

#### 4 Einladung zur Jahreshauptversammlung 2025

Die Mitglieder werden herzlich zur Jahreshauptversammlung 2025 für Donnerstag, 20. März 2025, 18:00 Uhr, Vortragssaal des Museums Wiesbaden (Friedrich-Ebert-Allee 2), eingeladen. Um 17:00 Uhr wird Herr Dr. Lerp (Kurator NHS) durch die Ausstellung führen.

##### Tagesordnung:

1. Begrüßung
2. Genehmigung des Protokolls zur MV 2024 (vgl. Mitteilungen 76)
3. Jahresbericht Nassauischer Verein für Naturkunde
4. Jahresbericht Naturhistorische Sammlungen
5. Bericht des Schriftleiters
6. Bericht der Schatzmeisterin
7. Bericht der Kassenprüfer
8. Entlastung von Schatzmeisterin und Vorstand
9. Neu- und Zuwahl gem. § 8 der Satzung (Wahl des/der Vorsitzenden)
10. Anträge (sind 4 Wochen vorher beim Vorstand einzureichen)
11. Verschiedenes

Weitere Informationen zur vorgesehenen Führung, zur aktualisierten Tagesordnung und ggf. zu Corona-Vorgaben entnehmen Sie bitte unserer Homepage

[www.naturkunde-online.de](http://www.naturkunde-online.de)

Dr. Tilli Reinhardt  
(Vorsitzende)



Dr. Hannes Lerp  
(Museum Wiesbaden)



#### 5 NVN-Naturkundetag 2025

Zum 29. Naturkundetag des Nassauischen Vereins für Naturkunde werden Termin, Ort und Thema im Sommerprogramm 2025 bekannt gegeben.

Vorschläge hierzu werden gerne entgegengenommen.

Zur Erinnerung: Frühere Naturkundetage

NKT 2024 Breitscheid

Tropfsteinhöhle Herbstlabyrinth, Führung am 22. Juni 2024.



NKT 2023 Nauheim

NKT 2022 Usingen

NKT 2021 St. Goar, Loreley

NKT 2020 Dorfweil-Oberreifenberg

NKT 2019 Villmar

NKT 2018 Bad Schwalbach

NKT 2017 Dorfweil

NKT 2016 Wiesbaden-Fasanerie

NKT 2015 Lorch a. Rh.

NKT 2014 Niederselters

NKT 2013 Weilbacher Kiesgruben

NKT 2012 Hahnstätten

#### Der Nassauische Verein für Naturkunde

Wir sind ein freier Zusammenschluss naturkundlich Interessierter unterschiedlichster Berufe und Altersklassen. Dem ursprünglichen Ziel des im Jahr 1829 gegründeten Vereins, das Interesse an der Natur zu wecken, sind wir treu geblieben. Dabei sind unsere Schwerpunkte die Themen Landschaft, Natur, Mensch und Umwelt mit ihren vielfältigen Wechselbeziehungen und Konflikten. Beiträge liefern die naturwissenschaftlichen Fachrichtungen Geologie, Zoologie und Botanik. Zunehmende Bedeutung gewinnen ökologische Fragestellungen.

##### Was bietet der Nassauische Verein für Naturkunde?

- öffentliche Vorträge kompetenter Referenten zu aktuellen Themen der Naturwissenschaften
- Ausflüge und Exkursionen unter der Führung ausgewiesener Fachleute mit zoologischen, botanischen, geologischen und ökologischen Fragestellungen
- freier Eintritt in alle Abteilungen des Museums Wiesbaden (mit Ausnahme von Sonderausstellungen in der Abteilung Kunst)
- jährlich erscheinende, sorgfältig redigierte und anspruchsvoll ausgestattete Jahrbücher und Mitteilungen.

##### Werden Sie Mitglied!

Anmeldeformulare sind bei unseren Veranstaltungen erhältlich oder können bei den unten genannten Adressen angefordert werden. Die Mitgliedsbeiträge betragen derzeit 30 € für Erwachsene, 20 € für Zweitmitglieder, 14 € für Studenten, Auszubildende und Arbeitslose sowie 7 € für Schüler.

Mitgliedsbeiträge und Spenden überweisen Sie bitte unter Angabe Ihres Namens, Ihrer Anschrift sowie des Zwecks auf das Konto des NVN bei der Nassauischen Sparkasse Wiesbaden  
BIC: NASSDE55XXX  
IBAN: DE87510500150100001144

##### Adressen und Ansprechpartner

Nassauischer Verein für Naturkunde  
c/o Museum Wiesbaden  
Friedrich-Ebert-Allee 2  
65185 Wiesbaden  
Dr. Tilli Reinhardt (1. Vorsitzende)  
Handy: 0157 87157754  
E-Mail: [webmaster@naturkunde-online.de](mailto:webmaster@naturkunde-online.de)

<http://www.naturkunde-online.de>



## Nassauischer Verein für Naturkunde

Programm  
Winter 2024/25



Museum  
Wiesbaden

## 1 Vorträge im Museum Wiesbaden

Alle Vorträge beginnen um 18 Uhr und sind kostenfrei. Bitte erkundigen Sie sich, ob die Vorträge online oder im Vortragssaal des Museums Wiesbaden (Friedrich-Ebert-Allee 2) stattfinden. Aktuelle Informationen mit einem Link zur online-Anmeldung im Ticketshop des Museums finden Sie unter

[www.naturkunde-online.de/aktuelles](http://www.naturkunde-online.de/aktuelles)

Dienstag, 8. Oktober 2024

**Der Farmer-Geparden-Konflikt in Namibia: Lösungen aus der wissenschaftlichen Forschung**  
Dr. Bettina Wachter, Leibniz-Institut für Zoo- und Wildtierforschung, Berlin

Dienstag, 12. November 2024

**Füher war das Klima besser – Fossilien als Klimaarchive**  
Dr. Eric Walliser, Museum Wiesbaden

Dienstag, 10. Dezember 2024

**Die Feenreise – Überlebensstrategien von Pflanzen in der Namib-Wüste**  
Dr. Stephan Getzin, Univ. Göttingen, Abt. Ökosystemmodellierung

Dienstag, 14. Januar 2025

**Historische und neue Nutzpflanzen in einer der trockensten Wüsten der Erde**  
Prof. Dr. Dietmar Quandt, Univ. Bonn, Nees-Institut für Biodiversität

Dienstag, 11. Februar 2025

**Das Kleinspecht-Projekt: Ergebnisse mit großen Überraschungen über den kleinsten Specht Europas**  
Dr. Kerstin Höntsch, Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung, Frankfurt a. M.

Dienstag, 11. März 2025

**Vom Kontinent in den Ozean – der Weg des Siliciums über das Rheinische Schiefergebirge**  
Prof. Dr. Michael Tatzel, Univ. Göttingen, Geowissenschaftliches Zentrum, Abt. Sedimentologie/Umweltgeologie

[www.museum-wiesbaden.de](http://www.museum-wiesbaden.de)

## 2 Ausstellungen im Museum Wiesbaden

21. März 2024 bis 2. Februar 2025

**Der Hase ist des Jägers Tod – Kultur und Natur des südlichen Afrikas**

19. Mai 2024 bis 6. Oktober 2024

**Adivasi – das andere Indien**

3. November 2024 bis 9. März 2025

**Früher war das Wetter besser**  
Studienausstellung

7. März 2025 bis 8. Februar 2026

**Honiggelb – Die Biene in Natur- und Kulturgeschichte**

23. März 2025 bis 8. Februar 2026

**Max und Mini**

Informationen bieten die aktuellen Museumsprogramme und die Internetseite

[www.museum-wiesbaden.de](http://www.museum-wiesbaden.de)

**Fossilien als natürliche Paläoklima-Archive**



**Fossilien**, hier Ammonit *Arietites bucklandi*, Lias alpha: Foto: Museum Wiesbaden/ Bernd Fickert.

## 3 Neun Jahre „Natur unter die Lupe genommen“

Mit einer Exkursion in den Dyckerhoff Steinbruch. Mit der Exkursion Goldwaschen am Rhein von Oppenheim am 30. Juni 2024 endeten die Veranstaltungen für Kinder von 8-12 Jahren unter dem Titel „Natur unter die Lupe genommen“.

Es gibt aber einen Lichtblick: Unter dem neuen Namen „Natur unter der Lupe“ wird der Grundgedanke dieser Veranstaltungen von der Abteilung Bildung und Vermittlung fortgeführt. Im September 2024 wird dann neu gestartet, mit etwas veränderten Bedingungen. Die Termine und Themen werden im Monatskalender des Museums Wiesbaden veröffentlicht, zu erreichen über

<https://museum-wiesbaden.de/>

Auf der Startseite Kalender anklicken und den Termin aufsuchen.

An dieser Stelle im Programm werden wir weiterhin in Kurzform über die weiteren Veranstaltungen informieren, ebenso wie auch bisher in unserer Homepage unter [www.naturkunde-online.de](http://www.naturkunde-online.de) unter dem Unterpunkt Projekte.

In der Regel werden die Veranstaltungen in der Zeit von 10:15 bis 12:45 Uhr durchgeführt, der Teilnehmerbeitrag beträgt € 10,00. Die Veranstaltungen werden von Ronja Zenz (Z) bzw. Rüdiger Wandke (W) geleitet.

Buchung: über das Ticketshop unter

<https://tickets.museum-wiesbaden.de/#/product/event/521>

„Natur unter der Lupe“ – Veranstaltungen für Kinder von 8–12 Jahren

22.09.24 Bionik – von der Natur lernen (Z)

03.11.24 Bionik – noch mehr von der Natur lernen (Z)

24.11.24 Spielereien mit Spiegeln und Pseudo-Holographie auf dem Handy (W)

26.01.25 Wärme und Temperatur (Z)

23.02.25 Mit allen Sinnen (Z)

23.03.25 Mit allen Sinnen – Orientierung und Navigation (Z)

27.04.25 Vogelstimmenexkursion (Z)

25.05.25 Exkursion in den Dyckerhoff-Steinbruch (W)



Goldwaschen am Rhein bei Oppenheim



Selbstgebautes Spektroskop, Lichtuntersuchung



Unmögliche Modelle – Penrose Dreieck mit drei 90° Innenwinkeln