

Mit Experten die Natur vor der Haustür entdecken

Auf über 30 Outdoor-Touren lädt das Centrum für Naturkunde (CeNak) der Universität Hamburg zur Entdeckung der Artenvielfalt vor der Haustür ein. Im Rahmen des GEO-Tags der Natur e. V. beim Langen Tag der StadtNatur können Sie Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler des CeNak und Experten von Partnerorganisationen auf ihren Exkursionen begleiten und bei der großen Arteninventur unterstützen.

Donnerstag, 14. Juni 2018

Uhrzeit: 19:00 Uhr, Einlass: ab 18.00 Uhr

Vortrag und Lesung: „Tiere in der Stadt. Eine Naturgeschichte“

Autor Bernhard Kegel fragt, warum sich unsere Städte zu Oasen für Tiere und Pflanzen entwickelt haben und wie Tiere sich anpassen müssen, um in unserer Nachbarschaft überleben zu können. Er nimmt seine Zuhörer mit auf eine Forschungsreise in die Stadtnatur und öffnet ihnen die Augen für die Wildnis vor unserer Haustür.

Wo: im Auditorium des Gruner+Jahr Pressehauses am Baumwall 11

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Die Veranstaltung ist kostenfrei. Die Zahl der Plätze ist auf 120 begrenzt.

<https://www.cenak.uni-hamburg.de/aktuelles/news/2018-05-14-news.html>

Freitag, 15. Juni 2018

Uhrzeit: 1. Tour: 16:00 bis 18.00, 2.Tour: 19:00 bis 21.00

Eröffnungsfahrt durch den Hafen

Eine zweistündige Tour durch den Hamburger Hafen stimmt Sie ein auf das diesjährige Schwerpunktthema des „Langen Tags der StadtNatur“: die Elbe und ihre Bedeutung für die Region Hamburg. Partner des „Langen Tags der StadtNatur“ und Experten an Bord erläutern Ihnen die natürliche Seite des Hafens. Bei Livemusik genießen Sie entspannt eine informative Rundtour – mit charmanter Unterstützung von NDR-Moderatorin Kristina Gruse – durch den Hafen in Richtung Köhlbrand.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2563>

Leitung: Loki Schmidt Stiftung, Centrum für Naturkunde (CeNak) und der „GEO Tag der Natur e. V.“

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 8:00 (Samstag) bis 17:00 (Sonntag)

DJN-Jugendforschercamp in der Elbtalaue

Ihr interessiert euch für die heimische Tier- und Pflanzenwelt und erkundet gern die Umwelt mit netten Leuten? Dann seid ihr herzlich eingeladen, den DJN auf eine zweitägige Entdeckungstour in die Niedersächsische Elbtalaue zu begleiten! Gemeinsame Anreise per Shuttlebus – mehr Infos online.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2624>

Leitung: Hannah Herrmann, Selina Kummetz

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 9:00 bis 17:00

BUND-Freilandworkshop zur Natur- und Makrofotografie

Hamburgs Stadtnatur ist vielfältig. Auf einer Bustour durch Wilhelmsburg erfahren Sie, wie sich die Schönheit der Natur auf Fotos festhalten und dauerhaft erleben lässt. Schärfen Sie Ihren Blick auch für die kleinsten Tiere – seien Sie gespannt!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1741>

Leitung: Kerstin Hartig, Tobias Günnemann

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 9:00 bis 17:00

Expedition auf die Elbinsel Wilhelmsburg

Europas größte Binneninsel ist äußerst abwechslungsreich – begeben Sie sich gemeinsam mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern des CeNak auf Forschungsexpedition mit dem Schwerpunkt Insekten und erleben Sie eine Landschaft der Gegensätze!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1689>

Leitung: Dr. Christiane Bramer

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 9:00 bis 17:45

Expedition zur Insel Neuwerk

Die Flora und Fauna der Insel Neuwerk ist vielfältig. Begleiten Sie einen Forscher auf Expedition und erleben Sie die einzigartige Tierwelt der Insel. Gemeinsam wollen wir am „GEO Tag der Natur“ die Tierwelt der Priele und Salzwiesen studieren – Spaß an Geländetätigkeiten und Ausdauer sind gefragt!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1784>

Leitung: Dr. Veit Hennig

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 10:00 bis 12:00

Die Hummelsbütteler Feldmark

Das NSG „Hummelsbütteler Moore“ umfasst den Bachlauf der Susebek und zwei kleine Moore. Flora und Fauna können auf einer Führung gut vom Weg aus beobachtet werden. Aufgefundene Tier- und Pflanzenarten werden vor Ort bestimmt und demonstriert.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1774>

