



AG Geobotanik

in Schleswig-Holstein u. Hamburg e.V.

Exkursionsprogramm 2018

Auch das Exkursionsprogramm 2018 bietet wieder eine breite Palette von Veranstaltungen. Die **Steinburger Gruppe**, die **Mykologen**, die **Jungen Botaniker*innen SH**, die **Flechten- und Moos- Enthusiasten** und die Kartierer im **Kreis Plön** steuern erneut die größten Kontingente bei. Dass sich im letzten Jahr eine Kreisgruppe Lübeck gegründet und in diesem Jahr Exkursionen anbietet, ist natürlich besonders erfreulich. Aber auch, dass Gregor Stolley wieder Exkursionen in **Husum** anbietet und dass wir – wie in jedem Jahr -- dazu noch etliche Einzelexkursionen haben, rundet unser Programm schön ab.

Wie im letzten Jahr wollen wir auch gern ein Angebot für allgemein Interessierte und Einsteiger bereithalten und auch besonders kennzeichnen (siehe das *-Zeichen). Hier beachte man auch besonders das Angebot des Archäobotaniker Helmut Kroll, an dessen Exkursionen in Haithabu auch interessierte Botaniker/innen eingeladen sind. Wir wollen dabei auch verstärkt Kooperationen zu anderen Vereinen und Verbänden nutzen, hier z. B. zum Wikinger Museum Haithabu und zum NABU. Die Mykologen praktizieren dieses Modell ja schon seit längerem.

Allen Anbietern sage ich einen herzlichen Dank!

Im Folgenden sind zunächst **alle Exkursionstermine der AG Geobotanik** genannt. Im Anschluss daran finden sich Hinweise zum Programm der **Flechten- & Moosgruppe**, zur Organisationsform der **Jungen Botaniker*innen**, zur **Floristischen Kartierung in Husum**, zum Terminplan der **AG Mykologie** sowie das ausführliche Programm der **AG Botanik** im Heimatverband für den **Kreis Steinburg e.V.** und das vorläufige Programm der **Wochenendexkursion**.

Ausführliche Informationen über die Arbeitsgemeinschaft für Botanik im Heimatverband für den Kreis Steinburg e.V. findet man auf der Internetseite www.botanik-steinburg.de, über die AG Mykologie unter www.pilze-schleswig-holstein.de. Verweisen möchten wir außerdem auf das Exkursionsprogramm des **Botanischen Vereins zu Hamburg**, das unter www.botanischerverein.de zu finden ist. Unser Exkursionsprogramm sowie weitere Informationen zur AG Geobotanik sind auch auf unserer Homepage im Internet unter www.ag-geobotanik.de abrufbar.

Sofern nicht explizit angegeben, ist eine Anmeldung zu den Exkursionen nicht erforderlich. Für den Fall, dass Exkursionen **ausfallen oder verschoben** werden, wird dies per E-Mail über die Flora-Group angekündigt. Noch ein wichtiger Hinweis: Die Teilnahme an Exkursionen erfolgt **immer auf eigene Gefahr!**

Ich wünsche für alle Exkursionen viele interessierte Teilnehmer/innen, gutes Wetter und viel Freude beim gemeinsamen Botanisieren!

Ihr/ Euer *Erik Christensen*
(erik.christensen(at)gmx.de)

Exkursionsprogramm 2018 der AG Geobotanik in SH & HH

* speziell für Einsteiger und allgemein Interessierte

Sa, 13.01.2018	AG Mykologie: 1. Wintertreffen 2018 (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Sa, 10.02.2018	AG Mykologie: 2. Wintertreffen 2018 (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 11.2.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 10.03.2018	AG Mykologie: 3. Wintertreffen 2018 (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 11.3.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
Sa, 17.03.2018	Arbeitskreis Flechten und Moose: Exkursion in die Rülau (Sachsenwald, Schwarzenbek) und Umgebung. Waldflächen der Stiftung Naturschutz mit zunehmenden Totholzanteil und Bachverlauf der Linau, Kirchhof Gülzow. Treffpunkt Schwarzenbek, Schützenallee beim Funkturm (bei Sportplatz) um 10:00 h, Fahrgemeinschaften ab Kiel Abfahrt 8:15 h Olshausenstraße 75 (ÖZK Parkplatz). (Details s.u.)
So, 08.04.2018	AG Mykologie: Trave Au (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 08.04.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 08.04.2018	Frühlingsflora auf Friedhöfen im Kreis Steinburg , Leitung Werner Jansen, siehe separates Programm Steinburg
Sa, 14.04.2018	Flora der Stadt Husum . Zeitpunkt: 10.00 Uhr. Treffpunkt: Vor dem Torhaus des Husumer Schlosses, Husum, Nordsee. Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 1 – Frühjahrsblüher im Husumer Schlosspark und Umgebung. Gregor Stolley (Details s.u.)
Sa, 21.04.2018	Flora des Klostersgeländes & Friedhof in Preetz . Führung: Erik Christensen & Christian Zidorn. Beginn 9.30 Uhr am Kloster Preetz. Auf der Exkursion wollen wir im Rahmen des diesjährigen Hotspot-Projektes „Flora von Kirch- und Friedhöfen“ die Flora dieser Orte in Preetz kartieren.
Sa, 21.04.2018	Arbeitskreis Flechten und Moose: Exkursion Schönwalde am Bungsberg und Wildkoppel mit dem Quellwaldbereich der oberen Schwentine, Ostholstein. Treffpunkt Kirchhof Schönwalde 10:00 h, Fahrgemeinschaften ab Kiel Abfahrt 8:45 h Olshausenstraße 75 (ÖZK Parkplatz). (Details s.u.)
So, 22.04.2018	Flora der Stadt Husum . Zeitpunkt: 10.00 Uhr. Treffpunkt: Vor dem Husumer Bahnhof, Husum, Nordsee. Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 2 – Frühjahrsblüher in Husum/Rödemis. Gregor Stolley (Details s.u.)
Sa/So, 05./06.05.2018	Steinburger Kartiertage , Leitung Kristian Gehrken, siehe separates Programm Steinburg
So, 06.05.2018	AG Mykologie: NSG Barker Heide (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 13.05.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 27.05.2018	Feuchtgrünland an der A 23 , Störbrücke Itzehoe, Heiligenstedten. Leitung Cordelia Triebstein, siehe separates Programm Steinburg
So, 03.06.2018,	Exkursionsprogramm Ortsgruppe Lübeck der AG Geobotanik (Ansprechpartnerin Ursula Hillebrand, ursula.hillebrand@gmx.net , Tel. 0157/5 1980 868). Treffpunkt: 9.30 Uhr am Parkplatz am Heidteich, im Süden des Kannenbruchs, an der Lübecker Straße zwischen Niedernstraße und Bliestorf. Geplante Dauer: ca. 4 h

	Exkursionsprogramm: Begehung und Kartierung des Kannenbruchs, eines Waldstückes im Süden von Lübeck, dessen zentrale Bereiche auf lehmig-tonigen Böden ca. um 1850 aufgeforstet wurden. Teilbereiche des Waldes bedecken auch Flächen der ehemaligen „Bliestorfer Heide“. Hier soll vor allem feuchte Eschen- und Buchenwälder aufgesucht und kartiert werden.
So, 10.06.2018	Wald zwischen Mehlbek und Kaaks , Leitung: Helge Luthe, siehe separates Programm Steinburg
So, 10.06.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 10.06.2018	AG Mykologie: Lindenhof (Versuchsfeld) „Pilze im stehenden Getreide“ (Details s. AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Sa./So 23./24.06.2018	Steinburger Kartiertage , Leitung: Kristian Gehrken, siehe separates Programm Steinburg
So, 24.06.2018,	Exkursionsprogramm Ortsgruppe Lübeck der AG Geobotanik (Ansprechpartnerin Ursula Hillebrand, ursula.hillebrand@gmx.net, Tel. 0157/5 1980 868). Treffpunkt: 9.30 Uhr am Ende der Straße „Am Herrenmoor“ jenseits der Bahngleise in Lübeck-Siems. Geplante Dauer: ca. 4 h. Exkursionsprogramm: Kartierung einer naturschutzrechtlichen Ausgleichsfläche, deren Oberboden vor ca. 30 Jahren entfernt worden ist. Danach hat sie sich nur durch Sukzession entwickelt. Falls noch Zeit ist, können von hier aus im FFH-Gebiet „Waldhusener Moorsee“ eine Pfeifengraswiese mit angrenzendem mageren Grünland sowie ggfls noch die Randbereiche einer Obstwiese am Waldhusener Moorsee begangen werden.
Sa, 30.06.2018	* Exkursion in das NSG „Mönkeberger See“ . Leitung Erik Christensen. Beginn 9:30 Uhr, NSG-Zugang (NABU-Schild), Heikendorfer Weg, Mönkeberg, Haltestelle der Linien 100/101 (Gänsekrug). Dauer ca 1,5-2 h. Die Exkursion findet in Kooperation mit dem NABU Kiel statt.
Sa-So, 30.6- 1.7.2018	Wochenendexkursion Hüttener Berge : Details siehe Anhang. Organisation Hans Ulrich (Handy 01522 7940757). Wer übernachten möchte, muss sich rechtzeitig um eine Hotelbuchung kümmern (Details siehe Anhang).
So, 08.07.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 08.07.2018	AG Mykologie: Lütjensee Großensee bei Trittau (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 08.07.2018	* Archäologisch-botanische Führung »Auf den Spuren der Landschaftsgeschichte in Haithabu«. Leitung Helmut Kroll. Beginn 14 Uhr, Haithabu-Museum. -- Die Exkursion findet in Kooperation mit dem Wikingermuseum Haithabu statt.

So, 08.07.2018,	Exkursionsprogramm Ortsgruppe Lübeck der AG Geobotanik (Ansprechpartnerin Ursula Hillebrand, ursula.hillebrand@gmx.net, Tel. 0157/5 1980 868) Treffpunkt: 9.30 Uhr am Holzhof Wesloe, Wesloer Landstraße 78 in Lübeck. Geplante Dauer: ca. 4 h. Exkursionsprogramm: Es werden im wesentlichen das ehemalige Torfstichgewässer und die Gräben und Moorwaldflächen im FFH-Gebiet „Moorwälder am Wesloer Moor und am Herrnburger Landgraben“ in der Hansestadt Lübeck besucht. Falls noch Zeit bleibt, kann auch der angrenzende Teil der Palinger Heide im Kreis NordWestMecklenburg noch aufgesucht werden.
So, 15.07.2018	Renaturierung der Stör bei Arpsdorf , Leitung: Cordelia Triebstein, siehe separates Programm Steinburg
So, 05.08.2018	* Archäologisch-botanische Führung »Auf den Spuren der Landschaftsgeschichte in Haithabu«. Leitung Helmut Kroll. Beginn 14 Uhr, Haithabu-Museum. -- Die Exkursion findet in Kooperation mit dem Wikingermuseum Haithabu statt.
Sa./So. 11./12.08.2018	Steinburger Kartiertage , Leitung: Kristian Gehrken, siehe separates Programm Steinburg.
So, 12.08.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 12.08.2018	AG Mykologie: Nördliches Ostufer Ratzeburger See (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Sa, 18.08.2018	Moore und Heiden bei Sorgwohld . Leitung der Exkursion: Katrin Fabricius & Heiko Grell. Treffpkt. 9:30 Uhr Parkplatz zwischen Olshausenstr. und neuer Unibibliothek (54.34587,10.10748), 10.30 Uhr Parkplatz am NSG Sorgwohld nordöstlich Sorgwohld (54.3563,9.573954)
Sa, 18.08.2018	Floristische Kartierung Kreis Plön: Wald Schüttbrehm und Umgebung Führung: Erik Christensen (04348/8505, erik.christensen(at)gmx.de), Treffpunkt: 9.00 Uhr 300m östl. Schrevenborn (zu erreichen über B 502 Abzweiger Heikendorf-S, dort abbiegen nach Schrevenborn & Schönkirchen, hinter dem Gut ca. 300m weiter Richtung Schönkirchen, Abzweigung Lehmkamp).
So, 19.08.2018	Exkursion an die Elbe , Leitung: Wulf Schultze, siehe separates Programm Steinburg
So, 02.09.2018	AG Mykologie: Oeche-Schleimünde (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Sa, 08.09.2018	Floristische Kartierung Kreis Plön: Kitzberg an der Kieler Förde (Waldsiedlung, Küste). Führung: Erik Christensen (04348/8505, erik.christensen(at)gmx.de), Treffpunkt: 9.00 Uhr Kitzberg Strand (zu erreichen über B 502 Abzweiger Heikendorf-S, dort abbiegen Richtung Heikendorf, dann abbiegen Richtung Mönkeberg. Dann Einfahrt nach Kitzberg in den Detlefskamp, durchfahren bis zum Strand)
So, 09.09.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 09.09.2018	Heideflächen und Brombeeren auf dem Boxberg im Aukrug , Leitung: Werner Jansen, siehe separates Programm Steinburg
Fr. 28.-So, 30.09.2018	Arbeitskreises Flechten und Moose: Kartierwochenende auf Eiderstedt Thema: Kartierung alter Kirchhöfe, Alleen und Küstenbauwerke, durch abendliche gemeinsame Bestimmungen und Erfahrungsaustausch auch für Einsteiger besonders geeignet.

