

Freitag
23.9.2011



Ökoregion Kaindorf

Einladung zum

Regenwurm-Fachtag

Der Regenwurm zählt zu den wichtigsten sichtbaren Bodenlebewesen und ist ein Zeiger für hohe Bodenfruchtbarkeit. Bei diesem eintägigen Seminar geht es allgemein um das Begreifen der Bedeutung von Bodenlebewesen und im Speziellen vom Regenwurm. Im Praxisteil werden auf verschiedenen Flächen Regenwürmer ausgetrieben, gezählt und die Artenzusammensetzung bestimmt. Für dieses Seminar konnte der bekannte Bodenbiologe Prof. Bauchhenß aus München gewonnen werden.

Achtung! Begrenzte Teilnehmerzahl - maximal 40 Personen - die Aufnahme erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldung.

Seminarbeitrag: € 25,00 (Bezahlung vor Ort bei Tagungsbeginn, ohne Verpflegung)

Gasthaus zur Post - Gschalla (Ignaz Schirnhof) in 8224 Kaindorf

9:00 - 12:00	Vortrag: Bodenfruchtbarkeit durch Bodenorganismen
12:00 - 13:00	Mittagessen
13:00 - 14:00	Vortrag: Biologie und Morphologie des Regenwurms
14:00 - 16:00	Austreiben von Regenwürmern auf mehreren Ackerflächen, Demonstration der Spatendiagnose (Gerald Dunst)
16:00 - 18:00	Auszählung und Artenbestimmung

Mitzubringen sind Wetterfeste Kleidung für den Praxisteil - (die Veranstaltung findet bei jeder Witterung statt).
Wenn möglich: Lupe in 4-facher Vergrößerung zur Artenbestimmung. Ich freue mich auf einen spannenden und lehrreichen Tag!
Gerald Dunst

Anmeldung bitte bis 21.09.2011 unter:

Frutura: office@frutura.com, Tel: 03334/41800-0, Fax: DW-4 oder
Ökoregion Kaindorf: office@oekoregion-kaindorf.at, Tel: 03334/31426, Fax: DW-4