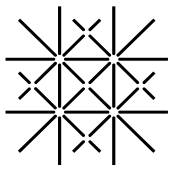


# Feierabendführungen 2022

- |           |   |
|-----------|---|
| 12. April | Geophyten – Strategie, Vielfalt und Nutzung der "Erdpflanzen"<br><i>Prof. Ansgar Kahmen</i>                       |
| 19. April | Der jahreszeitliche Blühbeginn – Indikator des Klimawandels<br><i>Maya Bosshard</i>                               |
| 26. April | "...wie es zu keimen und knospen beginnt..."<br><i>Prof. Thomas Boller &amp; Dr. Verena Wiemken</i>               |
| 3. Mai    | "Die grüne Apotheke" – vom Hortus Medicus bis zur modernen Arzneipflanzenkunde<br><i>Heidrun Janka</i>            |
| 10. Mai   | Das sanierte Alpinum in neuer Frische<br><i>Dr. Erika Hiltbrunner</i>   |
| 17. Mai   | Surrile Geschichten über die Symbiosen von Insekten und Pflanzen<br><i>Ayaka Gütlin</i>                           |
| 24. Mai   | Workshop: Bringen Sie ihre Zimmerorchidee zum Umtopfen mit (Substrat und Töpfe vorhanden)<br><i>Inayat Olmedo</i> |
| 31. Mai   | Pflanzen "fressen" Tiere: Karnivoren sind Überlebenskünstler<br><i>Edith Zemp</i>                                 |
| 14. Juni  | Warum alpine Pflanzen besonders robust sind gegen Klimawandel<br><i>Prof. Christian Körner</i>                    |
| 21. Juni  | Die Fortpflanzung bei Gebirgspflanzen im Klimawandel<br><i>Dr. Jurriaan de Vos</i>                                |
| 28. Juni  | Überleben in der Kälte: Wuchsformstrategien von Alpenpflanzen<br><i>Prof. Jürg Stöcklin</i>                       |



5. Juli	Widerstandsfähigkeit von Agrarlandschaften im Klimawandel, Agroforestry in der Schweiz und anderswo <i>Ayaka Gütlin und Khalil Belaid</i>
12. Juli	Pilze an aussergewöhnlichen Standorten <i>Markus Wilhelm</i>
26. Juli	Die Streuobstwiese als Wildgemüse- und Kräutergarten <i>Wolfgang Sprich</i>
2. August	Bäume in der Phytotherapie. Die Heilmittel: Über die Rinde bis zur Knospe <i>Agnès Leu</i>
9. August	Glockenblumen und Teufelskrallen - Blütenpracht der Glockenblumengewächse <i>Peter Steiger</i>
16. August	Sagenhafte Eiche <i>Daniela Serio</i>
23. August	Heisser, höher, hübscher? Pflanzenarten, die vom Klimawandel profitieren <i>Beat Fischer</i>
30. August	Pflanzen als Kohlenstoffspeicher <i>Patrick Möhl</i>
13. September	Präparate-Ausstellung über Fliegen: Bestäuber, Jäger und Blutsauger <i>Dr. Georg Armbruster</i>
27. September	Der Pollen – Formen und Bestäubung <i>Ursina Studer</i>

Feierabendführungen sind öffentlich und finden jeweils an Dienstagen statt, bei jeder Witterung.

**Treffpunkt:** 17:00 Uhr und 18:30 Uhr – Ort: Brunnen beim Urweltgarten.

**Dauer:** Rund eine Stunde. Eintritt frei. Spende willkommen.

**Organisation:** Verein Botanischer Garten beim Spalentor.

Botanischer Garten der Universität Basel, Spalengraben 8, 4051 Basel, Tel. 061 207 35 19

Haltestelle Spalentor (Tram 3, Bus 30, 33)

botgarten.unibas.ch