



Botanischer Garten & Freundeskreis

PROGRAMM 2020



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Hölderlin.
2020

AN EINEN BAUM

*... und die ewigen Bahnen
Lächelnd über uns hin zögen die Herrscher der Welt,
Sonne und Mond und Sterne, und auch die Blitze der Wolken
Spielten, des Augenblicks feurige Kinder, um uns,
Aber in unsrem Innern, ein Bild der Fürsten des Himmels,
Wandelte neidlos der Gott unserer Liebe dahin,
Und er mischte den Duft, die reine, heilige Seele,
Die, von des Frühlings silberner Stunde genährt,
Oft überströmte, hinaus ins glänzende Meer des Tages,
Und in das Abendrot und in die Wogen der Nacht,
Ach! wir lebten so frei im innig unendlichen Leben,
Unbekümmert und still, selber ein seliger Traum,*

*Jetzt uns selber genug und jetzt ins Weite verfliegend,
Aber im Innersten doch immer lebendig und eins.
Glücklicher Baum! wie lange, wie lange könnt' ich noch singen
Und vergehen im Blick auf dein erbebendes Haupt,
Aber siehe! dort regt sich's, es wandeln in Schleiern die Jungfrau
Und wer weiß es, vielleicht wäre mein Mädchen dabei;
Laß mich, laß mich, ich muß - lebwohl! es reißt mich ins Leben,
Daß ich im kindischen Gang folge der lieblichen Spur,
Aber du Guter, dich will, dich will ich nimmer vergessen,
Ewig bist du und bleibst meiner Geliebtesten Bild.
Und käm' einmal ein Tag, wo sie die meinige wäre,
O! dann ruht' ich mit ihr, unter dir, Freundlicher, aus
Und du zürnetest nicht, du gössest Schatten und Düfte
Und ein rauschendes Lied über die Glücklichen aus.*

Friedrich Hölderlin – Teil einer unvollendeten Elegie; etwa 1797

DER BOTANISCHE GARTEN

begrüßt alle Besucherinnen und Besucher und lädt ein zum Sinnengenuss, den seine 7000 – 8000 Pflanzenarten das ganze Jahr über bieten. Allerdings, mit Genuss allein ist es nicht getan: sagt doch unser Gartenmotto „Wer bloß an meiner Pflanze riecht, der kennt sie nicht, und wer sie pflückt, bloß um daran zu lernen, der kennt sie auch nicht.“ Es stammt aus Friedrich Hölderlins Roman „Hyperion“ und es ist gut, daran im Hölderlin-Jahr 2020 zu erinnern – wir gedenken am 20. März seines Geburtstags vor 250 Jahren.

Wir laden Sie herzlich ein zu den Veranstaltungen im Botanischen Garten und zu den Veranstaltungen seines Freundeskreises – in einen Garten der Ruhe und Entspannung und in einen Garten der Bildung, der Information und der Kunst. Es sind die „blüthenreichen Haine“ an der Schnittpahnstraße – um noch einmal Hölderlin (1770-1843) zu zitieren. Der Förderverein „Freundeskreis Botanischer Garten“ hat das Jahresprogramm wieder abwechslungsreich und hoffentlich auch aus Ihrer Sicht interessant gestaltet.

Seien Sie herzlich willkommen zu einem die Augen erfreuenden und hoffentlich den Geist anregenden Spaziergang durch Ihren Darmstädter Botanischen Garten.

Priv.-Doz. Dr. Stefan Schneckenburger
Direktor und wissenschaftlicher Leiter

Prof. Dr. Eckhard Wollenweber
Vorsitzender des Freundeskreises
des Botanischen Gartens

JANUAR

10.1. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“

23.1. DO ➔ **Hölderlins „blütenreichste Haie“** –

zum Hölderlin-Jahr 2020.

Eine Veranstaltung im Rahmen von
Hölderlin 2020 › PD Dr. Stefan Schneckenburger (Darmstadt)

Im Anschluss: Mitgliederversammlung
Hierzu ergeht eine gesonderte Einladung.



FEBRUAR

7.2. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“

20.2. DO ➔ Vortrag: **Eine heiß diskutierte Frage:**

Haben Pflanzen ein Bewusstsein?

