarmi!**



Campagna per la riduzione di pesticidi, fitosanitari e biocidi

# I fitosanitari...

# ...finiscono anche qui...

1  
...minacciano l'esistenza dell'ape mellifera, non solo se utilizzati su larga scala, ma anche in piccole quantità negli orti e giardini privati!



2  
...sono tra i prodotti chimici meglio studiati, ma emergono sovente a posteriori **effetti negativi non preventivati!**



3  
...non si possono utilizzare (erbicidi) lungo le strade, su sentieri e spiazzi: **il dilavamento con le piogge causa l'inquinamento delle acque!**

4  
...soprattutto se concentrati, sono **estremamente nocivi per le acque e gli organismi acquatici!**



5  
...sono un pericolo latente, presenti nelle economie domestiche nella misura stimata di **1.8 milioni di chili** (0.5 kg per economia domestica)!<sup>1</sup>



1 - Bucher S., Bolliger-Salzmänn H., Barth J., 2009. Inventar von chemischen Produkten in Schweizer Haushalten – Schlussbericht. Universität Bern, Abteilung für Gesundheitsforschung, Berna, 30 p.

6  
...se utilizzati in maniera intensiva o scorretta **diminuiscono la biodiversità e inibiscono l'attività microbica del suolo.**

7  
...sono nocivi tanto per gli **insetti benefici** quanto per i parassiti che si intende combattere.



"Sotto ogni tombino si nasconde un corso d'acqua"



Un buon consiglio: rinunciare del tutto all'utilizzo amatoriale di prodotti fitosanitari!



Campagna per la riduzione di pesticidi, fitosanitari e biocidi



ti Repubblica e Cantone Ticino Dipartimento del territorio