



AG Geobotanik

in Schleswig-Holstein u. Hamburg e.V.

Exkursionsprogramm 2019 (Fassung vom 17.3.2019)

Hier kommt unser Exkursionsprogramm 2019. 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 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 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.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 Fachgruppe Geobotanik des NABU Mecklenburg-Vorpommern können unter <https://mecklenburg-vorpommern.nabu.de/wir-ueber-uns/organisation/fachgruppen/geobotanik/index.html> 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!

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

Exkursionsprogramm 2019 der AG Geobotanik in SH & HH

** speziell für Einsteiger und allgemein Interessierte

Mi, 30.01.2019	Flechten & Moose: Hörnum auf Sylt. Interessenbekundung zur Teilnahme gerne vorher per Email cdolnik(at)ecology.uni-kiel.de
So, 10.02.2019	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
Sa, 23.02. 2019	Flechten & Moose: Lübeck: Herrnburger Düne, NSG Wakenitz. Treffpunkt 10:00 h vor Ort (Adresse folgen noch). Interessenbekundung zur Teilnahme gerne vorher per Email cdolnik(at)ecology.uni-kiel.de
So, 10.03.2019	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
Sa, 16.03.2019	Flechten & Moose: Holmer Sandberge (Kreis Pinneberg). Treffpunkt 10:00 h vor Ort (Adresse folgt noch). Interessenbekundung zur Teilnahme gerne vorher per Email cdolnik(at)ecology.uni-kiel.de
Sa, 23.03. 2019	AG Mykologie: 3. Wintertreffen 2019 (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Sa, 06.04. 2019	Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: 10. ⁰⁰ Uhr. Treffpunkt: Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche (sog. „Kirchlein am Meer“), Husum, Stadtteil Schobüll. Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 1 – Frühjahrsblüher etc. auf dem Schobüller Friedhof und Umgebung und Süd-Schobüll.
Sa, 13.04. 2019	** 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 zunächst abbiegen Richtung Heikendorf, dann abbiegen Richtung Mönkeberg. Dann Einfahrt nach Kitzberg in den Detlefskamp, durchfahren bis zum Strand). Für Einsteiger & Fortgeschrittene
So, 14.04. 2019	Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: 10. ⁰⁰ Uhr. Treffpunkt: Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche (sog. „Kirchlein am Meer“), Husum, Stadtteil Schobüll. Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 2 – Frühjahrsblüher etc. im Schobüller Wald.
So, 14.04. 2019	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
Fr, 19.04. 2019	Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: 10. ⁰⁰ Uhr. Treffpunkt: Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche (sog. „Kirchlein am Meer“), Husum, Stadtteil Schobüll. Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 3 – Frühjahrsblüher etc. in Nord-Schobüll.

Sa, 20.04. 2019	<p>Flora der Stadt Husum. Zeitpunkt: 10.⁰⁰ Uhr. Treffpunkt: Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche (sog. „Kirchlein am Meer“), Husum, Stadtteil Schobüll. Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 4 – Frühjahrsblüher etc. in Halebüll und Umgebung.</p>
So, 28.04. 2019	<p>Exkursion zu den Stinzenpflanzen und anderen botanischen Kostbarkeiten im Tiergartengehege / Schleswig anzubieten. Leitung: Ulrich Mierwald. Treffpunkt 10.00 Uhr auf dem Parkplatz von Schloss Gottorf bzw. für Mitfahrgelegenheiten 9:00 Uhr in Kiel (für Mitfahrgelegenheiten ab Kiel bitte Kontakt aufnehmen mit Ulrich Mierwald, kifl@kifl.de)</p>
So, 28.04. 2019	<p>AG Mykologie: Wildes Moor Osterrönfeld (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)</p>
Do, 09.05. 2019	<p>BNUR-Exkursion: Naturschutz im Wirtschaftswald Auf dieser Exkursion durch das Forstrevier Kasseedorf der Herzoglich-Oldenburgischen Forstverwaltung möchten wir der Frage nachgehen, wie in Wirtschaftswäldern schützenswerte Waldlebensräume und die walddtypische Biodiversität erhalten werden können. Holznutzung und Naturschutz müssen keine Gegensätze sein! Auf einem Rundgang durch das Revier erleben wir die Faszination alter Bäume und ihre Bedeutung für die Artenvielfalt (Schlüsselstrukturen der Biodiversität). Zudem betrachten wir typische Waldgesellschaften auf unterschiedlichen Standorten, lernen ihre kennzeichnenden Arten kennen, und diskutieren Gefährdungen und Schutzmöglichkeiten. Ein weiterer Exkursionspunkt sind artenreiche bunte Waldwiesen, die im Revier Kasseedorf gezielt gepflegt werden. 9. Mai, Forstrevier Kasseedorf, Herzoglich-Oldenburgische Forstverwaltung Leitung: Dr. Katrin Romahn, AG Geobotanik in SH & HH e. V., Ulf Köhn, Revierförster Kasseedorf, Kostenpflichtig, Anmeldung über BNUR Flintbek</p>
So,12.05. 2019	<p>Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)</p>
So, 26.05. 2019	<p>AG Mykologie: NSG Wittmoor und Tangstedter Forst (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)</p>
Sa, 08.06	<p>Westerwerker See/Roikjer-See, Glücksburg. Eine botanische Wanderung durch einen Wald mit vielen versumpften Winkeln. Anmoor, Niedermoor und Hochmoor-Reste im Wirtschaftswald. Treffpunkt 10 Uhr auf dem kleinen Parkplatz Uferstraße, Abzweigung Sandwikstraße (geht zur Therme Glücksburg). Leitung: Uwe Deppe (Tel. 01577 328 4091)</p>

So, 09.06. 2019	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
Mi, 12.06.2019	** Exkursion in das NSG „Mönkeberger See“. Leitung Erik Christensen. Beginn 17.00 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. Für Einsteiger
Sa, 15.06.2019	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.) Süderlügum: Heide, Binnendüne, Heideweiher, Moorflächen, Tannenwald, Treffpunkt 10:30 in Süderlügum/Binnendüne (Parkplatz westlich des Binnendüne:54°52'24.8"N 8°55'30.9"E); Abfahrt in Kiel um 9 Uhr; bzw. mit Zug und Rad wäre das 7:56 ab Kiel und 13 km mit dem Rad. Ende gegen 16 Uhr. Anmeldung bitte bei Christiane.herty(at)forstsh.de oder 0175-2211841
So, 16.06.2019	Tal der Langballigau, Langballigau. Rund um quelliges Grünland, Erlenbrüche und Schilfflächen. Randlich Buchenwald mit teilweise kalkigen Bodenarissen. Treffpunkt 10 Uhr Parkplatz Strandweg, gegenüber Mitfahrbank/Kiosk (erster Parkplatz rechts nach Brücke über die Au in Richtung Seebrücke). Leitung Uwe Deppe (Tel. 01577 328 4091)
So, 16.06. 2019	AG Mykologie: Satrupholmer Moor (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Sa, 22.06. 2019	Exkursion in das Stiftungsland Holnis (NSG, Kreis Schleswig-Flensburg) zusammen mit MitarbeiterInnen der Stiftung Naturschutz. Gemeinsam werden Grünland, Salzwiesen und weitere Küstenlebensräume untersucht. Die Exkursion soll u.a. den naturschutzfachlichen Austausch befördern und aktuelle Daten zur Flora liefern. Ca. 10–16 Uhr, offenes Ende. Selbst mitgebrachte Mittagsverpflegung kann bei einem Picknick verzehrt werden. Treffpunkt: Parkplatz am Wendeplatz, Holnisser Noorstraße. Organisation und Kontakt: Philipp Meinecke, philipp.meinecke(at)ausgleichsagentur.de.
So, 23.06. 2019	Exkursion in das Naturschutzgebiet Grönauer Heide mit Trockenrasen und Heiden im Süden von Lübeck: Treffpunkt ist um 9.30 Uhr am Blankenseer Dorfplatz Ansprechpartnerin ist: Ursula Hillebrand, ursula.hillebrand(at)gmx.net oder Telefon: 01575 1980 868
Sa, 29.06. 2019	Exkursion in das Stiftungsland Kranika (NSG, Kreis Stormarn) zusammen mit MitarbeiterInnen der Stiftung Naturschutz. Gemeinsam werden Vegetationsgemeinschaften wie Pfeifengraswiesen und andere Moorgesellschaften untersucht. Die Exkursion soll u.a. den naturschutzfachlichen Aus-

