

# conoscere, riprodurre e usare i microrganismi per una agricoltura sana, di qualità e a costi sostenibili

## 19 febbraio 2015

Podere Paterno  
via di Paterno 2, Ontignano, Fiesole  
Orario: 8.30 – 12.30

Deafal in collaborazione con LEF (Libreria Editrice Fiorentina) hanno il piacere di presentare per la prima volta in Italia il lavoro di **Jesús Ignacio Simón Zamora**, che spiegherà l'importanza dei microrganismi per il suolo e per le colture.

Durante l'incontro Nacho darà anche qualche esempio pratico di come riprodurre microrganismi benefici per il suolo e le piante in maniera autonoma, con strumenti economici e di facile reperibilità.

### programma della giornata:

- Introduzione ai microrganismi: la loro funzione nel suolo e nelle piante

- L'uso dei microrganismi nella rigenerazione dei suoli e nella lotta a insetti e malattie



- Imparare a identificare i microrganismi utili per le colture

- Breve dimostrazione pratica di riproduzione in situ di alcuni generi di funghi da usare in agricoltura



**Jesús Ignacio Simón  
Zamora – Nacho**

*“questo incredibile mago messicano della microbiologia che riesce a rendere semplici concetti scientifici complessi e realizzare processi agro-microbici pratici” (cit. RegenAG Iberia).*

**per informazioni  
ed iscrizioni  
scrivere a:**

[info@agricolturaorganica.org](mailto:info@agricolturaorganica.org)  
[www.agricolturaorganica.org](http://www.agricolturaorganica.org)

**per informazioni  
logistiche contattare:**

LEF 055579921  
o Fabio Pinzi 3245632750

