



AG Geobotanik

in Schleswig-Holstein u. Hamburg e.V.

Vorbemerkung

**Wegen des Corona-Virus fallen die Exkursionen der AG Geobotanik in SH & HH ab 13. März 2020 auf behördliche Anordnung bis auf Weiteres aus.
Wann sich daran wieder etwas ändert, wissen wir nicht.**

Wenn es zu dieser Situation Änderungen geben wird, werden diese per Mail an die Mitglieder und/ oder über die Homepage weitergegeben. Mitglieder, die auf ihren Wunsch hin Briefe und keine Mails erhalten, mögen bitte versuchen, mit Hilfe anderer gelegentlich Einblick in die Homepage der AG (www.ag-geobotanik.de) zu nehmen (oder — noch besser — für die Zukunft die Option „Mail“ zu wählen; man gebe mir dann bitte Bescheid). Man kann aber auch bei mir nachfragen.

Natürlich müssen wir auch damit rechnen, dass die für 15.-17. Mai geplante Wochenendexkursion nicht stattfinden kann.

Erik Christensen, erik.christensen@gmx.de

Exkursionsprogramm 2020

In diesem Jahr übernimmt Tjark Martens die Erstellung des Exkursionsprogramms 2020, das er hiermit vorlegt. Erneut bieten wir viele interessante Exkursionen an. Die **Mykologen**, die **Jungen Botaniker*innen SH**, die **Flechten- und Moos-Enthusiasten** und die Kartierer im **Kreis Plön** und in **Lübeck** steuern wie im Vorjahr die größten Kontingente bei. Das Programm der Steinburger ist nicht direkt in unsere Liste integriert, hierfür ist aber der entsprechende Link angegeben, der dorthin führt. Auch die Links zu unseren Nachbarvereinen in Hamburg und Mecklenburg-Vorpommern sind angefügt.

Wie im letzten Jahr wollen wir auch gern ein (allerdings kleines Angebot) für allgemein Interessierte und Einsteiger bereithalten und auch besonders kennzeichnen (siehe das **-Zeichen).

Allen Anbietern sagen wir 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 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.com, 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. Die Exkursionen der AG Geobotanik Mecklenburg-Vorpommern können unter www.geobotanik-mv.de aufgerufen werden. Unser eigenes 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!

Tjark Martens
Tmartes(at)ecology.uni-kiel.de

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

Exkursionsprogramm 2020 der AG Geobotanik in SH & HH

** speziell für Einsteiger und allgemein Interessierte

Sa. 15.02.2020	Flora der Stadt Kiel Zeitpunkt: 10 Uhr, Treffpunkt: Vor der Universitätsbuchhandlung + Reuter, Kiel Alexandraplatz, Stadtteil Brunswick Thema: offen (vorzeitige Frühjahrsblüher u. Klimaerwärmung) Leitung: Gregor Stolley, gstolley(at)web.de
Sa. 22.02.2020	Flora der Stadt Kiel Zeitpunkt: 10 Uhr, Treffpunkt: Vor der Universitätsbuchhandlung + Reuter, Kiel Alexandraplatz, Stadtteil Brunswick Thema: offen (vorzeitige Frühjahrsblüher u. Klimaerwärmung) Leitung: Gregor Stolley, gstolley(at)web.de
Sa. 29.02. 2020	Flechten & Moose: Wälder am östlichen Ratzeburger See Zeit: 10.00 Uhr, Treffpunkt: Waldweg zum Steinort nordöstlich von BÄK, 53,7220°N, 10,7745°E
So, 08.03.2020	Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe „Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg“)
Wegen des Corona-Virus fallen die Exkursionen der AG Geobotanik ab 13. März 2020 bis auf Weiteres aus. Wann sich daran wieder etwas ändert, wissen wir nicht. Wenn es zu dieser Situation Änderungen gibt, werden diese per Mail an die Mitglieder und/oder über die Homepage weitergegeben.	
↓	↓
Sa 28.03.2020	Flechten & Moose: Fehmarn Zeit: 10:00 Uhr, Treffpunkt: Parkplatz Hauptstraße 30 Landkirchen/Fehmarn
Sa, 04.04. 2020	Flora der Stadt Husum Zeitpunkt: 10.00 Uhr, Treffpunkt: Vor dem Husumer Bahnhof Thema: offen (Kartierung der Stadt Husum, Stadtteil Rödemis West) Leitung: Gregor Stolley, gstolley@web.de <i>Eine 10fach vergrößernde Lupe ist mitzubringen!</i>

