



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 Klostergeländes & 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.	Steinburger Kartiertage , Leitung Kristian Gehrken, siehe se-

05.2018	parates 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 Luthé, 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 Bahn- gleise 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 angrenzen- dem mageren Grünland sowie ggfls noch die Randbereiche einer Obstwiese am Waldhusener Moorsee begangen werden.
Sa,	* Exkursion in das NSG „Mönkeberger See“ . Leitung Erik

30.06.2018	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 Wikinger Museum 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 Wikinger Museum 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 Schützbrehm 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: Oehe-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 Kirhhöfe, 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@ecology.uni-kiel.de)

Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg ("JuBo SH")

Wer sind wir?

Uns gibt es seit Februar 2017 und wir sind mittlerweile bereits über 80 junge Menschen in Schleswig-Holstein und Hamburg, die Lust haben, in ihrer Freizeit gemeinsam die Pflanzenwelt der Region zu entdecken. Wir sind Studierende, Berufsanfänger*innen, Naturschützer*innen und junge Wissenschaftler*innen. Natürlich sind auch Schüler*innen bei uns herzlich willkommen!

Was machen wir?

Durch regelmäßige und spontane gemeinsame Exkursionen und Bestimmungstreffen wollen wir gemeinsam unsere botanische Artenkenntnis erweitern, spannende Gebiete in und um Schleswig-Holstein kennenlernen, Lebensräume verstehen lernen, viele tolle Menschen treffen und jede Menge Spaß zusammen haben. Dabei spielt es keine Rolle, wer wie viele Vorkenntnisse mitbringt. Alle werden ganz viel lernen und entdecken können. Wir wollen uns gegenseitig die

Pflanzenwelt näherbringen und hin und wieder werden wir auch auf Experten und „Alte Hasen“ zurückgreifen. Wir haben eine regelmäßige Exkursion im Monat (immer der 2. Sonntag, meist ab 13 Uhr), aber dazu kommen noch viele spontane Aktivitäten je nach Lust und Laune. Jeder kann seine Ideen und Interessen einbringen.

Wo kannst du uns finden?

Online findest du uns unter www.ag-geobotanik.de/junge-botaniker.html, außerdem erreichst du uns per Mail an jubo@ag-geobotanik.de. Die Ziele und Treffpunkte unserer Exkursionen sprechen wir kurzfristig über den Mailverteiler jubo-sh@yahoogroups.de ab. Wenn du dabei sein willst, dann trage dich dort ein: schicke dazu eine Mail mit deinem Namen und am besten auch Wohnort und Beschäftigung, an jubo-sh-subscribe@yahoogroups.de. Außerdem haben wir eine Messengergruppe über die App Threema, der du beitreten kannst (Kontakt: Christian, Threema-ID: UPUDFUFJ). Bis bald!

Floristische Exkursionen der AG Geobotanik Schleswig-Holstein und Hamburg e. V. 2018 und der BLAM (Untergruppe der LAD – LAK SH) Kiel im Rahmen der floristischen Erfassung der Stadt Husum (Nordsee)

Ziel dieser Exkursionen ist es Daten für eine noch zu schreibende Flora der Stadt Husum (Nordsee) zu erheben und zu sammeln. Alle Ergebnisse sollten daher dem Anbieter zugeleitet werden.

1.) 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.

2.) 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.

Achtung!!! Für alle Exkursionen gilt: Es ist unbedingt eine 10fach vergrößernde Lupe mitzubringen!!! (Wenn vorhanden, darf es natürlich auch eine stärkere Vergrößerung sein). Anbieter: Diplom-Biologe Gregor Stolley.

Ansprechpartner: Diplom-Biologe Gregor Stolley; E-Mail: [gstolley\(AT\)web.de](mailto:gstolley(AT)web.de)

Unter folgender Internetadresse lässt sich ein Stadtplan Husums herunterladen: <https://www.unser-stadtplan.de/stadtplan/husum/kartenstartpunkt/stadtplan-husum.map>

Termine - Treffen - Exkursionen der AG Mykologie 2018

Alle mykologisch Interessierten sind recht herzlich zu unseren Veranstaltungen eingeladen.