Leitung: Dr. Joachim Horstkotte

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 10:00 bis 16:30

Naturkundliche Führung in der Lüneburger Heide

Auf der Tour werden lebende Reptilien beobachtet. Weiterhin werden die Probleme der Grundwasserentnahme und die Anforderungen des Waldbaus in Zeiten des Klimawandels besprochen. Wanderung (ca. 5 Kilometer) mit Besuch des Naturkundlichen Museums Handeloh.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2598>

Leitung: Dr. Klaus Hamann

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 10:00 bis 17:00

Offene Imkerei in den Vier- und Marschlanden

Die Vier- und Marschlande gelten als das größte geschlossene Gemüseanbauggebiet Deutschlands – lernen Sie einen Mitmachgartenbaubetrieb kennen und erfahren Sie mehr über Bienenhaltung und Gemüseanbau. Zudem können Sie Gemüse selbst ernten! Weitere Infos online.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2651>

Leitung: Tobias Holster, Bernd Kolbe

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 11:00 bis 13:00

Vogelkundliche Führung durch den Vierwald

Der Vierwald liegt zwischen Lauenburg und Boizenburg an der Elbe. Im Schatten der ehemaligen innerdeutschen Grenze konnten sich, weitgehend unbeeinflusst, artenreiche Lebensräume entwickeln – auf der Tour lernen Sie einige Bewohner des Gebiets kennen!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2630>

Leitung: Nora Wuttke

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 12:00 bis 15:00

Offenes Tor am Mühlensand

Gemeinsam wollen wir am „GEO Tag der Natur“ die Tierwelt der ehemaligen Flussinsel beobachten und erfassen. Wasservögel wie die Schnatterente sind jetzt mit ihren Jungen zu sehen, bei gutem Wetter ist ein Froschkonzert zu erleben.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1775>

Leitung: Frederik Schawaller, Dr. Marco T. Neiber

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 12:30 bis 13:30

Die Fischfauna in Bühnenfeldern der Tideelbe

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler des CeNak erfassen die in der Elbe zwischen Kiebitzbrack und Zollenspieker vorkommende Fischfauna. Im Fokus der Untersuchungen stehen Bühnenfelder, die als wichtige Ersatzlebensräume der Fischfauna gelten.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1777>

Leitung: Prof. Dr. Ralf Thiel, Dr. Mattias Hempel

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 13:00 bis 15:00

Die Boberger Dünen – ein trockenes Insektenparadies

Das Naturschutzgebiet „Boberger Niederung“ ist berühmt für seine Dünen. Hier finden seltene Tierarten wie Ödlandschrecken und Wildbienen ideale Lebensgrundlagen. Bei der Führung lernen Sie typische Tiere dieser faszinierenden Sandlandschaft kennen.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1680>

Leitung: Dr. Martin Husemann, Robert Klesser

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 13:00 bis 15:00

Insektenfauna auf dem Energieberg Georgswerder

Bei dieser Exkursion wird die Insektenfauna auf der ehemaligen Deponie Georgswerder unter die Lupe genommen. Mit etwas Glück bekommen Besucher und Besucherinnen auch seltenere Arten wie Schwalbenschwanz, Mauerfuchs oder die Sumpfschrecke zu Gesicht.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1749>

Leitung: Isabell Wienpahl, Arne Popp, Dr. Martin Kubiak

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 14:00 bis 16:00

Hamburg spinnt! Die „Achtbeiner“ der HafenCity

Die HafenCity ist beliebt – auch bei „Achtbeinern“ wie etwa den Brückenspinnen. Warum ist das so? Lernen Sie einige tierische Bewohner der HafenCity kennen und begleiten Sie Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler des CeNak auf Entdeckungstour.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1688>

Leitung: Dr. Danilo Harms, Nadine Dupérré

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 14:00 bis 16:00

Amphibien- und Reptilientour in den Vier- und Marschlanden

Die Vier- und Marschlande sind bekannt für ihren Wasserreichtum – unzählige Entwässerungsgräben durchziehen das Gebiet im Südosten Hamburgs. In den Gräben und an ihren Ufern kommen viele seltene Tierarten vor – lernen Sie einige davon kennen!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2629>

Leitung: Dr. Jakob Hallermann

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 14:30 bis 15:00

Ausstellungsführung „Bilder aus der Tiefsee“

Lassen Sie sich von dem Naturfotografen Solvin Zankl in einer Führung durch die Ausstellung in die Tiefsee entführen. In rund 50 Porträts stellt er Meereslebewesen vor, die sich unserem Anblick normalerweise entziehen.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2660>