So, 12.04.2020	Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe Anhang)
Sa, 18.04.2020	AG Mykologie: Neumünster Umgebung (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Sa, 18.04.2020	** Floristische Kartierung Kreis Plön: Neuheikendorf und Feldmark , Zeit: 09.00 Uhr, Treffpunkt: Parkplatz Gymnasium Heikendorf (zu erreichen über Kiel, B502, Abzweiger Heikendorf-Nord, dann Richtung Heikendorf, dort links abbiegen Krischansberg) Leitung: Erik Christensen (04348/8505, erik.christensen(at)gmx.de), Für Einsteiger & Fortgeschrittene
Sa, 18.04.2020	Flechten & Moose: Sachsenwald Zeitpunkt: 10.00 Uhr Treffpunkt: Waldparkplatz B404 nordwestlich Schwarzenbek 53,5346°N, 10,4303°E
Sa, 18.04.2020	AG Mykologie: Neumünster Umgebung (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 19.04. 2020	Flora der Stadt Husum Treffpunkt: Vor dem Husumer Bahnhof, Thema: offen (Kartierung der Stadt Husum, Stadtteil Rödemis Ost), Zeitpunkt: 10 Uhr Leitung: Gregor Stolley, gstolley(at)web.de <i>Eine 10fach vergrößernde Lupe ist mitzubringen!</i>
Sa, 25.04. 2020	Flora der Stadt Husum Treffpunkt: Vor dem Husumer Bahnhof, Thema: offen (Kartierung der Stadt Husum, Stadtteil Fischersiedlung, zudem Seglerhafen) Zeitpunkt: 10 Uhr, Leitung: Gregor Stolley, gstolley(at)web.de <i>Eine 10fach vergrößernde Lupe ist mitzubringen!</i>
Sa, 02.05.2020	Flora der Stadt Husum Treffpunkt: Vor dem Husumer Bahnhof, Thema: offen (Kartierung der Stadt Husum, Auwaldreste entlang der Husumer Au/Mühlenau und Mauseberge (Waldgebiet)) Zeitpunkt: 10 Uhr, Leitung: Gregor Stolley, gstolley(at)web.de <i>Eine 10fach vergrößernde Lupe ist mitzubringen!</i>
Sa, 09.05.2020	Flora der Stadt Husum Treffpunkt: Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche, Husum Stadtteil Schobüll Thema: offen (Kartierung der Stadt Husum, Schobüller Wald) Zeitpunkt: 10 Uhr, Leitung: Gregor Stolley, gstolley(at)web.de <i>Eine 10fach vergrößernde Lupe ist mitzubringen!</i>
Sa, 09.05.2020	** Was blüht denn da ? – Botanischer Frühlingsspaziergang im NSG „Mönkeberger See“. Treffpunkt: NSG-Zugang (NABU-Schild), Heikendorfer Weg, Mönkeberg, Haltestelle der Linien 100/101 (Gänsekrug). Beginn: 10 Uhr, Leitung: Ulrich Mierwald. Die Exkursion findet in Kooperation mit dem NABU Kiel statt. Für Einsteiger
So, 10.05.2020	Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe Anhang)

Mi, 13.05.2020	<p>BNUR-Seminar mit Exkursion: Gefährdete Vielfalt</p> <p>-Das Eschentriebsterben und seine Auswirkungen auf die Biodiversität- Eschenreiche Wälder gehören zu den artenreichsten Waldökosystemen Deutschlands. Sie bieten unter anderem Lebensraum für eine Vielzahl von Pilz-Verantwortungs- und Rote-Liste Arten, aber auch viele gefährdete Gefäßpflanzenarten sind dort zu Hause. Aktuell sind diese Lebensgemeinschaften durch das Eschentriebsterben akut bedroht. Aufgrund des Absterbens der Esche, aber auch aufgrund forstlicher Maßnahmen verändern sich die Lebensräume rapide und können sogar vollständig vernichtet werden. -- In diesem Seminar diskutieren WissenschaftlerInnen des Forschungsvorhabens "FraDiv" der Universität Kiel mit PraktikerInnen aus Forst und Naturschutz die Auswirkungen des Eschentriebsterbens auf die Biodiversität und welche Möglichkeiten es gibt, dem Artenschwund wirksam zu begegnen. Zusammen mit der CAU-Kiel und der Herzoglich-Oldenburgischen Forstverwaltung</p> <p>Mittwoch, 13. Mai 2020, Seminarort: „Bildungsspaß am Bungsberg“ auf dem Bungsberg; Exkursion: Forstrevier Kasseedorf, Herzoglich-Oldenburgische Forstverwaltung Leitung: Dr. Katrin Romahn; Kosten: 15,00 €; erm. 7,50 € Anmeldung: BNUR Flintbek</p>
Fr-So 15.05-17.05.2020	<p>Kartierwochenende in Lübeck (siehe Extrablatt)</p>
So, 17.05.2020	<p>AG Mykologie: Bordesholmer See (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)</p>
Fr, 29.05.2020	<p>BNUR-Exkursion: Der naturgemäße Dauerwald</p> <p>-Option für den Klimawandel und Schutz der Biodiversität- Der Klimawandel ist im Wald angekommen. Langanhaltende Dürreperioden, Starkregenereignisse und andere Wetterextreme und deren Folgen zeigen uns deutlich: unsere Waldökosysteme verändern sich. Dieser Wandel stellt die Forstwirtschaft und den Waldnaturschutz vor große Herausforderungen. Ein verbesserter Bodenschutz, Schutz vor Verdunstung, Erhaltung einer nachhaltigen Wasserversorgung durch Schutz von Quellen und Feuchtgebieten, die Etablierung resilienter Baumartenmischungen und die Nutzung natürlicher Prozesse für waldbauliche Produktionsabläufe werden in Zukunft immer wichtiger werden. Gleichzeitig tragen wir eine große Verantwortung für die Erhaltung der heimischen Biodiversität. Auf dieser Waldexkursion werden Handlungsoptionen an Beispielen diskutiert.</p> <p>Freitag, 20. Mai 2020, Forstrevier Kasseedorf, Herzoglich-Oldenburgische Forstverwaltung Leitung: Ulf Köhn, Herzoglich-Oldenburgische Forstverwaltung & Dr. Katrin Romahn, AG Geobotanik in SH & HH e. V. Kostenpflichtig, Anmeldung über BNUR Flintbek</p>
Mi, 03.06.2020	<p>** Exkursion in das NSG „Mönkeberger See“.</p> <p>Treffpunkt: NSG-Zugang (NABU-Schild), Heikendorfer Weg, Mönkeberg, Haltestelle der Linien 100/101 (Gänsekrug). Beginn: 17 Uhr, Dauer ca. 1,5-2 h, Leitung: Erik Christensen. Die Exkursion findet in Kooperation mit dem NABU Kiel statt.</p> <p>Für Einsteiger</p>