› Prof. Dr. Manfred Kluge (Darmstadt)

SPECIAL

Sonntag Vormittag

Fotoworkshop mit Hans-Gerd Freund

„Pflanzenportraits und Nahaufnahmen von

Frühblühern“ – *Genaueres Datum (abhängig von der*

Vegetationsentwicklung!) wird noch bekannt gegeben.

Info und Anmeldung (erforderlich!) über den Garten.

MÄRZ

13.3. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“

19.3. DO ➔ Vortrag: **„Was hält uns im Geleise?“** –

Die Moose Europas und ihre ökologische Rolle

› Michael Lüth (Freiburg)

APRIL

3.4. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“

17.4. FR **„Freundinnen und Freunde helfen!“** –

Arbeitseinsatz im Botanischen Garten ab 13.00 Uhr

23.4. DO ➔ Vortrag: **Rettet die Bienen, aber nicht nur die Honigbiene: Wie man Wildbienen fördern und mögliche Konkurrenz zur Honigbiene verringern kann** › PD Dr. Karsten Mody (Darmstadt)



MAI

8.5. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“

10.5. SO Freiland geöffnet bis 18.00 Uhr

SPECIAL

10.5. Sonntag

Eine Veranstaltung im Rahmen von

Hölderlin 2020

„Wer nur an meiner Blume riecht ...“ –

Hölderlin-Tag zum 250. Geburtstag des Dichters mit Führungen und Lesungen

14.5. DO ➔ Vortrag: **Der Reinheimer Teich:**

Vom Karpfenteich zum Naturschutzgebiet

› Dr. Wolfgang Heimer (Otzberg – Nieder-Klingen)

- 15.5. FR **„Freundinnen und Freunde helfen!“** –
Arbeitseinsatz im Botanischen Garten ab 13.00 Uhr



JUNI

- SPECIAL** 6./7.6. Samstag/Sonntag
14. Art of Eden – Kunst und Design
im Botanischen Garten (Ausstellung)

- 12.6. FR 🌿 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“

- SPECIAL** 12.6. Freitag bis 19.6. Freitag:
„Woche der Botanischen Gärten“ zum Thema:
Was blüht uns morgen – Pflanzen im Klimawandel

- 14.6. SO Freiland geöffnet bis 18.00 Uhr

- 18.6. DO → Vortrag: **Was blüht uns morgen –
Pflanzen im Klimawandel**
› Dr. Kerstin Reifenrath (Darmstadt)

INFOS 0 6151-16 22 32 0 › Frau Mohr (Sekretariat)
0 6151-16 22 32 1 › FAX
0 6151-16-22 34 0 › PD Dr. Schneckenburger
www.bio.tu-darmstadt.de/botanischergarten

- SPECIAL** 21.6. Sonntag, 11.00-18.00 Uhr:
Tag der Offenen Tür im Botanischen Garten
gemeinsam mit dem Institut für Biologischen
Pflanzenschutz (jki – Julius-Kühn-Institut)
Insbesondere: 13 Uhr:
„1000 Knöpfe und 4 Saiten unter 1004 Pflanzen“
Victor Pribylov und ein Geiger spielen das Bajon,
das russische Knopfakkordeon und die Violine.

- SPECIAL** 🚌 25.-27.6. Donnerstag bis Samstag:
**Rhön-Landschaften:
Busexkursion nach Gersfeld und drumherum.**
Details werden noch bekannt gegeben.

JULI

- 3.7. FR 🌿 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“
- 5.7. SO Freiland geöffnet bis 18.00 Uhr
🌿 15.00 Uhr: Sonntagsführung
„Alles Tanne? – Nadelbäume unter der Lupe“
› Renate Scheer (Dipl.-Ing. Landschaftsplanerin)
- 16.7. DO → Vortrag: **Von Satyrn und kummerstillenden
Tränken: Griechische Mythologie in der Botanik**
› PD Dr. Stefan Schneckenburger (Darmstadt)



DAS GRÜNE KLASSENZIMMER

... im Botanischen Garten der TU Darmstadt bietet als außerschulischer Lernort Projektunterricht für Schulklassen an. Je nach Thema baut dieser besondere Unterricht entweder auf das im Schulunterricht erworbene Wissen der Schülerinnen und Schüler auf (Bsp. Evolution der Pflanzen, Fotosynthese, Frühjahrsblüher, Gewässerökologie, Hydroregulation, Ökologische Anpassungen), oder aber es werden neue Themenfelder erschlossen, die im regulären Schulunterricht nicht oder kaum behandelt werden (können) (Bsp. Blütenökologie, Insektenfangende Pflanzen, Nutzpflanzen, Moose, Flechten). Ziel dabei ist es, durch das Beobachten, Kennenlernen, Untersuchen und Experimentieren von und mit Pflanzen und Ökosystemen, Wissen zu vermitteln, Neugierde zu wecken und Erfahrungen zu ermöglichen.

In den vergangenen vier Jahren gelang es, das Grüne Klassenzimmer als gut-besuchte Einrichtung zu etablieren: im Jahr 2019 besuchten 62 Schulklassen

mit etwa 1120 Schülerinnen und Schülern das Grüne Klassenzimmer. Zwar richtet sich das Angebot primär an Schulklassen der Jahrgangsstufen sieben bis 13, es sind jedoch auch jüngere Schülerinnen und Schüler der Grundschule und Unterstufe sowie freie Gruppen willkommen.

Neben diesem Angebot an Schülerinnen und Schüler bietet das Grüne Klassenzimmer Studierenden des Lehramts der TU Darmstadt die Möglichkeit, Projektunterricht zu gestalten. Im Rahmen ihres Studiums arbeiten die angehenden Lehrerinnen und Lehrer eigene Unterrichtskonzepte aus und führen diese mit Schulklassen im Grünen Klassenzimmer durch.


Zu finden ist das Grüne Klassenzimmer in einem Gewächshausneubau im Botanischen Garten. Es verfügt über die Ausstattung eines Feld- und Forschungslabors (Standard-Lichtmikroskope, hochwertige Stereomikroskope und kompakte Kinder-Mikroskope, ein kleiner Abzug, mehrere Planktonkischer und diverse Labormaterialien) und bietet Platz für maximal 25 Personen.

Mit Pflanzen lernen, an Pflanzen lernen, von Pflanzen lernen im Botanischen Garten. Kennen Sie auch das Angebot des „Grünen Klassenzimmers“ für Schulklassen, Kinder- und Jugendgruppen?

Nähere Informationen unter:

www.bio.tu-darmstadt.de/gruenesklassenzimmer

AUGUST

- 2.8. SO Freiland geöffnet bis 18.00 Uhr
🌱 15.00 Uhr: Sonntagsführung
Pflanzen in der Literatur › Renate Scheer
(Dipl.-Ing. Landschaftsplanerin)
- 7.8. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“
„Freundinnen und Freunde helfen!“ – 
Arbeitseinsatz im Botanischen Garten ab 13.00 Uhr
- 20.8. DO ➔ Vortrag: **Einblicke in die Arbeit einer Naturschutzbehörde. Rechtsgrundlagen und ihre Anwendung** › Dr. Thomas Fischbach und Dr. Michael Stroh (Darmstadt)

SEPTEMBER

- 4.9. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“
- 6.9. SO Freiland geöffnet bis 18.00 Uhr
- 24.9. DO ➔ Vortrag: **Jocotoco schützt die Artenvielfalt Ecuadors – ein Beispiel, wie Naturschutz gelingt**
› PD Dr. H. Martin Schaefer (Freiburg)

SPECIAL 27.9. Sonntag, 15.00 Uhr

Eine Veranstaltung im Rahmen von
Hölderlin 2020 – *Performance mit dem ensemble :MoMu:*
"Ich habe nie Hölderlin geheißten."

OKTOBER

- 2.10. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“
- 4.10. SO Freiland geöffnet bis 18.00 Uhr (je nach Wetter!)
🌱 15.00 Uhr: Sonntagsführung
Die Stunde der Ahorne › Renate Scheer
(Dipl.-Ing. Landschaftsplanerin)
- 15.10. DO ➔ Vortrag: **Von den Rockies zum Pazifik: Vegetation einer vielfältigen Gebirgswelt**
› Dr. Christian Storm (Darmstadt)

NOVEMBER

- 6.11. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“
- 12.11. DO ➔ Vortrag: **Per Anhalter durch den Mikrokosmos – eine Reise in die dritte Dimension**
› PD Dr. Michael Heethoff (Darmstadt)

DEZEMBER

- 4.12. FR 🌱 13.00 und 14.15 Uhr: „Freitagsführungen“
- 10.12. DO ➔ Vortrag: **Inspiration Natur – Vegetationsbilder und ihre gärtnerische Interpretation**
› Sven Nürnberger (Frankfurt)

ÖFFNUNGSZEITEN

Freiland

Anfang April bis Ende September

MO - FR 7.30 - 19.30 Uhr

SA 9.00 - 18.00 Uhr

SO* 9.00 - 12.00 Uhr

gilt auch an Feiertagen

Anfang Oktober bis Ende März

MO - FR 7.30 - 16.00 Uhr

SA 9.00 - 16.00 Uhr

SO 9.00 - 12.00 Uhr

* Jeden ersten Sonntag von Mai bis Oktober
ist das Freiland bis 18 Uhr geöffnet.

Gewächshäuser

MO - FR 9.30 - 12.30 Uhr

13.00 - 15.30 Uhr

An Wochenenden und an Feiertagen sind die
Gewächshäuser geschlossen!

TERMINE UND TREFFPUNKTE

Die Vorträge finden immer um
19.30 Uhr im Raum 52,
Gebäude B1 | 01 der Biologischen
Institute, Schnittspahnstraße 3-5 statt.

Treffpunkt für alle anderen
Veranstaltungen ist, soweit nicht
anders angegeben, der neue
Infopavillon zwischen Institutsgebäude
und Gewächshäusern des Botanischen
Gartens.

Nichtmitglieder zahlen bei den
Vorträgen und den Sonntagsführungen
einen Unkostenbeitrag von 3,- €.
Ansonsten gilt: Ihre Spende lässt uns
wachsen!

Spendenkonto des Fördervereins

Sparkasse Darmstadt

IBAN: DE07 5085 0150 0009 0036 57

BIC: HELADEF1DAS

FREUNDESKREIS DES BOTANISCHEN GARTENS DER TU DARMSTADT E. V.

Seit 1995 gibt es einen „Freundeskreis des Botanischen Gartens der Technischen Universität Darmstadt e. V.“, der sich die ideelle und materielle Förderung dieser traditionsreichen Einrichtung zum Ziel gesetzt hat. Der Freundeskreis ist gemeinnützig. Er veranstaltet Vortragsabende, besondere Führungen, Exkursionen und praktische Veranstaltungen zu gärtnerisch-botanischen Themen. Sie sind herzlich eingeladen, Mitglied zu werden und damit auch zur Erhaltung und Förderung des Gartens beizutragen.

Geschäftsstelle:

Priv.-Doz. Dr. Stefan Schneckenburger, Geschäftsführer

Anschrift: Schnittspahnstraße 5, 64287 Darmstadt

Tel.: 0 6151-16 22 32 0, 0 6151-16 22 34 0

Fax.: 0 6151-16 22 32 1

E-Mail: schneckenburger@bio.tu-darmstadt.de

E-Mail Sekretariat: amohr@bio.tu-darmstadt.de

Internet: www.bio.tu-darmstadt.de/freundeskreis

Schatzmeisterin: Inge Freytag

Anschrift: Marienstr. 3, 64579 Gernsheim

Email: ingefreytag@t-online.de



BEITRITTSERKLÄRUNG

Ich möchte dem „Freundeskreis Botanischer Garten der TU Darmstadt e. V.“ beitreten.

NAME / VORNAME

GEBURTSDATUM

E-MAIL

STRASSE, HAUSNR.

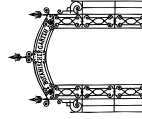
PLZ, WOHNORT

IBAN

BIC

Der jährliche Mitgliedsbeitrag beträgt z. Zt. 40,- € Ermäßiggt 30,- € Familien 50,- €
Lebenslange Mitgliedschaft auf Anfrage.

DATUM, UNTERSCHRIFT





Freundeskreis

235 MITGLIEDER - DANKE FÜR IHRE UNTERSTÜTZUNG



An:

Freundeskreis des
Botanischen Gartens
der TU Darmstadt e. V.
Schnittspahnstraße 5
64287 Darmstadt