Leitung: Johanna Wieland, Solvin Zankl

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 16:00 bis 17:00

Unbekannte Nachbarn im Großstadtdschungel

Seit Jahren ziehen immer mehr „wilde“ Tiere in die Stadt. Warum ist das so? Die meisten davon leben unbemerkt unter uns. Lernen Sie Ihre Nachbarn kennen! Geheime Verstecke, verräterische Zeichen, unerklärliche Geräusche. Mit Sichtungsgarantie!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1677>

Leitung: Daniel Bein

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 16:00 bis 19:00

Pagensand – eine vielfältige Elbinsel

An Auwäldern und Schilfparadiesen vorbei erleben wir Ursprünglichkeit im Tideeinfluss der Haseldorfer Binnenelbe. Auf einer kurzen Wanderung über die Insel entdecken wir kleine Dünen, Feuchtgrünland und Heide mit Ihren typischen Bewohnern.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1438>

Leitung: Prof. Dr. Rudolf Abraham

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 17:00 bis 19:00

Verborgene Vielfalt in Norderstedt

Der Lebensraum „Stadt“ bietet nicht nur Menschen ideale Bedingungen – aufgrund der Biotopvielfalt auf engstem Raum finden hier auch viele Tier- und Pflanzenarten eine Heimat. Auf einer Exkursion lernen Sie auch die kleinsten unter ihnen kennen.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2627>

Leitung: Dr. Martin Kubiak, Jelena Jurth

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 20:30 bis 23:00

Der Hamburger Hafen bei Nacht

Der Hafen – Ort hektischen Treibens und beständigen Wandels. Können unter diesen „extremen“ Bedingungen auch Tiere leben? Erfahren Sie mehr über die speziellen Lebensbedingungen und lernen Sie einige „Nachtschwärmer“ bei einem Leuchtabend kennen.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2625>

Leitung: Dr. C. Bramer, Dr. M. Kubiak, T. Zeimet, N. Petzet

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 21:30 bis 00:30

Die Insektenwelt der Haseldorfer Marsch bei Nacht

Schmetterlinge sind eine artenreiche Tiergruppe. Wussten Sie, dass viele der bei uns heimischen Arten nur in der Nacht aktiv sind? Lernen Sie die „verborgene“ Vielfalt dieser attraktiven Tiere kennen – bei einem Leuchtabend in der Haseldorfer Marsch.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2626>

Leitung: Birgitt Piepgras

Samstag, 16.Juni 2018

Uhrzeit: 22:30 bis 01:00

Die Elbtaldünen bei Nacht

Die Binnendüne bei Klein Schmölen ist nicht nur landschaftlich sehr reizvoll – hier finden sich auch viele seltene und bedrohte Tierarten. Einige Bewohner verlassen erst bei Einbruch der Nacht ihr Versteck – lernen Sie einige dieser „Nachtschwärmer“ kennen!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2618>

Leitung: Dr. Detlef Kolligs

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 8:30 bis 18:00

Wattwanderung von Cuxhaven nach Neuwerk

Auf einer Wattwanderung von Cuxhaven nach Neuwerk lernen wir das Watt und seine Tiere kennen. Auf der Insel zeigen wir mikroskopisch kleine Tiere im Wattboden und beobachten Vögel. Lange Wattwanderung – bitte gut zu Fuß sein!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2623>

Leitung: Prof. Dr. A. Schmidt-Rhaesa, B. Wiggering, C. Rothfuß

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 9:30 bis 16:30

Exkursion in den Hamburger Hafen

Im Hamburger Hafen finden sich unterschiedlichste Lebensräume auf engstem Raum – begeben Sie sich gemeinsam mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern des CeNak auf Entdeckungstour und erleben Sie eine ungeahnte Vielfalt! Freude an Geländeerfassungen ist wünschenswert.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2622>

Leitung: Dr. Christiane Bramer, Nora Wuttke

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 10:00 bis 12:30

Vielfalt unter dem Funkturm – Entdeckungstour am Höhbeck

Der Höhbeck ist eine 70 Meter hohe Erhebung an der Elbe. Auf kleinstem Raum finden sich zahlreiche unterschiedliche Lebensräume. Bei einer Wanderung erhalten Sie Einblicke in die Entstehungsgeschichte des Gebiets und lernen Tier- und Pflanzenarten kennen.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2597>

Leitung: Dr. Joachim Horstkotte

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 10:00 bis 17:00

Exkursion in das „Grüne Band“ bei Boizenburg

Fast 40 Jahre lang entwickelte sich im Schatten der innerdeutschen Grenze ein 1.400 Kilometer langes Refugium für seltene Tier- und Pflanzenarten – das „Grüne Band“. Erfahren Sie mehr über die ökologische Bedeutung und Artenvielfalt dieses „Verbundsystems“. Freude an Geländeerfassungen ist wünschenswert.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2581>

