



Gesellschaft Naturforschender Freunde (gegr. 1773)
Institut für Biologie / Zoologie, FU Berlin, Königin-Luise-Str. 1-3, 14195 Berlin

Jahresprogramm 2019

(A) Wissenschaftliche Sitzungen (Vorträge)

- 15.01. Beginn: 19:00 Uhr. Die **26.** Feierliche Verleihung des *Katharina-Heinroth-Preises*.
Die Betreuer stellen die Preisträger und die Preisträger stellen ihre Arbeiten vor:
– Emil KIND: "Dynamics and mechanisms of modality-specific photoreceptor target. Selection in the fly visual system". Masterarbeit FU Berlin (Prof. Dr. Mathias WERNET)
– Shpetime JONUZI: "Generierung und Charakterisierung einer Mehrfachdeletionsmutante in Genen des Aminosäurestoffwechsels in *Escherichia coli*". Masterarbeit FU Berlin (Prof. Dr. Rupert MUTZEL)
– Naomi URBSCHAT: "Vergleichende Analyse der Antennen von Amphipoden mit unterschiedlicher Lebensweise". Bachelorarbeit HU Berlin (Prof. Dr. Gerhard SCHOLTZ)
Musikalische Umrahmung durch das "Collembolen-Quartett"
- 29.01. 19:00 Uhr Hörsaal Zoologie: gemeinsam mit der Studierendeninitiative „Biofilm“ der FU Prof. Urs WYSS (Kiel): "Geheimnisvoller Mikrokosmos im Lindenbaum"
- 19.02. 17:30 Uhr Seminarraum: **Mitgliederversammlung**
19:00 Uhr: Dr. Mirjam KNÖRNSCHILD (FU Berlin, Verhaltensbiologie): "Eine kleine Nachtmusik – Fledermausgesang aus der Alten und Neuen Welt"
- 19.03. PD Dr. Christian WIRKNER (Universität Rostock, Zoologie): "Evolution des Blutzirkulations- und des Atmungssystems bei Arthropoden. Wie oft hat der Landgang bei Gliederfüßern stattgefunden?"
- 16.04. Prof. Dr. Katja NOWICK (FU Berlin, Humabiologie): "Wie Unterschiede in der Genregulation uns zum Menschen machen"
- 21.05. PD Dr. Georg TOEPFER (Zentrum für Literatur- und Kulturforschung, Berlin): „Zur Kulturgeschichte und theoretischen Stellung von Biodiversität“
- 25.06. **20. Walther-Arndt-Vorlesung:** Prof. Carel VAN SCHAIK (Universität Zürich, Anthropologie): "Was ist der Mensch? Eine evolutionäre Rekonstruktion"
- 17.09. Prof. Edna HILLMANN (HU Berlin, Albrecht Daniel Thaer-Institut für Agrar- und Gartenbauwissenschaften): "Nutztierethologie – von den Grundlagen zur Anwendung"
- 15.10. Sophie ARMITAGE, PhD (FU Berlin, Zoologie): "Insekten-Immunstrategien: individuelle und soziale Abwehr"
- 19.11. Prof. Dr. Volker HESSE (Berlin): "Alexander von Humboldt und die Medizin"
- 17.12. Dr. Eva ROSENSTOCK (FU Berlin, Prähistorische Archäologie und Einstein Center Chronoi): "Menschliche Körperhöhe im Holozän: Bergmann'sche Regel oder biologischer Lebensstandard?"
Dr. Christiane SCHEFFLER (Universität Potsdam): "Der Einfluss von Gruppenidentität, sozialer Stellung und Ernährung auf die Körperhöhe"

Gäste sind herzlich willkommen!

Ort und Zeit der Wissenschaftlichen Sitzungen:

So nicht anders ausgewiesen, im

Hörsaal des Instituts für Biologie/Zoologie, Königin-Luise-Str. 1-3, 14195 Berlin; 19:00 (!) – 21:00 Uhr.

Bankverbindung: IBAN DE54 1001 0010 0113 2301 05 und BIC PBNKDEFF



Gesellschaft Naturforschender Freunde (gegr. 1773)

Institut für Biologie / Zoologie, FU Berlin, Königin-Luise-Str. 1-3, 14195 Berlin

Jahresprogramm 2019

(B) Jahrestagung

14. bis 16. Juni 2019 in der Wildnisschule Teerofen (Unteres Odertal)

Vorträge, Film und Exkursion in den Nationalpark. **Mit der Bitte um weitere Beiträge !**
Anmeldung bis 15. April an <sudhaus@zedat.fu-berlin.de> oder an die im Briefkopf
genannte Adresse.

(C) Exkursionen

Sonnabend, den 2. Februar: 14:00 Uhr, Schloss Britz Ötzi-Ausstellung (Alt Britz 73,
Neukölln)

März: Zum Gesang der Geburtshelferkröten in einem Gewächshaus des Botanischen Gartens
Berlin. Führung: Prof. Dr. Hartmut ERN
Der genaue Termin und Treffpunkt wird kurzfristig per Email und auf unserer Homepage
bekannt gegeben.

Mittwoch, den 6. März: Thema Wildtiere im Stadtgebiet.

17 Uhr, Tegel, am Ausgang des U-Bahnhofes Otisstraße (U6) an der Otisstraße (auf der
südlichen Seite Richtung Seidelstraße). Die Exkursion geht ca. 1,5 bis 2 Stunden.
Bitte Fernglas und (bei Regen) wetterfeste Kleidung mitbringen.
Führung: Derk EHLERT (Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz)

Montag, den 29. April: Naturkundliche Wanderung über das Tempelhofer Feld.

Treffpunkt und -zeit: 9:30 Uhr, Haupteingang zum Feld am S- und U-Bahnhof Tempelhof.
Führung: Prof. Dr. Roland SCHIFFTER

Sonnabend, den 25. Mai: Naturkundliche Kanalfahrt von Erkner zum Seddinsee.

Termin und Treffpunkt werden per Email und auf unserer Homepage bekannt gegeben.