	Gemeinsame Unterkunft Schullandheim Alte Schule Westerhever für 13 Personen reserviert (Mehrbettzimmer). Bitte um Voranmeldung zur Ermittlung der Teilnehmerzahlen, da weitere Schlafplätze gebucht werden könnten wenn gewünscht. Interessenbekundungen und Verbindliche Anmeldung über Christian Dolnik (cdolnik(at)ecology.uni-kiel.de). Treffpunkt Fr. 28.09.2018, 10:00 h, Alte Schule, Dorfstraße 3, Westerhever, Fahrgemeinschaften ab Kiel Abfahrt 8:15 h Olshausenstraße 75 (ÖZK Parkplatz).
So, 30.09.2018	AG Mykologie: Nordoer Heide (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 14.10.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
Di-So, 16.10.- 21.10.2018	44. pilzkundliche Arbeitstagung Raum Pinneberg (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Sa, 27.10.2018	Arbeitskreises Flechten und Moose: Exkursion Satrupholmer Moor in Mittelangeln: Hochmoor und ausgedehnte Bruchwälder, Treffpunkt 10:00 h Parkplatz hinter Kohlfeld 7, Mittelangeln (OT Satrup), Fahrgemeinschaften ab Kiel Abfahrt 8:30 h Olshausenstraße 75 (ÖZK Parkplatz)
So, 11.11.2018	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 11.11.2018	AG Mykologie: Kiesgruben bei Jagel (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 09.12.2018	Weihnachtsexkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 09.12.2018	AG Mykologie: Steilküste Westerholz (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)

Programm Flechten & Moose

Im Rahmen der Landeskartierung Flechten sind für Einsteiger und Fortgeschrittene 4 Kartiertreffen vorgesehen. Für Einsteiger soll es die Möglichkeit geben abends bzw. nach Vereinbarung die Funde mikroskopisch zu bestimmen - bei Interesse dies bitte bei der Anmeldung mitteilen (Mikroskopieren an der Uni). Moosinteressierte sind willkommen.

Führung: Christian Dolnik & Patrick Neumann

Anmeldung erforderlich zur Bildung von Fahrgemeinschaften und Treffpunkt (cdolnik(at)ecology.uni-kiel.de)