Leitung: Prof. Dr. M. Glaubrecht, Dr. M. Schwentner, Dr. M. Kubiak

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 10:00 bis 16:00

Offene Imkerei in den Vier- und Marschlanden

Die Vier- und Marschenlande gelten als das größte geschlossene Gemüseanbaugelände Deutschlands – lernen Sie einen Mitmachgartenbau-Betrieb kennen und erfahren Sie mehr über Bienenhaltung und Gemüseanbau. Daneben erwartet Sie ein buntes Kinderprogramm!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2631>

Leitung: Tobias Holster, Bernd Kolbe

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 11:00 bis 13:00

Vom Wildbienen-Boulevard in den Garten und auf den Balkon

Anhand des „Wildbienen-Boulevards“ im Parkfriedhof Ohlsdorf erläutert der Wildbienen-Experte der Deutschen Wildtier Stiftung, wie Sie Wildbienen im Garten oder auf dem Balkon mit wenigen Mitteln ein kleines Paradies schaffen können! Bei Dauerregen fällt die Veranstaltung aus.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1732>

Leitung: Manuel Pützstück

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 11:00 bis 14:00

Die Elbinseln – verborgene Orte und unberührte Natur

Auf Neßsand wollen wir einen Beitrag zur Erstellung einer Roten Liste der Wildbienen Hamburgs leisten und gemeinsam losziehen, um Wildbienen und andere Insekten zu entdecken. Werden Sie zum Forscher und beobachten Sie eine faszinierende Vielfalt. Unterstützen Sie die Wissenschaftler bei ihrer interessanten Arbeit.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1693>

Leitung: Swantje Grabener (Uni Lüneburg); Dr. Oliver Hallas (UHH)

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 11:00 bis 13:00

Insektenfauna auf dem Energieberg Georgswerder

Bei dieser Exkursion wird die Insektenfauna auf der ehemaligen Deponie Georgswerder unter die Lupe genommen. Mit etwas Glück bekommen Besucher und Besucherinnen auch seltenere Arten wie Schwalbenschwanz, Mauerfuchs oder die Sumpfschrecke zu Gesicht.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2494>

Leitung: Isabell Wienpahl, Arne Popp

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 11:00 bis 14:00

Pflanzenkundliche Führung auf der Insel Neßsand

Die Lebensraumausstattung der Insel Neßsand ist vielfältig – aufgrund des Gezeiteneinflusses konnte sich eine autotypische Vegetationszonierung ausbilden. Auf der Tour lernen Sie typische Pflanzenarten tidebeeinflusster Lebensräume kennen.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2640>

Leitung: Jörg v. Prondzinski, Kolja Dudas, Imke Bodendieck

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 11:00 bis 13:00

Auf acht Beinen im Sumpf

Das Schnaakenmoor ist eines der größten Hochmoore Hamburgs. Auf der Tour erfahren Sie mehr über diesen seltenen Lebensraumtyp sowie die hier vorherrschenden Lebensbedingungen. Darüber hinaus widmen wir uns der Insekten- und Spinnenvielfalt. Freude an Geländeerfassungen ist wünschenswert.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2639>

Leitung: Robert Klessner, Kerstin Dreczko, Dr. Martin Husemann

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 14:00 bis 16:00

Die bunten Verwandten der Gartenkreuzspinne

Das Schnaakenmoor ist eines der größten Hochmoore Hamburgs. Auf der Tour erfahren Sie mehr über diesen seltenen Lebensraumtyp sowie die hier vorherrschenden Lebensbedingungen. Darüber hinaus widmen wir uns der Insekten- und Spinnenvielfalt. Freude an Geländeerfassungen ist wünschenswert.

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=2641>

Leitung: Robert Klessner, Kerstin Dreczko, Dr. Martin Husemann

Sonntag, 17.Juni 2018

Uhrzeit: 15:00 bis 16:00

Unbekannte Nachbarn im Großstadtdschungel

Seit Jahren ziehen immer mehr „wilde“ Tiere in die Stadt. Warum ist das so? Die meisten davon leben unbemerkt unter uns. Lernen Sie Ihre Nachbarn kennen! Geheime Verstecke, verräterische Zeichen, unerklärliche Geräusche. Mit Sichtungsgarantie!

<https://tagderstadtnaturhamburg.de/start/2018/info.html?id=1679>

Leitung: Daniel Bein

Zur Anmeldung und zum vollständigen Programm des Langen Tages der StadtNatur mit 220 Touren durch Hamburg und die Metropolregion:

www.tagderstadtnaturhamburg.de

Mehr Informationen:

<https://www.cenak.uni-hamburg.de/aktuelles/veranstaltungen/umweltbildung/geo-tag-der-natur-2018/informationen.html>

Kooperationspartner:



Unterstützer:

