

# BOTANISCHER VEREIN zu Hamburg e.V.

Verein für Pflanzenkunde,  
Naturschutz und Landschaftspflege

gegründet am 7. Januar 1891

Anerkannt als Naturschutzverband gem. Bundesnaturschutzgesetz

Botanischer Verein zu Hamburg,  
**IBAN: DE08 2001 0020 0289 9062 05**  
**BIC: PBNKDEFF**

Jahresbeitrag: 25,- €, Paare 35,- €  
Studenten: 12,50 €; Spenden und  
Beiträge sind steuerlich absetzbar

1. Vorsitzender: Dr.H.H.Poppendieck

*Auskunft:* Horst Bertram

Op de Elg 19a

22393 Hamburg-Sasel

Tel. 040-601 60 53

Horst.Bertram@botanischerverein.de

[www.botanischerverein.de](http://www.botanischerverein.de)

## Veranstaltungen im 2. Quartal 2018, gemeinsam mit der Arbeitsgemeinschaft Geobotanik Schleswig-Holstein und Hamburg und der Naturwacht Hamburg

### Dienstag, 3. April 2018 : Mauerfarne in der Speicherstadt

Treffpunkt: U-Bahnhof Steinstraße, Ausgang Deichtorhallen, bei den  
Fahrkartenautomaten, 11:00. Ein Fernglas kann beim Betrachten der Mauern  
sehr nützlich sein. Dauer 3- 4 Stunden, ca. 4 km Wegstrecke  
Führung: Klaus Hlawa

### Sonntag, 14. April 2018: Rundgang im Arboretum Thiensens.

Vgl. unseren Botanischen Wanderführer für Hamburg Tour 81  
Treffpunkt : Eingang zum Arboretum , 10:15, wo wir eine Gruppenkarte lösen  
können, wenn wir mindestens 12 Personen sind. Bus 185 ab Pinneberg 9:38  
Richtung Elmshorn, Führung: Marlis Nahme.

### Mittwoch 18. April 2018: Seltene Waldpflanzen in Wohldorf

Dies ist eine Spezial-Exkursion im Rahmen des neuen Kartierprojektes „Seltene  
Pflanzen in Hamburg“. Schwerpunkt ist die ortsgenaue und mengenmäßige  
Erfassung von seltenen Arten wie Gelbes Windröschen (*Anemone  
ranunculoides*), Mittlerer Lerchensporn (*Corydalis intermedia*), Schuppenwurz  
(*Lathraea squamaria*), Scheiden-Goldstern (*Gagea spathacea*) und anderen  
Frühlingsarten. Treffpunkt: 15:00, Haltestelle Duvenstedter Triftweg Bus 276  
Führung: Dr. Hans-Helmut Poppendieck



### **Sonnabend, 21. April 2018 :Im Tal der Süderbeste**

Vgl. unseren Botanischen Wanderführer für Hamburg Tour 93  
Treffpunkt Bahnhof Kupfermühle. 10:14 , Abfahrt mit RB 81 in Richtung Bad  
Oldesloe ab Hamburg Hbf 9:38. Führung: Dr. Gisela Bertram



### **Sonnabend, 5. Mai 2018: Rundgang durch den Forst Höpen.**

Vgl. unseren Botanischer Wanderführer für Hamburg Tour 49  
In diesem kleinen Wald, direkt an der Hamburger Landesgrenze gelegen, lassen  
sich sehr viele Pflanzen entdecken, die auf der Roten Liste HH verzeichnet sind.  
Treffpunkt: Haltestelle "Waldquelle" der Buslinie 443 um 10:05 Uhr. Abfahrt ab  
S-Bhf. Harburg um 9:47 Uhr. Festes Schuhwerk wird empfohlen. Einsteiger in  
die Botanik werden gerne begrüßt. Dauer: 2 - 3 Stunden.  
Führung: Peter Grundmann



### **Mittwoch/Donnerstag 16.+ 17. Mai 2018: Wir lernen Pflanzen kennen**

Wie kann man Pflanzen selber bestimmen? Wie finde ich mich in einem  
Bestimmungsbuch zurecht? Was bedeuten die Fachausdrücke? Das soll an zwei  
Nachmittagen gezeigt werden, an denen wir uns im „Herrenhaus“ von Gut  
Karlshöhe treffen, um im Seminarraum mit dem Gebrauch eines gut illustrier-  
ten Bestimmungsbuches vertraut zu werden. Als Hilfsmittel werden Pareys  
Blumenbuch und eine bis 10-fach vergrößernde Lupe benötigt.

Adresse: Karlshöhe 60 d, 22175 Hamburg , bequem erreichbar mit der Bus-  
linie 27. Die Gruppe soll höchstens 10 Teilnehmer umfassen, daher wird um  
Anmeldung bis zum 14.5. gebeten bei: Horst Bertram ,Tel. (ggf. Anrufbe-  
antworter) u. E-Mail wie oben. Dauer von 16-19 Uhr. Bei Interesse sind  
Anschlussveranstaltungen möglich.

Leitung: Klaus Hlawa

### **Montag, 28.Mai 2018: Ufer- und Ruderalflora auf der Halbinsel Entenwerder**

Vgl. dazu unseren Botanischen Wanderführer für Hamburg, Tour 30.  
Treffpunkt: 16 Uhr. Bushaltestelle "Billhorner Mühlenweg" der Linien 120, 124  
und 130. Rundgang. Dauer ca. 2-3 Stunden.