	<p>tausch befördern und aktuelle Daten zur Flora liefern Ca. 10–16 Uhr. Selbst mitgebrachte Mittagsverpflegung kann bei einem Picknick verzehrt werden. Anmeldung erbeten an: philipp.meinecke(at)ausgleichsagentur.de, der Treffpunkt wird nach Anmeldung mitgeteilt.</p>
So, 30.06. 2019	<p>Vegetation in der Stadt Lübeck: Vom Großem Knorpellattich über Hirschzungenfarn bis zum Steifen Barbarakraut; Treffpunkt ist um 9.30 Uhr an der Kanalstraße in Höhe der "Glitzerbrücke", einer Fußgängerbrücke über die Kanaltrave Ansprechpartnerin ist: Ursula Hillebrand, ursula.hillebrand(at)gmx.net oder Telefon: 01575 1980 868</p>
So, 07.07. 2019	<p>Exkursion zum Pöppendorfer Moor: Treffpunkt ist um 9.30 Uhr vor dem Hügelgrab an der Straße "Am Ringwall". Ansprechpartnerin ist: Ursula Hillebrand, ursula.hillebrand(at)gmx.net oder Telefon: 01575 1980 868</p>
So,14.07. 2019	<p>Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)</p>
So, 28.07. 2019	<p>AG Mykologie: NSG Mönkeberger See (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)</p>
Sa, 10.08. 2019	<p>** Floristische Kartierung Kreis Plön: Neuheikendorf und Feldmark Führung: Erik Christensen (04348/8505, erik.christensen(at)gmx.de), Treffpunkt: 9.00 Uhr Parkplatz Gymnasium Heikendorf (zu erreichen über Kiel, B502, Abzweiger Heikendorf-Nord, dann Richtung Heikendorf, dort links abbiegen Krischansberg). Für Einsteiger & Fortgeschrittene</p>
So,11.08. 2019	<p>Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)</p>
Sa 24.- So 25.08. 2019	<p>Wochenendexkursion: Treffpunkte Sa, 24. August. 9:30 Uhr von Rendsburg kommend auf der B77(Richtung Schleswig), unauffällige Abzweigung rechts nach Sorgwohld. Dort Treff auf dem kleinen Parkplatz am Ortsrand des Dorfes Sorgwohld. So, 25. August 9:30 Uhr Straße Fockbek – Hohn. Ca 1,5 km nach dem Fockbek-Ortsausgangsschild, in der Siedlung Fockbek-Feld, in die kleine Straße nach links abbiegen und dort warten. Details werden noch bekanntgegeben.</p>
So, 25.08. 2019	<p>AG Mykologie: Wald südwestlich Hagen, Kreis Segeberg (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)</p>
Di 03.-So 08.09. 2019	<p>AG Mykologie: Nordic Mycological Congress – Grand Hotel Stord/Norwegen (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)</p>
So, 08.09. 2019	<p>Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)</p>
Sa, 14.09.2019	<p>** Floristische Kartierung Kreis Plön: Probsteier Dorf</p>

	und Feldmark. Führung: Erik Christensen (04348/8505, erik.christensen(at)gmx.de), Treffpunkt: 9.00 Stakendorf (östlich Schönberg, zu erreichen über die B502) Dorfstraße, Dorfmitte Dorfteich. Für Einsteiger & Fortgeschrittene
So, 15.09. 2019	AG Mykologie: Quellgebiet der Schwentine Bungsberg (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Sa, 05.- So, 06.10. 2019	AG Mykologie: Pilzausstellung der Kieler Pilzfreunde im Botanischen Garten Kiel (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So,13.10. 2019	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
Do, 17.- Di, 22.10. 2019	AG Mykologie: 45. Pilzkundliche Arbeitstagung Schwabstedt/Nordfriesland (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 20.10. 2019	AG Mykologie: Exkursion während der Arbeitstagung in Schwabstedt auch für Nichtteilnehmer (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
Fr 25- So, 27.10. 2019	Flechten & Moose: Kartierwochenende Biosphärenreservat Schaalsee Treffpunkt 10:00 h vor Ort (Adresse folgen noch). Interessenbekundung zur Teilnahme gerne vorher per Email cdolnik(at)ecology.uni-kiel.de
So,10.11. 2019	Exkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 17.11. 2019	AG Mykologie: NSG Oehe-Schleimünde (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 01.12. 2019	AG Mykologie: Westerholz nordwestlich Mörel (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)
So, 08.12. 2019	Weihnachtsexkursion der Jungen Botaniker*innen (Details s.u.)
So, 15.12. 2019	AG Mykologie: Binnendüne Segeberg – Kieskuhle Bark (Details siehe AG Myk http://www.pilze-schleswig-holstein.de/termine.htm)

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 2019:

30.01.2019: Hörnum auf Sylt

23.02.2019: Herrnburger Dünen, Lübeck, Treffpunkt: 10:00 h, Am Torfmoor

16.03.2019: Holmer Sandberge & Elbufer Wedel: Treffpunkt: 10:00 h Parkplatz Eggernkamp Wedel (südöstlich der Holmer Sandberge)

25.-27.10.2019: Kartierwochenende Schaalsee-Region. Treffpunkt 25.10. um 10:00 h, Parkplatz Kirchhof Mustin, Dorfstraße. Übernachtungsmöglichkeiten Birkenhof Kittlitz (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. 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.
2019 und der BLAM (Untergruppe der LAD – LAK SH) Kiel im Rahmen der floristi-
schen 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 06.04.2019. Flora der Stadt Husum.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche (sog. „Kirchlein am Meer“), Husum, Stadtteil Schobüll.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 1 – Frühjahrsblüher etc. auf dem Schobüller Friedhof und Umgebung und Süd-Schobüll.

2.) **So 14.04.2019. Flora der Stadt Husum.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche (sog. „Kirchlein am Meer“), Husum, Stadtteil Schobüll.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 2 – Frühjahrsblüher etc. im Schobüller Wald.

3.) **Fr 19.04.2019. Flora der Stadt Husum.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche (sog. „Kirchlein am Meer“), Husum, Stadtteil Schobüll.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 3 – Frühjahrsblüher etc. in Nord-Schobüll.

4.) **Sa 20.04.2019. Flora der Stadt Husum.** Zeitpunkt: **10.⁰⁰ Uhr.** Treffpunkt: **Ecke Heideweg/ Kirchenallee bei der Schobüller Kirche (sog. „Kirchlein am Meer“), Husum, Stadtteil Schobüll.** Thema: Kartierung für Beiträge zur Flora der Stadt Husum 4 – Frühjahrsblüher etc. in Halebüll und Umgebung.

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 2019

Alle mykologisch Interessierten sind recht herzlich zu unseren Veranstaltungen eingeladen.

23.03.2019	3. Wintertreffen 2019
28.04.2019	Wildes Moor - Osterrönfeld
26.05.2019	NSG Wittmoor und Tangstedter Forst
16.06.2019	Satrupholmer Moor
28.07.2019	NSG Mönkeberger See
25.08.2019	Wald südwestlich Hagen, Kreis Segeberg
03.09.- 08.09.2019	Nordic Mycological Congress - Grand Hotel Stord/Norwegen
15.09.2019	Quellgebiet der Schwentine am Bungsborg
05.10.- 06.10.2019	Pilzausstellung der Kieler Pilzfreunde im Botanischen Garten Kiel
17.10.- 22.10.2019	45. pilzkundliche Arbeitstagung Schwabstedt/Nordfriesland
20.10.2019	Exkursion während der Arbeitstagung in Schwabstedt auch für Nichtteilnehmer
17.11.2019	NSG Oehe-Schleimünde
01.12.2019	Westerholz nordwestlich Mörel
15.12.2019	Binnendüne Segeberg - Kiesgrube Bark

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!

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

Wochenendexkursion "Moore und Heiden im Kreis Rendsburg-Eckernförde" am Sa 24.- So 25.08. 2019

Kuno Brehm als Vorsitzender des Kuratoriums Landschaft lädt uns herzlich ein, Naturschutzgebiete im Kreis Rendsburg-Eckernförde, die von seinem Verein betreut werden, zu besuchen.

Treffpunkte:

Sa, 24. August. 9:30 Uhr von Rendsburg kommend auf der B77(Richtung Schleswig), unauffällige Abzweigung rechts nach Sorgwohld. Dort Treff auf dem kleinen Parkplatz am Ortsrand des Dorfes Sorgwohld.

So, 25. August 9:30 Uhr Straße Fockbek – Hohn. Ca 1,5 km nach dem Fockbek-Ortsausgangsschild, in der Siedlung Fockbek-Feld, in die kleine Straße nach links abbiegen und dort warten.

Am Samstagabend werden wir ab 19 Uhr in Scholler's Restaurant in

Itzehoer Chaussee 2, 24784 Westerrönfeld, Tel. 04331-89041

(Aktuelles finden Sie auf: www.schollers-schuetzenheim.de)

zum Abendessen und nettem Klönschnack beisammen sein.

Die Buchungen von Übernachtungen muss man selbst übernehmen. Dies ist auch in Schollers Hotel Westerrönfeld möglich. In diesem Falle sollte man frühzeitig buchen (so der Ratschlag von Frau Scholler).

Nachfragen zur Organisation EC

Die weiteren Details folgen.