



Programm für das erste Halbjahr 2019

Hinweise:

Pflegeeinsätze

Der Botanische Verein führt auch in diesem Halbjahr wieder Pflegeeinsätze auf für den Florenschutz wertvollen Flächen durch. Da diese Einsätze witterungsabhängig sind, müssen sie ggf. kurzfristig anberaumt oder verschoben werden. Bitte melden Sie sich deshalb vorher unter [ristow\[at\]uni-potsdam.de](mailto:ristow@uni-potsdam.de) bzw. bei den jeweils für die einzelnen Pflegeeinsätze verantwortlichen Personen an. Wir bemühen uns, die Mitglieder rechtzeitig über Rundschreiben zu informieren.

Spaß an Botanik? - Botanisieren für Anfänger und Fortgeschrittene

Falls Sie Spaß an Botanik haben und mehr über die Grundlagen lernen möchten, sind Sie hier richtig! Mit Lupe und botanischer Bestimmungsliteratur bestimmen wir gemeinsam Pflanzen in lockerer Runde und Kleingruppen. Familien- und Gattungsmerkmale sowie botanische Fachbegriffe werden erläutert beziehungsweise erarbeitet. Unser Ziel ist es, heimische Pflanzen in der Stadt und in freier Natur erkennen zu können.

Wann? Jeden 3. Sonntag im Monat von 11:00 - 14:00 Uhr.

Wo? Kleiner Hörsaal, [Botanisches Museum](#), Königin-Luise-Straße 6-8, 14195 Berlin.

Kosten? Keine

Ansprechpartnerin: Beate Schönefeld, [schoenefeld\[at\]botanischer-verein-brandenburg.de](mailto:schoenefeld@botanischer-verein-brandenburg.de)

Weitere Infos unter: www.botanischer-verein-brandenburg.de/aktivitaeten/projekte

Termine 1. Halbjahr 2019:

20.01., **Schnupperkurs:** Astrid Basner: Grundlagen der molekularen Systematik; Im Kleinen Hörsaal vom Botanisches Museum

17.02., **Bestimmungsübung: Grundlagen der Botanik:** Erläuterungen von Bestimmungsmerkmalen: Blütenstände, Blattformen, Fruchtknoten: ober- mittel- unterständig; Nektarblätter usw.

17.03., **Exkursion:** Tiergarten Bestimmen von Bäumen und Sträucher im Winter;
Treffpunkt: 11:00 Uhr S-Bhf. Bellevue, Ausgang Bartningallee

14.04., **Bestimmungsübung:** Frühjahrsblüher (alles was wir finden); Information: Was sind Neophyten/ Indige? **Achtung 2. Sonntag!**

19.05., **Bestimmungsübung:** Süßgräser und Seggen (Poaceae und Cyperaceae mit Gattung Carex)

16.06., **Bestimmungsübung:** Rosengewächse (Rosaceae)

21.07., **Exkursion: NSG Murellenschlucht;** Treffpunkt: 11:00 Uhr S-Bhf. Pichelsberg, auf dem Bahnsteig

Wer Lust und Zeit hat

trifft sich nach den Vorträgen in Steglitz im Restaurant „La Castellana“, Wrangelstr. 11 - 12 (in der Nähe des Instituts für Ökologie)



Januar 2019

Vortrag:

Mi., 16.01., Dr. Birgit Neumann: "Die Größten, Ältesten, Höchsten, Bizarren und andere Bäume im Süd-Westen der USA."

Zeit/Ort: 18:00 Uhr im Hörsaal des Instituts für Ökologie der Technischen Universität Berlin, Rothenburgstr. 12, 12165 Berlin-Steglitz

Exkursion:

Sa., 26.01., Bestimmung von Laubgehölzen im Winter unter Leitung von Marlies Hanna und Britta Laube. Anhand von Knospen werden wir Bäume und Sträucher im Spandauer Forst bestimmen. Bitte warm anziehen. Kontakt: mhanna[at]freenet.de

Zeit- und Treffpunkt: 10:00 Uhr, Bushaltestelle Johannesstift M 45

Februar 2019

Sa., 02.02., Bestimmung kritischer Sippen anhand von Herbarbelegen: u. a. *Galium palustre*-Gruppe und *Prunella* - ggf. auch gerne eigene Herbarbelege mitbringen. Leitung Michael Ristow.

Zeit/Ort: 13:00 Uhr im Hörsaal des Instituts für Ökologie der Technischen Universität Berlin, Rothenburgstr. 12, 12165 Berlin-Steglitz

Mitgliederversammlung und Vortrag:

Sa., 16.02., Dr. Michael Burkart: „Aloe am Traumstrand – Reisen nach Sansibar“

Im Anschluss an den Vortrag findet um 15:00 Uhr die jährliche Mitgliederversammlung statt.

Zeit/Ort: 14:00 Uhr (Vortragsbeginn) im Hörsaal des Instituts für Ökologie der Technischen Universität Berlin, Rothenburgstr. 12, 12165 Berlin-Steglitz

Mi., 27.02., AG Neophyten:

Wo kommen unsere (nächsten) Neophyten her? Über die Rolle der Gartenbranche und der botanischen Gärten bei der Auslösung von Pflanzeninvasionen. Mit Vorträgen von Ewald Weber, Uni Potsdam, Hans Joachim Brinkjans, Zentralverband Gartenbau e.V. und Uwe Starfinger, Julius Kühn-Institut Braunschweig.

Zeit/Ort: 18:00 Uhr im Hörsaal des Instituts für Ökologie der Technischen Universität Berlin, Rothenburgstr. 12, 12165 Berlin-Steglitz

März 2019

Vortrag:

Mi., 06.03., Justus Meißner: „Zehn Jahre Umsetzung des Berliner Florenschutzes.“

Zeit/Ort: 18:00 Uhr im Hörsaal des Instituts für Ökologie der Technischen Universität Berlin, Rothenburgstr. 12, 12165 Berlin-Steglitz

Pflegeinsatz:

Sa., 09.03., In Zusammenarbeit mit der IG Rehwiese und der zuständigen Revierförsterei Saubucht soll ein weiterer Pflegeinsatz zum Erhalt von seltenen und gefährdeten Trockenrasenarten (u. a. Zielarten des Berliner Florenschutzes) an der Lieper Bucht im Grunewald durchgeführt werden.

Zeit- und Treffpunkt ist um 10:00 Uhr am Parkplatz Lieper Bucht bzw. um 9:40 Uhr am S-Bhf. Nikolassee (Mitfahrgelegenheit zum Parkplatz). Wer Interesse hat, sich an dem geplanten Pflegeinsatz zu beteiligen, meldet sich bitte vorher bei Bernd Machatzi an!

(030-90251030 oder [machatzi\[at\]botanischer-verein-brandenburg.de](mailto:machatzi[at]botanischer-verein-brandenburg.de))



Vortrag:

Mi., 20.03., Dr. Birgit Neumann: "Botanische Impressionen aus den sehr heißen, farbintensiven und faszinierenden Landschaften südlich und nördlich des Colorado (Südwesten USA)."
Zeit/Ort: 18:00 Uhr im Hörsaal des Instituts für Ökologie der Technischen Universität Berlin,
Rothenburgstr. 12, 12165 Berlin-Steglitz

April 2019

Kartierung:

Mi., 03.04., Wie vielfältig ist die wildwachsende und verwilderte Pflanzenwelt des Britzer Gartens? Fortsetzung der 2018 begonnenen Bestandsaufnahme sowie Erfassung von Zielarten des Florenschutzes im Britzer Garten unter Leitung von Bernd Machatzi und Justus Meißner.
Zeit- und Treffpunkt: 16:00 Uhr, am Eingang zum Britzer Garten am Buckower Damm 168

Exkursion:

Mi., 10.04., Frühjahrsblüher auf Berliner Friedhöfen – Floristischer Spaziergang über den städtischen Friedhof Steglitz unter Leitung von Bernd Machatzi.
Zeit- und Treffpunkt: 16:00 Uhr, am Eingang Bergstraße 38, 12169 Berlin

Mooskartierungstreffen:

Fr., 26.4. – So., 28.4. Mooskartierungstreffen in Gadow / Prignitz im UNESCO-Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe. Anmeldung bei Jörg Müller [muellerj.potsdam\[at\]googlemail.com](mailto:muellerj.potsdam[at]googlemail.com)
Die Einladung wird zu einem späteren Zeitpunkt per e-mail verschickt.

Mai 2019

Suchexkursion und Kartierung:

Fr., 17.05., Wie haben sich die Pflegemaßnahmen im Fingerkraut-Eichenwald ausgewirkt? Suchexkursion nach Zielarten des Florenschutzes in der Wuhlheide unter Leitung von Justus Meißner und Bernd Machatzi.
Zeit- und Treffpunkt: 15:00 Uhr, am S-Bahnhof Wuhlheide

Exkursion:

Mi., 22.05., Der Reiherberg in Golm mit einem Besuch der alten Dorfkirche. Exkursion mit Dr. Thilo Heinken, Dr. Michael Burkart & Prof. Dr. Hanna Löhmannsröben. Gemeinsame Veranstaltung mit dem Freundeskreis des Botanischen Gartens der Universität Potsdam e.V.)
Zeit- und Treffpunkt: 17:00 Uhr, Bushalt Alt-Golm, Geiselbergstraße, 14476 Potsdam

Juni 2019

Botanikertagung:

Fr., 21.06. - Mo., 24.06., Botanikertagung Rückersdorf bei Elsterwerda - Einladung und Programm werden zu einem späteren Zeitpunkt verschickt.



Exkursion:

Sa., 22.06., Botanische Wanderung zum Bienenhorst bei Hermsdorf-Mühle unter Leitung von Stephan Runge und Klaus Haubold (Gemeinsame Veranstaltung mit dem NABU Dahmeland)
Zeit- und Treffpunkt: 09:00 Uhr, Parkplatz an der Dahme-Schleuse Hermsdorfer Mühle zwischen Hermsdorf und Klein Köris, Dauer: 4-5 h

Pflegeeinsatz:

Sa., 29.06., Pflegeeinsatz auf den floristisch wertvollsten Flächen der Lange-Damm-Wiesen bei Strausberg. Leitung Gerhard Haase. Bitte vorher unter [G.Haase\[at\]t-online.de](mailto:G.Haase[at]t-online.de) oder tel. 0171/ 2670284 anmelden (ggf. Mitfahrgelegenheit ab S-Bahnhof Strausberg) und Gummistiefel mitbringen.
Zeit- und Treffpunkt: 10:00 Uhr in Torfhaus am historischen Chausseehaus

Juli 2019

Exkursion:

Sa., 06.07., „Auf dem Weg zu Waldläusekraut und Brenndolde“ unter Leitung von Ralf Schwarz. Bei dieser Exkursion entdecken wir seltene Pflanzen auf den Flächen der Stiftung Naturlandschaften und erfahren Schönes und Kurioses aus der Welt der Botanik (Gemeinsame Veranstaltung mit der Stiftung Naturlandschaften).
Zeit- und Treffpunkt: 14:00 Uhr in Frankenförde, Ehemaliges Gasthaus Weidmannsruh, In der Aue 1, (Dauer 3 Stunden). **Hinweise:** Da es sich um ehemalige militärische Liegenschaft handelt, muss eine Haftungsverzichtserklärung unterschrieben werden. Bei extremer Hitze/hoher Waldbrandgefahr findet die Exkursion nicht statt.
Anmeldung erforderlich: bei Ralf Schwarz (Rschw20[at]gmail.com) oder unter niebruege@stiftung-nlb.de, Tel. 0331/7453101 (Spende erbeten)

August 2019

Exkursion:

So., 11.08., "Suche nach dendrologischen Besonderheiten in der weiteren Umgebung vom Bornstedter See" unter Leitung von Dr. Achim Förster
Zeit- und Treffpunkt: 11:00 Uhr Botanischer Garten Potsdam, Maulbeerallee 2

Bitte lesen Sie auch diese Teile des Programms:

Die Vereinsmitglieder werden gebeten, sich zu überlegen, welche Vorträge oder Führungen sie in der Zweiten Jahreshälfte 2019 anbieten möchten und dies bis spätestens zum 30.04.2019 Herrn B. Machatzi, [machatzi\[at\]botanischer-verein-brandenburg.de](mailto:machatzi[at]botanischer-verein-brandenburg.de) mitzuteilen. Wir freuen uns auch über Vorschläge zu möglichen Exkursionszielen und Vortragsthemen (inklusive Referenten), wenn Sie selbst keine Führungen oder Vorträge anbieten möchten! Weitere Informationen über den Botanischen Verein von Berlin und Brandenburg erhalten Sie auf unserer Webseite: www.botanischer-verein-brandenburg.de

Für Unfälle und Schäden während der Veranstaltungen übernimmt der Botanische Verein von Berlin und Brandenburg keine Haftung. Mitgliedsbeitrag 2019: 25 €; Auszubildende/Arbeitslose 15 €.

Bitte überweisen Sie die Beitragszahlungen jeweils schon zum Jahresbeginn auf das Vereinskonto (IBAN DE17 1001 0010 0036 8681 03, BIC: PBNKDEFF). Gerne dürfen Sie uns eine Einzugsermächtigung erteilen! Das passende Formular finden Sie auf unserer homepage.

Wenn Sie uns bereits eine Einzugsermächtigung erteilt haben und sich Ihre Bankverbindung geändert hat, denken Sie bitte unbedingt daran, uns diese rechtzeitig vor dem Jahresende mitzuteilen!