

# Freundeskreis Botanischer Garten Köln e. V.



## Arbeitskreis Mikroskopie Köln – Jahresprogramm 2025

Datum	Thema	Referent/Referentin
13.01.	Schnelltests und Analysebox für Gewässeruntersuchungen	Klaus Leder (OStR), Bornheim
10.02.	Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ): Die Pflanze im Detail	Dres. Michael und Andrea Berger, Leverkusen
10.03.	Highlights aus 30 Jahren Fossilien sammeln in den Braunkohlentagebauen im Rheinland	Ulrich Lieven (Ing., Fossilienexperte), Bedburg
07.04.	Mikrometeoriten: Sternenstaub für alle	Peter Gärtner (Walter-Hohmann-Sternwarte), Essen
12.05.	Tümpeln im Botanischen Garten Köln	Gerd Günther, Düsseldorf
16.06.	Wurzeln mit besonderen Fähigkeiten: Wasser- und Mineralstoffversorgung sowie Verankerung im Boden sind nicht alles	Dr. Manfred Weidner, Brühl
07.07.	Die Anatomie der Süßgräser (Poaceae) – was sie so besonders macht	Dipl. Biol. Peter Tautz, Bonn
11.08.	Sommerpause	
08.09.	Ein Klassiker der Mikroskopie: Die Strahlentierchen (Radiolarien)	Gesamter Arbeitskreis
02.10.	Das Mikroskop im Einsatz der Fotografie und der Restaurierung - Besuch im Museum Ludwig Treffpunkt und Uhrzeit werden noch bekannt gegeben, Anmeldung erforderlich	Dr. Miriam Szwast (Fotohistorikerin), Köln
10.11.	Das Tuberothecium: Die Fruchtkörper der Trüffel – Einblicke in die Welt der Trüffel	Dres. Andrea & Michael Berger, Leverkusen
08.12.	Jahresrückblick und Bilderabend	Gesamter Arbeitskreis

**Gäste sind herzlich willkommen!**

**Treffpunkt: Grüne Schule Flora, Raum 1. Etage**

**Beginn: 19.00 Uhr**

**Aktualisierung: <http://www.freundeskreis-flora-koeln.de> oder Tel: 01512 36 30 852**

