

# Termine Spaß an Botanik - 2020

Botanischer Verein von  
Berlin und Brandenburg  
gegründet 1859 e.V.



Achtung neuer Treffpunkt: ab dem 19.01.2020 treffen wir uns im  
**Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, 12165 Berlin - im Seminarraum**

19.01.2020	<b>Grundlagen der Botanik:</b> Erläuterungen von Bestimmungsmerkmalen: Blütenstände, Blattformen, Fruchtknoten: ober-, mittel-, unterständig; Nektarblätter usw. Jede/r bringt einen interessanten Artikel zu einer Pflanze mit! aus Zeitschriften, Medien usw. <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>
16.02.2020	<b>Bestimmungsübung:</b> Moose mit Jürgen Klawitter <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>
15.03.2020	<b>Exkursion:</b> Parkfriedhof Tempelhof; Frühjahrsblüher und Gehölze Treffpunkt: <b>11:00 Eingang an der Gottlieb-Dunkel-Str.</b> (Haltestelle Rixdorfer Str./Ullstein Str., Bus 170, 277)
19.04.2020	<b>Bestimmungsübung:</b> Was blüht denn schon? - bitte mitbringen, was sich <u>schon</u> „raus traut“; <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>
17.05.2020	<b>Bestimmungsübung:</b> Seggen (Sauergräser) Gattung Carex <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>
21.06.2020	<b>Bestimmungsübung:</b> Süßgräser (Poaceae) <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>
19.07.2020	<b>Exkursion:</b> Kienbergpark (U-Bhf. Kienberg, Archefläche im Jelena- Šantić-Friedenspark) Treffpunkt: <b>11:00 Uhr U-Bahn Kienberg Gärten der Welt</b>
16.08.2020	<b>Bestimmungsübung:</b> Familie der Schmetterlingsblütengewächse (Fabaceae) <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>
20.09.2020	<b>Bestimmungsübung:</b> Familie der Korbblütengewächse (Asteraceae) <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>
18.10.2020	<b>Bestimmungsübung:</b> Was blüht denn noch? - bitte mitbringen, was sich <u>noch</u> „raus traut“ <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>
15.11.2020	<b>Pflanzengesellschaften:</b> Eine Pflanze wächst nie alleine, sondern immer in Gesellschaft mit anderen Pflanzen. Pflanzengesellschaften/Zeigerpflanzen; Warum, wieso, weshalb ist Thema am heutigen Sonntag. <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>
13.12.2020	<b>Bestimmungsübung:</b> Es werden vergessene bzw. nicht geschaffte Belege bestimmt, über das vergangene Jahr geplaudert bei Kaffee und? Jeder kann etwas mitbringen (muss aber nicht). <b>Achtung 2. Sonntag!</b> <b>11:00 Uhr: Institut für Ökologie, Rothenburgstr. 12, Seminarraum</b>