

Samstag, 18.5.2019

Der Schlossgarten in Hanau – ein Arboretum mitten in der Stadt

Exkursion mit Annerose Löscher und Michael Schenk

Die Gartenanlage des Hanauer Stadtschlusses ermöglicht mit ihrem reichhaltigen alten Baumbestand eine Reise über drei Kontinente. Vom Urweltmammutbaum und Blauglockenbaum über Stieleiche und Spitzahorn zur Sumpfzypresse und Schindeleiche. Annerose Löscher, Abteilungsleiterin Grünflächen, und Michael Schenk, Baumkontrolleur, führen durch den Schlosspark.

Beginn: 11:00 Uhr

Treffpunkt: Eingang am Biergarten

Anmeldeschluss: 10.5.2019

Die Teilnahme ist kostenlos, um Spenden wird gebeten.

Samstag, 15.6.2019

Ameisenlöwen und Sandlaufkäfer im Naturschutzgebiet Alzenau

Exkursion mit Dr. Michael Neumann

Die Flugsande um Alzenau gehören zu den am stärksten bedrohten Biotopen in Bayern. Die Sande sind Lebensraum für eine Vielzahl sehr seltener und hoch spezialisierter Tier- und Pflanzenarten. Beim Rundgang durch das Naturschutzgebiet wird die Entstehung der Sanddünen erläutert und man lernt die speziellen Anpassungen der Tier- und Pflanzenwelt an die extremen Bedingungen dieser sehr trockenen und mageren Sandböden kennen.

Beginn: 15:00 Uhr, Dauer ca. 2 Stunden

Treffpunkt: Parkplatz am Prischosßzentrum,

Prischosßstraße 57, 63755 Alzenau (Parkplätze sind vorhanden)

Anmeldeschluss: 5.6.2019

Die Teilnahme ist kostenlos, um Spenden wird gebeten.

Festes Schuhwerk wird empfohlen.

Donnerstag, 18.7.2019

Wildpark Alte Fasanerie Klein-Auheim

Abendführung mit Dr. Marion Ebel

Beginn: 18:00 Uhr, Dauer ca. 2 Stunden

Kosten: 10 € pro Person für Eintritt und Führung.

Weitere Details zur Exkursion werden rechtzeitig bekannt gegeben.

Mehrtagesexkursion

Die diesjährige Mehrtagesexkursion führt vom 20.5. bis 24.5.2019 in den Naturpark Sternberger Seenland in Mecklenburg-Vorpommern. Ein Programmvorschlag wurde bereits an die Mitglieder verschickt und die Planung auf Basis der vorliegenden Anmeldungen konkretisiert. Eine verbindliche Anmeldung ist durch Überweisung einer Anzahlung bis zum 15.12.2018 erforderlich. Weitere Interessenten nehmen wir gerne auf eine Warteliste.

Mitgliederversammlung

Dienstag, 26.3.2019 – 19:30 Uhr, Franz-Weber-Raum, Kulturforum Hanau

Zur Mitgliederversammlung wird mit gesonderter Post eingeladen.

Wetterauische Gesellschaft für die gesamte Naturkunde zu Hanau, gegründet 1808 e. V.

Am Freiheitsplatz 18a, 63450 Hanau

Telefon: (0 61 81) 5 08 96 50 (mit Anrufbeantworter)

Unsere Geschäftsstelle ist mittwochs von 17 bis 19 Uhr geöffnet.

Internet: www.wetterauischegesellschaft.de

E-Mail: wetterauischegesellschaft@t-online.de

Bankverbindung: IBAN DE89 5065 0023 0000 0518 05

(Sparkasse Hanau, BIC HELADEF1HAN)



Wetterauische Gesellschaft für die gesamte
Naturkunde zu Hanau, gegründet 1808 e. V.

Jahresprogramm 2019



Alle Vorträge finden, soweit nicht anders angegeben, im zweiten Stock des Kulturforums Hanau (Am Freiheitsplatz 18a) statt. Weitere Informationen zu unseren Vorträgen und Exkursionen (Teilnahme, Anmeldeformalitäten etc.) entnehmen Sie bitte unserer Internetseite.

Vorträge

Montag, 7.1.2019 – 19:30 Uhr

Warum Vögel über dem Himalaya keine Höhenkrankheit bekommen

Vortrag von Prof. Dr. Roland Prinzinger

Mittwoch, 16.1.2019 – 19:30 Uhr, Forum der Hohen Landes-
schule Hanau, Alter Rückinger Weg 53

Wie entsteht eine moderne Wettervorhersage?

Vortrag von Gerhard Lux

Montag, 4.2.2019 – 19:30 Uhr

Die Algarve – eine der blütenreichsten Küstenlandschaften Europas

Vortrag von Dr. Hilke Steinecke

Mittwoch, 20.2.2019 – 19:30 Uhr

Wildlife Control – Gesteuerte Natur am Frankfurter Flughafen

Vortrag von Jürgen J. Ebert

Montag, 11.3.2019 – 19:30 Uhr

Zoos und die Erhaltung der Biodiversität

Vortrag von Prof. Dr. Manfred Niekisch

Mittwoch, 20.3.2019 – 19:30 Uhr

Neuseeland, die Nordinsel – Traumreiseland mit geologischen Besonderheiten

Vortrag von Elisabeth Ewerdwalbesloh

Montag, 7.10.2019 – 19:30 Uhr

Eine Welt zwischen Land und Meer – Das Alttertiär in den Weinbergen Rheinhessens

Vortrag von Kai Nungesser

Mittwoch, 16.10.2019 – 19:30 Uhr

Biologisch-dynamische Pflanzenzüchtung – Arbeit mit dem Lebendigen angesichts von Patenten, Gewinnmaximierung und Gentechnik

Vortrag von Michael Fleck

Montag, 4.11.2019 – 19:30 Uhr

Australiens prähistorische Tierwelt – eine Welt der Giganten

Vortrag von Dr. Ursula Munro

Mittwoch, 20.11.2019 – 19:30 Uhr, Forum der Hohen Lan-
desschule Hanau, Alter Rückinger Weg 53

Die Bodendecke (Pedosphäre) im Schalenbau der Erde – Lebensgrundlage für Pflanze, Tier und Mensch

Vortrag von Prof. Dr. Armin Skowronek

Montag, 2.12.2019 – 19:30 Uhr

Feuersbrünste in der Erdgeschichte

Vortrag von Prof. Dr. Dieter Uhl

Mittwoch, 18.12.2019 – 19:30 Uhr

Wälder um Hanau und ihre nachhaltige Bewirtschaftung – ihre Besonderheiten, ihre Funktionen, ihre Zukunft

Vortrag von Dr. Dieter Müller

Exkursionen

Samstag, 13.4.2019

Fahrradtour in die Bulau

Exkursion mit Dr. Günter Seidenschwann

Die Bulau bietet nicht nur Standorte für eine Vielzahl typischer Auenpflanzen, die im Frühjahr ihre beeindruckende Blütenpracht entfalten, sondern stellt auch in geökologischer Hinsicht ein Unikat unter den Auenlandschaften dar. Bei der Exkursion sollen nicht nur typische Auen-Areale, das aktuelle morphologische Geschehen in der Kinzigau

und die geökologischen Verhältnisse in Augenschein genommen, sondern auch ihre Entstehung und eigentümliche umweltgeschichtliche Entwicklung regelrecht „erfahren“ werden. Die Exkursion ist für interessierte Laien von 14 Jahren an bis zum rüstigen Rentner geeignet. Die maximal 20 Teilnehmer sollten mit ihrem funktionstüchtigen Fahrrad, wetterfester Kleidung und festem Schuhwerk ausgerüstet sein.

Beginn 9:00 Uhr, Dauer ca. 3–4 Stunden

Treffpunkt: An der Neuhoferstraße nahe der Brücke der B8 über die Kinzig im Osten von Hanau.

Anmeldung erforderlich, da begrenzte Gruppengröße.

Anmeldeschluss: 31.3.2019

Die Teilnahme ist kostenlos, um Spenden wird gebeten.

Sonntag, 3.5.2019

Streuobstwiesen am Gailenberg in Hanau-Steinheim

Exkursion mit Dr. Elisabeth Görge

Der Gailenberg zwischen Steinheim und Mühlheim ist ein ehemals bedeutendes, rund 50 Hektar großes Streuobstgebiet mit hoher Wertigkeit für Naturschutz und Naherholung. Seit einigen Jahren wird die Verbuschung und Verwaldung des Gebietes gezielt zurückgedrängt und werden neue Obstbäume gepflanzt. Die größte Rodungsaktion erfolgte im Herbst 2016 auf dem Steinheimer Teil des Gailenbergs, der auch gleichzeitig Fauna-Flora-Habitat ist. Innerhalb weniger Monate haben sich die verbuschten Wiesen und Jungwaldstadien zu blühenden Streuobstwiesen zurückentwickelt. Bei einem Spaziergang über den Gailenberg werden die Arbeiten erläutert und Besonderheiten des Gailenbergs vorgestellt.

Beginn der Führung: 16:00 Uhr, Dauer ca. 2 Stunden

Treffpunkt: Parkplatz am Hundeauslaufplatz in Steinheim, Lämmerspieler Weg.

Anmeldeschluss: 26.4.2019

Die Teilnahme ist kostenlos, um Spenden wird gebeten.