So, 07.06.2020	<p>Exkursion ins Stiftungsland: Gruber Seekoog in Ostholstein Diese Exkursion dient der gemeinsamen Erkundung des Stiftungslands zusammen mit Mitarbeitenden der Stiftung Naturschutz. Es ist keine übliche Führung, sondern es soll nach besonderen Arten gesucht und deren Vorkommen dokumentiert werden. Es gibt Zeit und Raum für gegenseitigen Austausch und das Lernen von Arten. Treffpunkt: 10:00 Uhr am Parkplatz vor der Grillhexe in Grube (B501, 47 a). Dann Weiterfahrt mit wenigen Autos zum Parkplatz am Stiftungsland. Bei Interesse an Mitfahrgelegenheiten aus Kiel bitte Kontakt zur Exkursionsleitung aufnehmen. Leitung: Gerrit Werhahn (gerrit.werhahn(at)gmx.de)</p>
Fr, 12.06.2020	<p>Kasseedorf: Kartier-App „Flora SH & HH“. Beginn 15 Uhr Viele von uns nutzen inzwischen erfolgreich die Kartier-App „Flora SH & HH“, und viele möchten sie nutzen. Wir laden zum „Flora SH & HH-Nachmittag“ für Einsteiger*innen und erfahrene User*innen ein: Erfahrungsaustausch rund um die App, wie funktioniert sie, wie bekommt man sie, was funktioniert noch nicht so gut usw. Kaffee und Kuchen gibt's auch. Försterei Kasseedorf, Griebeler Str. 1a 23717 Kasseedorf Leitung: Katrin Romahn, AG Geobotanik in SH & HH e.V. Anmeldung: katrinromahn(at)yahoo.de.</p>
So, 14.06.2020	<p>Mykologische Arbeitsgemeinschaft: Jardelunder Moor Beginn: 10 Uhr. Treffpunkt: Wird noch Bekannt gegeben Leitung: Sönke Lettau und Rainer Niss</p>
So, 14.06.2020	<p>Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe Anhang)</p>
So, 21.06.2020	<p>Kartierung des Kuhbrookmoores, ca. 4,5 ha artenreiches Feuchtgrünland: Falls noch Zeit ist, wollen wir uns auch die dortigen Waldbereiche auf Niedermoor anschauen. Treffpunkt: 9.30 Uhr am Parkplatz des Kleingärtnervereins "Am Rittbrook e.V." an der Arnimstraße Leitung: Ursula Hillebrand</p>
So, 28.06.2020	<p>Kartierung von 2 verschiedenen artenreichen Feuchtgrünländern im FFH-Gebiet "Wesloer Moore und Moorwald" ca. 4 ha Fläche; Falls noch Zeit ist, werden wir uns auch in der angrenzenden Palinger Heide in MV umschauen Treffpunkt: 9.30 Uhr am Waldparkplatz an der Kirschenallee, letzter Parkplatz südlich der Eisenbahnlinie Leitung: Ursula Hillebrand</p>
So, 05.07.2020	<p>Kartierung eines Trockenrasens in der Arche Warder (Kreis RD), der seit 8 Jahren mit Poitou-Eseln beweidet wird. Im Jahr 2012 wurde ein seit 40 Jahren brachliegender Sandtrockenrasen in eine extensive Beweidung mit Eseln genommen. Es liegen umfangreiche Gutachten mit Vegetationsaufnahmen vom Ausgangszustand vor, die nun wiederholt werden sollen. Gemeinsam mit der Lokalen Aktion „Naturpark Westensee – Obere Eider“ sollen die Aufnahmen nun wiederholt werden, um den Effekt der Pflegebeweidung zu dokumentieren.</p>

	<p>Treffpunkt: 10:00 Uhr am Haupteingang der Arche Warder, Langwedeler Weg 11, 24646 Warder</p> <p>Leitung: Philipp Meinecke & Aiko Huckauf</p>
Sa, 11.07.2020	<p>Suchexkursion Lämmersalat auf Amrum. Rainer Borchering.</p> <p>Anreise:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fähre Dagebüll -> Amrum: 9.40 -> 11.40 Uhr (ca. 20€) • AdlerExpress Nordstrand -> Amrum: 9.15 - 10.55 Uhr (ca. 30€) <p>Treffpunkt: 11.45 Uhr W.D.R.-Schaltergebäude am Anleger Wittdün</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausleihe von Fahrrädern am Anleger Wittdün • Radfahrt nach Nebel mit Kurzbesuch bei Bassia hirsuta • Mittagessen in Nebel, Aufteilung der Flächen • 13.30 Uhr: Exkursionsbeginn ab St. Clemens-Kirche Nebel • 16.00 Uhr: Kaffeepause Norddorf, Bäcker Schult • 16.45 Uhr: Kurzbesuch bei Apium inundatum • 17.15 Uhr: Rückfahrt nach Wittdün • 17.45 Uhr: Rückgabe der Räder <p>Rückfahrt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fähre Amrum -> Dagebüll: 18.15 -> 19.45 Uhr • AdlerExpress Amrum -> Nordstrand: 18.05 - 19.40 Uhr
So, 12.07.2020	<p>Mykologische Arbeitsgemeinschaft: Selenter See Giekau</p> <p>Beginn: 10 Uhr. Treffpunkt: Wird noch bekannt gegeben</p> <p>Leitung: Heinrich Lehmann</p>
So, 12.07.2020	<p>Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe Anhang)</p>
So, 09.08.2020	<p>Exkursion ins Stiftungsland: Nienwohlder Moor und Umgebung (Kr. Segeberg)</p> <p>Diese Exkursion dient der gemeinsamen Erkundung des Stiftungslands zusammen mit Mitarbeitenden der Stiftung Naturschutz. Es ist keine übliche Führung, sondern es soll nach besonderen Arten gesucht und deren Vorkommen dokumentiert werden. Es gibt Zeit und Raum für gegenseitigen Austausch und das Lernen von Arten.</p> <p>Treffpunkt: 10 Uhr auf dem Netto-Parkplatz an der B432 in Itzstedt. Von dort aus werden wir mit wenigen Autos oder Rädern ins Gebiet fahren. Mittagsspicknick für unterwegs nicht vergessen. Ende gegen 16 Uhr. -- Leitung: Philipp Meinecke & Henrike Hoffmann</p>
So, 09.08.2020	<p>Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe Anhang)</p>
Sa., 15. 08.2020	<p>** Flora und Vegetation NSG Bottsand. Führung: Erik Christensen (04348/8505, erik.christensen(at)gmx.de), Treffpunkt: 9.00 Uhr Parkplatz Bottsand (von Kiel oder Lütjenburg aus B 502 bis Abzweiger Wendtorf, an Wendtorf vorbei geradeaus bis zum Deich, rechts weiter zum P Bottsand) Für Einsteiger & Fortgeschrittene</p>
So, 16.08.2020	<p>Mykologische Arbeitsgemeinschaft: NSG Kudensee</p> <p>Beginn: 10 Uhr, Treffpunkt: Wird noch bekannt gegeben</p> <p>Leitung: Maren Kamke</p>
Sa., 5. 09.2020	<p>** Floristische Kartierung Kreis Plön. Treffpunkt: Bendfeld-Probstei, Am Dorfteich (an der Straße K13 Schönberg-Giekau abbiegen nach Bendfeld). 9:00 Uhr . Führung: Erik Christensen (04348/8505, erik.christensen(at)gmx.de), Für Einsteiger & Fortgeschrittene</p>

So, 13.09.2020	Mykologische Arbeitsgemeinschaft: Hallig Hooge Beginn: 10 Uhr, Treffpunkt: Wird noch bekannt gegeben Leitung: Sönke Lettau und Rainer Niss
So, 13.09.2020	Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe Anhang)
Do-So 17.09.-20.09. 2020	Moose & Flechten: Kartierwochenende Sylt Nord Unterkunft für Jetztanmelder: Gästehaus des AWI in List auf Sylt.
So, 11.10.2020	Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe Anhang)
Do 15.10- Di 20.10. 2020	Mykologische Arbeitsgemeinschaft: 46. Pilzkundliche Arbeitstagung der AG Mykologie Schleswig-Holstein in Bosau-Holsteinische Schweiz Beginn: 18 Uhr. Tagungsort: Gasthaus Zum Frohsein, Bischof-Vicelin-Damm 16-18, 23715 Bosau
Sa, 07.11.2020	Mykologische Arbeitsgemeinschaft: Friedhof Eichhof Beginn: 10 Uhr Treffpunkt: wird nach Anmeldung bei den Kieler Pilzfreunden bekanntgegeben. Leitung: Vivien Hauser
So, 08.11.2020	Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe Anhang)
So, 15.11.2020	Mykologische Arbeitsgemeinschaft: Meldorfer Speicherkoog Beginn: 10 Uhr, Treffpunkt: Wird noch bekannt gegeben Leitung: Matthias Lüderitz
So, 29.11.2020	Mykologische Arbeitsgemeinschaft: NSG Oehe-Schleimündung Beginn: 10 Uhr, Treffpunkt: Wird noch bekannt gegeben Leitung: Sönke Lettau und Rainer Niss
So, 13.12.2020	Mykologische Arbeitsgemeinschaft: Schäferhaus Beginn: 10 Uhr, Treffpunkt: Wird noch bekannt gegeben Leitung: Sönke Lettau und Rainer Niss
So, 13.12.2020	Exkursion Junge Botaniker*innen in Schleswig-Holstein und Hamburg (siehe Anhang)

