



Fachwartvereinigung Tübingen e.V.

Einladung zum Vortrag

"Strippenzieher im Untergrund - die Bedeutung der Pilze für die Bodenfruchtbarkeit"

Referent: Prof. Dr. Michael Weiß

am Donnerstag, 23.10.25 um 19.15 Uhr

in Tübingen, Hohentwielgasse 4 (Raum der Weingärtner-Genossenschaft).

Pilze werden leicht übersehen, weil sich ihr Leben hauptsächlich im Verborgenen abspielt. Und obwohl es mehr Pilzarten gibt als Tier- und Pflanzenarten zusammen, werden sie auch in der Schule und Hochschule noch immer vernachlässigt. Der Mykologe Michael Weiß gibt einen Überblick über die Vielfalt und die zentrale ökologische Bedeutung der Pilze — und wie wir sie insbesondere einsetzen können, um die Resilienz unserer Obstbäume zu stärken.

Prof. Dr. Michael Weiß forscht hauptsächlich zum Thema Pilze. Er ist ein sehr praxisbezogener Wissenschaftler und ist in innovative Projekte involviert: u.a. Herstellung und Nutzung von Pflanzenkohle am Kastanienhof in Bodelshausen, oder mit einem Saatguthersteller zum Thema „Behandlung von Saatgut mit Pilzen“ oder neuerdings mit einer Obstbaumschule ebenfalls zum Thema Wurzelpilze.

Wir freuen uns auf einen interessanten Abend und eure zahlreiche Teilnahme. Ihr dürft gern interessierte Freunde oder Bekannte mitbringen.
Bitte beachtet: Für Getränke ist gesorgt, es gibt jedoch keine Speisen.

**Wir bitten um Anmeldung per Mail bis Montag 20.10.25 an:
info@fachwarte-kov-tuebingen.de**

Viele Grüße, Euer Ausschuss