

# Programm Herbst | Winter 2024

## Fundraising-Gala

**Dienstag 24. September, 19.00–23.50 Uhr**

Genießen Sie einen unvergesslichen kulinarischen Abend in unserer wunderschönen Kuppelhalle!

Der Erlös kommt der Grundsanierung, Restaurierung und Modernisierung der herpetologischen Schausäle 27 und 28 sowie deren wissenschaftlichen Objekten zugute.

Mehr Informationen erhalten Sie unter: [fundraising@nhm.at](mailto:fundraising@nhm.at)



## „Wien am Sand“

**Mittwoch, 2. