



Eine Veranstaltungsreihe der Naturgruppe Salix und der Volkshochschule Wil, unterstützt durch die Stadt Wil

# Effektive Mikroorganismen

Der ganze Nahrungskreislauf dieser Erde ist eine Kette:

Boden – Pflanzen – Menschen – Tiere – Boden

Es finden andauernd unzählige Umwandlungsprozesse statt, daran beteiligt sind tausende verschiedene Substanzen und Millionen von Mikroorganismen (Bakterien, Pilze, Hefen usw.). Der Mensch kann diese Prozesse unterstützen oder zerstören.

Effektive Mikroorganismen (EM) sind eine Mischung verschiedener Bakterien-Arten, die aus natürlich bearbeiteten Böden gezogen wurden. Mit diesem Produkt unterstützt man aufbauende, regenerative und antioxidative Verhältnisse in unseren Böden. Dadurch entsteht ein Mikroklima, das helfen kann, den Kreislauf der organischen Masse optimal zu steuern. Sei es im Garten, im Haushalt oder bei den Bienen!

Walter Dörig, EM-Berater aus Braunau wird uns in einem Referat aufzeigen, was EM ist, wie es wirkt und wo es sinnvoll eingesetzt werden kann.

Datum: Freitag, 30. Oktober 2015, 19.30 Uhr

Ort: Hof zu Wil (Räumlichkeiten der VHS im 2. OG)

Kursgebühr: CHF 30.- (für Mitglieder der Naturgruppe Salix kostenlos)

Anmeldung: unter [www.vhs-wil.ch/index.php/anmeldung](http://www.vhs-wil.ch/index.php/anmeldung) oder Tel. 079 199 10 44

VHS-Kurs-Nr.: 1647



[www.naturgruppe-salix.ch](http://www.naturgruppe-salix.ch)



[www.vhs-wil.ch](http://www.vhs-wil.ch)



[www.stadtwil.ch](http://www.stadtwil.ch)



[www.em-schweiz.ch](http://www.em-schweiz.ch)