Führung: Dieter Wiedemann



### **Sonnabend, 2.Juni 2018: Pflanzen-Quiz im Botanischen Garten**

Bei der „Pflanzenbörse“ des Botanischen Gartens sind wir regelmäßig mit  
einem Info-Stand vertreten, bei dem der Pflanzen-Quiz eine große Rolle spielt.  
Wer mithelfen möchte, ist herzlich dazu eingeladen. Dauer von 9 bis 14 Uhr.  
Bitte telefonisch Nachricht geben: 601 60 53 (Horst Bertram)



### **Sonntag, 3. Juni 2018 : Was in Wilhelmsburg wächst**

Im Süden Wilhelmsburgs sollen zwei neue Stadtautobahnen gebaut werden. Da werden Erdmassen bewegt und alte Schichten freigelegt. Grund genug, um nach der Vegetation zu sehen. Außerdem hat der Landesbetrieb für Straßenbau etc für die Maßnahmen eine Wetterung verlegt und mit naturfernem Uferverbau versehen. Ob das mittlerweile korrigiert ist, können wir ebenfalls betrachten. Treffen um 14:05 Uhr an der Bushaltestelle Kornweide (Busse 152+154 ab S Wilhelmsburg). Führung Andromeda v. Prondzinski.



### **Mittwoch 13. Juni 2018 Kartierexkursion Stadtpark Harburg**

Vgl. unseren Botanischen Wanderführer für Hamburg, Tour 23  
Treffpunkt 15:00, Haltestelle Rabenstein, Busse 145, 245, 345  
Schwerpunkt Harburger Stadtpark. Höhepunkt ist ein artenreiches naturbelassenes Quellmoor. Führung Dr. Hans-Helmut Poppendieck



### **Sonnabend, 16. Juni 2018: Der ehemalige Bahndamm am Mittleren Landweg**

Vgl. dazu unseren Botanischen Wanderführer für Hamburg, Tour 10.  
Treffpunkt: 10 Uhr. S-Bahnhof "Mittlerer Landweg". Rundgang. Dauer ca. 3 Stunden. Führung: Brita Kliemt und Dieter Wiedemann



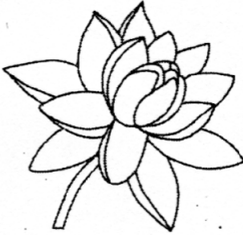
### **Sonntag, 17. Juni 2018: Langer Tag der Stadtnatur / Die Sievertsche Tongrube**

Vgl. unseren Botanischen Wanderführer für Hamburg, Tour 42  
Treffpunkt. Haltestelle "Am Hehsel" der Bus-Linie 24 um 11 Uhr. Wegen begrenzter Teilnehmerzahl ist Anmeldung erbeten ab 28.5. unter Tel. der Loki-Schmidt-Stiftung : 28055888 oder online: [www.tagderstadtnatur](http://www.tagderstadtnatur) Dauer max. 2 Stunden. Führung: Horst Bertram

### **Freitag, 22. Juni 2018: Botanischer Rundgang durch die Wohldorfer Feldmark**

Treffpunkt Haltestelle Duvenstedter Triftweg 16:05 der Bus-Linie 276  
Dauer 2-3 Stunden, Führung: Horst Bertram





# BOTANISCHER VEREIN zu Hamburg e.V.

Verein für Pflanzenkunde,  
Naturschutz und Landschaftspflege

## Seit 127 Jahren: Nur was man kennt, das kann man schützen

Der Botanische Verein ist ein privater und rein ehrenamtlich organisierter Naturschutzverband mit botanischem Schwerpunkt in und weit um Hamburg herum. Arten kann man nur dauerhaft erhalten, wenn man ihre Lebensräume intakt hält. Arten und Lebensräume muss man aber kennen, um sie schützen zu können- und sich darum kümmern, dass sie nicht anderweitig verplant werden. Dazu braucht man einen langen Atem und viele Unterstützer - und darum suchen wir neue Mitglieder. Arbeitsschwerpunkt ist Naturschutz auf botanischer Grundlage in der Metropolregion Hamburg.

## Und was macht der Botanische Verein?

- Projekt „Bunte Wegränder“
- Exkursionen für jedermann zum Kennenlernen von Natur und Pflanzenwelt
- Vorträge zu naturkundlichen und Naturschutz-Themen
- Naturkundliche Streifzüge für Kinder
- Mitwirkung bei der Bau- und Landschaftsplanung
- Mitarbeit in der AG Naturschutz HH (Erarbeitung von Stellungnahmen)
- Stellungnahmen und Öffentlichkeitsarbeit für den Naturschutz
- Betreuung und Pflege von Schutzgebieten
- Herausgabe des „Pflanzenatlas Hamburg“, 2. Auflage 2011
- Herausgabe des „Botanischer Wanderführers für Hamburg“, 2. Aufl. in Vorbereitung
- Fortsetzung der Gefäßpflanzen-Kartierung in Hamburg
- Mitarbeit im Landesnaturschutzverband Schleswig-Holstein
- Kartierungsprojekt Flechten
- Kartierungsprojekt Moose

Auf der Homepage des Botanischen Vereins [www.botanischerverein.de](http://www.botanischerverein.de) finden Sie weitere Informationen. **Wir sind jedem dankbar, der unsere Arbeit durch seinen Beitritt unterstützt und uns dabei hilft, Natur um uns herum zu pflegen und zu schützen.**

---

### Beitrittserklärung

**Bitte senden an:** Ingo Brandt, Eppendorfer Weg 119- 20259 Hamburg  
E-Mail: [post@ingobrandt.de](mailto:post@ingobrandt.de), Tel. 54 880 280

---

Hiermit erkläre ich meinen Beitritt zum Botanischen Verein zu Hamburg

Name:.....Anschrift.....

.....Tel./E-Mail.....

Bankeinzug des Beitrages gewünscht: Ja/ Nein (Formular geht ggf. zu)

Datum:.....Unterschrift.....