

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum **22.02.2026**
bevorzugt elektronisch unter folgendem Link an:
<https://calendly.com/botgaleipzig/agsb>

Alternativ melden Sie sich mit ihren persönlichen Angaben
(Name, Vorname; E-Mail; Zugehörigkeit: AGsB/Hochschule/
Behörde/Sonstige) bei Rolf Engelmann an:
E-Mail: engelmann@uni-leipzig.de; Adresse: Botanischer Garten
der Universität Leipzig, Linnéstraße 1, 04103 Leipzig.

Anmeldung im Tagungsbüro: ab 9:00 Uhr
Tagungsbeitrag inkl. Getränken: 15 € für Mitglieder der AGsB und
Studenten / 20 € für Nicht-Mitglieder, Mittagsverpflegung: 12,50 €

Wichtige Information

Die Tagung findet im Deutschen Zentrum für integrative
Biodiversitätsforschung (iDiv) Halle-Jena-Leipzig in Leipzig statt.

Adresse Tagungsort:

Puschstraße 4, 04103 Leipzig
Hinweise zur Anfahrt finden Sie [hier](#) auf der
Internetseite des iDiv.



In Kooperation mit der AG Spezielle Botanik und
Funktionelle Biodiversität der Universität Leipzig mit dem
Botanischen Garten und dem iDiv.



Einladung

**Frühjahrstagung
der Arbeitsgemeinschaft
sächsischer Botaniker (AGsB)**

**Schwerpunktthema
„Lebensraum Aue“**

Samstag, 07. März 2026

**Im Deutschen Zentrum für
integrative Biodiversitätsforschung (iDiv)
Halle-Jena-Leipzig**



Foto:
Lathyrus vernus
Ulrike Pulanco, 2022

Programm

Frühjahrstagung der AGsB

07. März 2026



Ab 9:00 **Anmeldung zur Tagung**

**10:00 -
10:15** **Begrüßung**

Rolf Engemann, Koordinator für Transfer im Botanischen Garten der Universität Leipzig; Dr. Uta Kleinknecht, Vorsitzende der AGsB und Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie (IVL) Leipzig

**10:15 -
10:45** **Biologische Vielfalt, Kohlenstoffvorräte und Mikroplastikretention: Elbe und Vjosa (Albanien) im Vergleich**

Prof. Dr. Arne Cierjacks, Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden

**10:45 -
11:30** **Geschichte der Stromtalaue der Weißen Elster und Besonderheiten der Leipziger Aue**

Rolf A. Engemann, Universität Leipzig, Botanischer Garten
Dr. habil. Peter Gutte (in Rente), Universität Leipzig, Botanisches Institut
Karl Heyde, Naturkundemuseum Leipzig

**11:30 -
12:00** **Kaffeepause**

**12:00 -
12:30** **Floristische Besonderheiten im Offenland der Leipziger Elsteraue - Bestand, Entwicklung und Erfordernisse**

Hendrik Teubert, Hochschule Anhalt, Professor Hellriegel Institut e.V.

**12:30 -
12:50** **Stromtalarten im Elbtal der Sächsischen Schweiz**

Dr. Frank Müller, Technische Universität Dresden, Botanisches Institut



**12:50 -
13:50**

Mittagspause (Catering)

**13:50 -
14:20**

Beschleunigter Wandel des Leipziger Auwalds – Aktuelle Forschungsergebnisse mit Implikationen für das Management

Prof. Dr. Christian Wirth, Annalena Lenk, Universität Leipzig, Spezielle Botanik und Funktionelle Biodiversität

**14:20 -
14:45**

Flutungen im Leipziger Auwald – Wirkungen auf Hydrologie und Vegetation

Dr. Mathias Scholz, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung – UFZ, Department Naturschutzforschung

**14:45 -
15:15**

Kaffeepause

**15:15 -
16:00**

Vegetation der Elbufer und -auen – Standortfaktoren, Einfluss des Klimawandels

Dr. Peter Horschler, Bundesanstalt für Gewässerkunde

**16:00 -
16:20**

Redynamisierung der Spree im Biosphärenreservat Oberlausitzer Heide- und Teichlandschaft

Dr. Jan Peper, Biosphärenreservat Oberlausitzer Heide- und Teichlandschaft

**16:20 -
16:45**

Aktivitäten der AGsB: Termine, Ausblick

Dr. Uta Kleinknecht

17:00

Ende der Veranstaltung