13.01.2018	1. Wintertreffen 2018
10.02.2018	2. Wintertreffen 2018
10.03.2018	3. Wintertreffen 2018
08.04.2018	Trave Au
06.05.2018	NSG Barker Au
10.06.2018	Lindenhof (Versuchsfeld) „Pilze im stehenden Getreide“
08.07.2018	Lütjensee Großensee bei Trittau
12.08.2018	Nördliches Ostufer Ratzeburger See
02.09.2018	Oehe-Schleimünde

30.09.2018	Nordoer Heide
16.10.- 21.10.2018	44. pilzkundliche Arbeitstagung Raum Pinneberg
11.11.2018	Kiesgruben bei Jagel
09.12.2018	Steilküste Westerholz

Exkursionen:

Es werden pro Exkursionstag 1 oder 2 interessante Gebiete mit besonderen Biotopen kartiert. Die Termine und Exkursionslisten werden in gemeinsamer Absprache von den Teilnehmern der letzten Wintertagung zusammengestellt.

Der Treffpunkt bei den Exkursionen ist jeweils um 10.00 Uhr am angegebenen Ort. Für die jeweilige Exkursionsbeschreibung bitte auf den Pfeil klicken.

Mitzubringen sind:

Wetterfeste Kleidung; Gummistiefel; Picknick-Verpflegung; Lupe; Pilz- bzw. Erfassungslisten (falls vorhanden); Karten... und vor allem Lust und Freude an der Materie!

Anmerkungen:

- Zu allen Terminen kann Frischmaterial zu Bestimmungsübungen mit gebracht werden.
- Kurzfristige Programmänderungen sind möglich

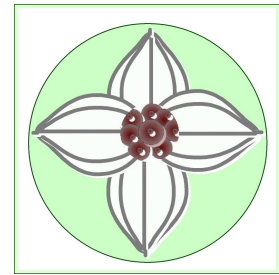
Durchlaufende Rubriken der Treffen im Ökologiezentrum:

- Pilzportraits (max. 10 min / Art)
- Buchvorschläge und Buchbesprechungen
- Fachvorträge
- Bekanntgabe mykologisch relevanter Termine und Daten
- Gemütliches Beisammensein mit Kaffee und Keksen (mitzubringen)

Arbeitsgemeinschaft für Botanik

im Heimatverband für den Kreis Steinburg e.V.

Sommerprogramm 2018



Liebe Mitglieder der Arbeitsgemeinschaft und botanisch Interessierte, wir freuen uns auf eine abwechslungsreiche Sommersaison. Im Sinne des diesjährigen Hotspotprojektes der AG Geobotanik in Kiel „Fried- und Kirchhöfe als Refugien gefährdeter Arten“ beginnen wir unser Programm mit Friedhöfen im Kreis Steinburg. Auch einige Donnerstage wollen wir diesem Thema widmen.

Treffpunkt für unsere Exkursionen ist, wenn nicht anders angegeben, die Landwirtschaftsschule, Brunnenstraße 45, Itzehoe (gegenüber liegt der Friedhof). Parkplätze befinden sich am Gebäude und werden zusammen mit der Steinburgschule genutzt. Unser Herbarium ist über den Keller-Hintereingang zu erreichen.

Unsere donnerstäglichen Suchexkursionen starten um 17:15 Uhr. Da wir nicht jeden Donnerstag losgehen, bitten wir im Laufe des jeweiligen Donnerstages um Anruf bei Cordelia Triebstein (Tel. 0172-4508448). Wichtig ist der vorherige Anruf auch, weil wir uns nicht immer an der Jugendherberge treffen werden. Die feste Kartiergruppe wird per E-Mail bis spätestens 13 Uhr an dem jeweiligen Donnerstag informiert. Die Donnerstageexkursionen sind besonders für Anfänger geeignet, da sie meist in einer kleinen Gruppe stattfinden. Individuelle Wünsche für Exkursionsziele werden dabei gerne berücksichtigt. Die Exkursionen finden von April bis September statt.

Unsere „**Steinburger Kartiertage**“ finden an mehreren Terminen statt. Wir wollen uns an den unten angegebenen Tagen jeweils um 9:30 Uhr treffen, um einzelne Gebiete zu untersuchen. Spätestens um 14:00 Uhr sind wir wieder in Itzehoe. Danach besteht die Möglichkeit für ein gemeinsames Kaffeetrinken und Nachbestimmungen. Für Anfänger sind auch diese Exkursionen interessant, da wir (möglichst) alle Pflanzen eines Gebietes erfassen wollen. Eine tageweise Teilnahme ist selbstverständlich möglich.

Zu allen Exkursionen sollten Bestimmungsbücher, Lupe, Notizblock, Schreiber und witterungsangepasste Kleidung mitgebracht werden. Die Exkursionen dauern etwa drei Stunden, nach Absprache auch länger. Ganztagesexkursionen sind gesondert ausgewiesen.

Exkursionen 2018 – 1. Treffpunkt (wenn nicht anders angegeben) Itzehoe, Landwirtschaftsschule, Brunnenstraße 45 (gegenüber liegt der Friedhof):			
Sonntag	08. April	9:30 Uhr	Frühlingsflora auf Friedhöfen im Kreis Steinburg (Leitung: Werner Jansen).
Samstag, 05. und Sonntag, 06. Mai			Steinburger Kartiertage, ab 9:30 Uhr (bis ca. 14 Uhr im Gelände, dann Nachbestimmung in unserem Herbarium), einziger Treffpunkt Parkplatz hinter der Total-Tankstelle nahe dem Bahnhof Itzehoe (Leitung: Kristian Gehrken).
Sonntag	27. Mai	9:30 Uhr	Feuchtgrünland an der A23 / Störbrücke bei Itzehoe / Heiligenstedten, Veranstaltung zusammen mit dem Verein Vera e.V., 2. Treffpunkt 10 Uhr direkt vor Ort. Eine Karte kann angefordert werden (Leitung: Cordelia Triebstein). Im Anschluss an die Exkursion wird vor Ort gegrillt. Bitte eine Sitzgelegenheit, Grillgut, Getränke, Teller, Besteck und einen Beitrag für das Buffet mitbringen.

Exkursionen 2018 – 1. Treffpunkt (wenn nicht anders angegeben) Itzehoe, Landwirtschaftsschule, Brunnenstraße 45 (gegenüber liegt der Friedhof):			
Sonntag	10. Juni	9:30 Uhr	Wald zwischen Mehlbek und Kaaks (Leitung: Helge Luthe), 2. Treffpunkt 10 Uhr Friedhof Mehlbek-Siedlung
Samstag, 23. und Sonntag, 24. Juni			Steinburger Kartiertage, ab 9:30 Uhr (bis ca. 14 Uhr im Gelände, dann Nachbestimmung in unserem Herbarium), einzigster Treffpunkt Parkplatz hinter der Total-Tankstelle nahe dem Bahnhof Itzehoe (Leitung: Kristian Gehrken).
Samstag, 30. Juni und Sonntag, 01. Juli			Kartierexkursion der AG Geobotanik in die Hüttener Berge, weitere Informationen siehe www.ag-geobotanik.de
Sonntag	15. Juli	9:30 Uhr	Renaturierung der Stör bei Arpsdorf. 2. Treffpunkt 10:15 Uhr Störbrücke in Arpsdorf (Leitung: Cordelia Triebstein).
Samstag, 11. und Sonntag, 12. August			Steinburger Kartiertage, ab 9:30 Uhr (bis ca. 14 Uhr im Gelände, dann Nachbestimmung in unserem Herbarium), einzigster Treffpunkt Parkplatz hinter der Total-Tankstelle nahe dem Bahnhof Itzehoe (Leitung: Kristian Gehrken).
Sonntag	19. August	9:30 Uhr	Exkursion an die Elbe, 2. Treffpunkt wird noch bekannt gegeben (Leitung: Dr. Wulf Schultze).
Sonntag	09. September	13:00 Uhr	Heideflächen und Brombeeren auf dem Boxberg im Aukrug. 2. Treffpunkt 13:30 Uhr Parkplatz am Restaurant Boxberg, Bundesstraße 430 (Leitung: Werner Jansen).

Weitere Termine siehe Programm der AG Geobotanik in Schleswig-Holstein u. Hamburg e.V. (www.ag-geobotanik.de) und Botanischer Verein zu Hamburg e.V. (www.botanischerverein.de).

Mit freundlichen Grüßen

gez.
Cordelia Triebstein

gez.
Werner Jansen

gez.
Eggert Horst

gez.
Kristian Gehrken

Homepage: www.botanik-steinburg.com

E-Mail: info@botanik-steinburg.de

Bankverbindung: Volksbank Raiffeisenbank Itzehoe IBAN DE06 2229 0031 0010 2264 19, Kontoinhaber Eggert Horst

Cordelia Triebstein
Sandweg 1
25582 Hohenaspe
Tel. 0172-4508448
ctriebstein@gmx.de

Werner Jansen
Edendorfer Str. 45
25524 Itzehoe
Tel. 04821-72552
rbusjansen@gmx.de

Eggert Horst
Brückenstraße 29c
25524 Itzehoe
Mobil 0152-29562388
eggert.horst@gmx.de

Kristian Gehrken
Buchenweg 36
25524 Itzehoe
Tel. 04821-92018
kristian@familie-gehrken.de

Wochenendexkursion "Hüttener Berge" am 30. Juni/1. Juli 2018

Das diesjährige Exkursionswochenende findet in den Hüttener Bergen statt. Es wird ausgerichtet von unserem Mitglied **Hans Ulrich (Handy 01522 7940757)**. Er ist Bürgermeister der Gemeinde Damendorf und Vorsitzender des Vereins zur Förderung des Umweltschutzes und der Landschaftspflege im Raume des Naturparkes Hüttener Berge e.V. (VFUL).

Die 1. Fläche (Samstag 30. Juni) ist ein Grünlandkomplex mit einer Gesamtgröße von 8 ha. Die Flächen gehören politisch zum Gebiet der Gemeinde Ahlefeld-Bistensee. Sie sind Teil eines Talraumes, durch den eine Au (Obere Sorge) fließt. Vom Bodentyp gehört der Talraum hauptsächlich zum Niedermoor. Vom Anmoorgley geht der Boden zu den höheren, ackerbaulich genutzten Flächen in Geschiebelehm über.

Zielsetzung der Bewirtschaftung ist die Entwicklung zum artenreichen Grünland. Angestrebt ist eine Verminderung von Nährstoffeinträgen von den Flächen in die Au und damit in den Bistensee über Mahd und extensive Tierhaltung.

Die 2. Fläche liegt bachaufwärts und ist 4 ha groß.

Samstag 30. Juni

9.30 Uhr Treffen auf dem Parkplatz Bistensee (Parkstreifen direkt neben der Dorfstraße in der Nähe der "Bright Lake Ranch")
 Fahrt nach Bistensee: über die A 7 von Süden kommend über den NOK Rader Hochbrücke, Abfahrt Rendsburg/Büdelsdorf, auf B 203 Richtung Eckernförde nach Holzbunge links Richtung Bistensee.

9.40 Uhr zehn minütiger Fußmarsch zur 1. Kartierungsfläche Diekwiese 8 ha.

13.00 Uhr Mittagessen aus dem Rucksack

Danach weitere Kartierung auf der Fläche oder Aufbruch Fußmarsch 15' zur 2. Kartierungsfläche Fresenboje 4 ha.

15.30 Uhr Aufbruch zum Parkplatz, Gehzeit 20'.

16.00 Uhr Kaffeetrinken und Gedankenaustausch in der Seeterrasse Bistensee.

17.00 Uhr Joachim Schrautzer : Quellbruchwald Ascheffel (*Carex brizoides*)

Abendessen: möglich auf dem Aschberg; Globetrotter Campfire oder Seeterrasse Bistensee

Sonntag 1. Juli

9.30 Parkplatz auf halber Strecke zwischen dem Dorf Ascheffel und der Radarstation (siehe Datei)

Fahrt nach Ascheffel: z.B. wie nach Bistensee, in Bistensee nach Ahlefeld gerade aus bis zur Landesstr., dann rechts nach Ascheffel, vor der ehem. Tankstelle links halten, immer auf der Dorfstr. bleiben, den Berg hinauf und immer geradeaus, den Ort verlassen, nach etwa 1000 m Parkplatz mit vielen Bäumen (Parkplatz Söhrweg).
 Fußmarsch 5'.

Tolle Landschaft mit vielen Söllen, Magerrasen! Die zu betrachteten Flächen befinden sich im Eigentum der Kirchengemeinde Hütten. Da in diesem Raum nie ein Flurbereinigungsverfahren stattgefunden hat, spiegelt die Kleinstrukturiertheit nicht nur das traditionelle landwirtschaftliche Nutzungsmuster wieder, sondern hat durch das erhalten gebliebene Knicknetz – gemeinsam mit anderen Landschaftselementen wie Kleingewässer, sumpfige Bereiche und scharfe Geländekanten – auch einen hohen Biotop- und Naturschutzwert. Dieser kulturelle und ökologische Reichtum wird ergänzt durch den landschaftsästhetischen Wert, den der lebhafte Wechsel von Hügeln und Senken vermittelt.

Wer ein Zimmer für die Wochenendexkursion 30. Juni/1. Juli benötigt, hier ein Angebot: „Hotel Katerberg“ Ortsteil Ahlefeld: Martina Bartmann; bitte 6 Wochen vorher die Zimmer bestellen.