Programm Flechten & Moose

Der Arbeitskreis Lichenologie hat sich der Erforschung der Flechtenflora Schleswig-Holsteins verschrieben. Schwerpunkt ist zurzeit die erste landesweite Kartierung von Flechten in Schleswig-Holstein mit dem Ziel bis 2025 einen Verbreitungsatlas vorzubereiten und Daten für die Überarbeitung der Roten Liste zu erfassen. Es werden jährlich mehrere Tagesexkursionen und ein Kartierwochenende durchgeführt. Die Daten werden als Punktdaten erfasst, um später Aussagen zur Beständigkeit von Vorkommen zu ermöglichen. Interessierte und Einsteiger sind jederzeit willkommen. Wir freuen uns auch über Fundmeldungen von lichenologisch versierten Urlaubsgästen in Schleswig-Holstein.

Seit einigen Jahren finden die Flechten-Exkursionen gemeinsam mit den Moos-Exkursionen statt.

Kartiertreffen für Flechten und Moose 2020:

28.03.2020: Fehmarn, Treffpunkt 10:00 Uhr am Parkplatz Hauptstraße 30 Landkirchen/ Fehmarn

18.04.2020: Sachsenwald, Treffpunkt 10:00 Uhr, Ort wird noch bekannt gegeben

17.09.-20.09.2020: Kartierwochenende Sylt Nord. Übernachtungsmöglichkeiten Gästehaus des AWI in List Auf Sylt (begrenzte Bettenzahl, Anmeldung über Arbeitskreis erforderlich). Zur Planung und Bildung von Fahrgemeinschaften melden sich Interessierte bitte bei Christian Dolnik (cdolnik{et}ecology.uni-kiel.de).

Zu den angegebenen Terminen soll es noch kurzfristig anberaumte Tages-Exkursionen geben.

Christian Dolnik, Patrick Neumann, Christian Wagner-Ahlfs

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

Uns gibt es seit Februar 2017 und wir sind mittlerweile bereits über 100 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!

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 viel lernen und entdecken können. Wir wollen uns gegenseitig die Pflanzenwelt näherbringen und regelmäßig greifen wir auch auf Experten und „Alte Hasen“ zurück. 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.

Online findest du uns unter www.ag-geobotanik.de/junge-botaniker.html, außerdem erreichst du uns per Mail an jubo@ag-geobotanik.de.

Wir verabreden uns und planen über einen Mailverteiler: jubo-sh@lists.posteo.de. Hier kannst du jederzeit deine Mailadresse in den Verteiler eintragen und bleibst ab sofort auf dem Laufenden. 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. 2020 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 04.04.2020. Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: 10.⁰⁰ Uhr. Treffpunkt: Vor dem Husumer Bahnhof. Thema: offen (Kartierung zur Flora der Stadt Husum, Stadtteil Rödemis West).

2.) So 19.04.2020. Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: 10.⁰⁰ Uhr. Treffpunkt: Vor dem Husumer Bahnhof. Thema: offen (Kartierung zur Flora der Stadt Husum, Stadtteil Rödemis Ost).

3) Sa 25.04.2020. Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: 10.⁰⁰ Uhr. Treffpunkt: Vor dem Husumer Bahnhof. Thema: offen (Kartierung zur Flora der Stadt Husum, Stadtteil Fischersiedlung, zudem Seglerhafen).

4) **Sa 02.05.2020. Flora der Stadt Husum.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Vor dem Husumer Bahnhof.** Thema: offen (Kartierung zur Flora der Stadt Husum, Auwaldreste entlang der Husumer Au/Mühlenau und Mauseberge (Waldgebiet)).

5) **Sa 09.05.2020. Flora der Stadt Husum.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche (sog. „Kirchlein am Meer“), Husum, Stadtteil Schobüll.** Thema: offen (Kartierung zur Flora der Stadt Husum, Stadtteil Schobüll, Schobüller Wald).

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.

Änderungen der Themen, z. B. je nach Witterungsverhältnissen, jederzeit möglich.

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

Unter folgender Internetadresse lässt sich ein Stadtplan Husums einsehen (man kann Straßennamen und Einrichtungen, z. B. Kirchlein am Meer, eingeben):

<https://www.unser-stadtplan.de/stadtplan/husum/kartenstartpunkt/stadtplan-husum.map>
oder/und: <http://husum.onlineplan.info/>

Termine - Treffen - Exkursionen der AG Mykologie 2020

Alle mykologisch Interessierten sind recht herzlich zu unseren Veranstaltungen eingeladen.

18.04.2020	Neumünster Umgebung
17.05.2020	Bordesholmer See
14.06.2020	Jardelunder Moor
12.07.2020	Selenter See Giekau
16.08.2020	NSG Kudensee
13.09.2020	Hallig Hooge
15.10-20.10.2020	46. pilzkundliche Arbeitstagung in Bosau
07.11.2020	Eichhof
15.11.2020	Meldorfer Speicherkoog
29.11.2020	Oehe Schleimünde
13.12.2020	Schäferhaus

Es werden pro Exkursionstag 1 oder 2 interessante Gebiete mit besonderen Biotopen kartiert.

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!

<https://www.pilze-schleswig-holstein.de/>

Anmerkungen:

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

Arbeitsgemeinschaft für Botanik

im Heimatverband für den Kreis Steinburg e.V.

Das Exkursionsprogramm findet sich unter www.botanik-steinburg.com

Kartierwochenende der AG Geobotanik im NSG Schellbruch in der Hansestadt Lübeck

**Dieses Programm steht wegen des Corona-Virus unter dem Vorbehalt,
dass es überhaupt stattfinden kann**

Termin des Kartierungswochenendes: **15.05. – 17.05.20**

Ziel des Kartierwochenendes:

Es ist unser Ziel, belastbare Daten zum derzeitigen Gefäßpflanzenbestand im Salzgrünland des westlichen Schellbruchs zu erhalten. Diese Daten sollen als Grundlage dienen für eine spätere Prüfung, ob Brackwasserröhricht zu Salzgrünland umgewandelt werden sollte.

Übernachtungsmöglichkeiten: Es gibt sehr viele Möglichkeiten, in Lübeck zu übernachten, u.a. folgende:

- Waldhotel Twiehaus: www.waldhotel-twiehaus.de, Buchenweg 41-43; Tel. 0451/398740 in Israelsdorf. Das **Waldhotel liegt nur ca. 2,5 km vom Exkursionsort** entfernt.
- Deutsche Jugendherberge, 2 Standorte in Lübeck:
 1. Vor dem Burgtor: <https://www.jugendherberge.de/jugendherbergen/luebeck-burgtor-536/portraet/> Am Gertrudenkirchhof 4, Tel. 0451/33433
 2. oder in der Altstadt: Tel. 0451/702 0399; Mengstraße 33, <https://www.jugendherberge.de/jugendherbergen/luebeck-altstadt-535/portraet/> ;
- CVJM Hotel am Dom, www.cvjm-luebeck.de , Tel.: 0451/3 999 410, Große Petersgrube 11

Programm:

15.05.20:

18.00 bis ca. 19.30 Uhr: Bei Interesse Vortragsveranstaltung im Verwaltungszentrum Mühlenort, Kronsfordter Allee 2 - 6: 3 Vorträge sind geplant: 1 Vortrag zur Vegetation, 1 Vortrag zur Avifauna und 1 Vortrag zur landwirtschaftlichen Nutzung des Gebietes: Bitte gebt bei der Anmeldung an, ob Ihr an den Vorträgen teilnehmen wollt.

Bitte gebt auch an, ob Ihr Interesse habt, um 20.00 Uhr gemeinsam Essen zu gehen. Ich möchte das Restaurant: „Im Alten Zolln“ mit „Deftiger Hausmannskost“ in der Mühlenstraße 93 – 95 nahe des Verwaltungszentrums vorschlagen: <https://zolln.de/> . Wir werden bei Interesse einen entsprechenden Tisch reservieren.

16.05.2020:

Treffpunkt um 10 Uhr am Waldparkplatz (Hier Stellfläche für 4 Autos; ansonsten kann auf der Straße geparkt werden) neben dem Haus „An der Hülshorst 87“. Hier hält auch direkt die Linie 12 des städtischen Busverkehrs vom ZOB Richtung Normannenweg, Haltestelle: An der Hülshorst Mitte; Ankunftszeit: 10.01 Uhr.

In der Anlage erhaltet Ihr einen Lageplan zu den Flächen, die wir kartieren wollen sowie Auszüge aus einer Diplomarbeit zum Schellbruch von 1984, damit Ihr einschätzen könnt, was Euch erwartet. Falls Zeit ist, können wir zusätzlich angrenzende Brackwasserröhrichte kartieren, die ggfls in Salzgrünland umgewandelt werden.

Es wird keine geführte Veranstaltung sein, sondern es soll intensiv kartiert werden, auch mit Angaben zu den Häufigkeiten aller Arten pro Fläche und mit Einmessen der Punkte der RL-Arten von SH in GPS. Von daher wäre es toll, wenn alle/viele entsprechende Handys oder GPS- Geräte mitbringen könnten. Entsprechendes Kartenmaterial stellen wir zur Verfügung.

Während der Mittagspause kann mitgebrachter Proviant verzehrt werden.
Bei Interesse besteht auch die Möglichkeit, zwischen 15.00 – 17.00 Uhr eine Kaffeepause im Cafe des Sportparks „An der Hülshorst“ zu machen, der direkt an unserem Eingang zum Schellbruch liegt: <http://www.colinar.de/cafe> .

Ziel ist, am Samstag die Salz- und sonstigen artenreichen Feuchtgrünlandflächen im Westen des Schellbruchs mit gesamt ca. 22 ha zu kartieren. Die östlichen Grünlandflächen sollen dann aus landwirtschafts-betrieblichen Gründen im kommenden Jahr kartiert werden.
Abends besteht die Möglichkeit, in einem Raum im Verwaltungszentrum Mühlentor Nachbestimmungen durchzuführen.

Um 20.00 Uhr könnten wir wieder gemeinsam Essen gehen. Vorschlag ist die Pizzeria „San Marco“ Mühlenbrücke 11 nahe des Verwaltungszentrums: <http://www.sanmarco-luebeck.de/> .
Bei Interesse werden wir einen entsprechenden Tisch reservieren.

Sonntag, 17.05.2020:

Am Sonntag stehen dann im Schellbruch die feuchten Bruchwälder, die tlw. noch im Überschwemmungsbereich der Trave liegen und Buchenwälder auf dem Programm (vgl. Lageplan in der Anlage).

Treffpunkt ist wieder um 10.00 Uhr am Waldparkplatz an der Straße „An der Hülshorts 87“.

Es ist geplant, dass Kartierwochenende gegen Mittag mit einem gemeinsamen Picknick auf den Flächen bei hoffentlich gutem Wetter zu beenden.

Anmeldung:

Um besser planen zu können, bitten wir darum, dass Ihr Euch bis einschließlich zum 03.05.2020 bei uns per mail anmeldet unter ursula.hillebrand@luebeck.de.

Bitte gebt bei der Anmeldung auch an:

- Ob Ihr an den Vorträgen am 15.05.20 teilnehmen wollt
- Ob Ihr am 15.05.20 abends gemeinsam Essen gehen wollt „Im Alten Zolln“
- Ob Ihr am 16.05.2020 abends gemeinsam Essen gehen wollt in der Pizzeria „San Marco“
- Ob Ihr am 16.05.20 abends Interesse habt an einem Raum zum Nachbestimmen

Wir würden uns sehr über eine rege Beteiligung an diesem Kartierwochenende freuen!

Bis dann!

Bettina Faaß - Ursula Hillebrand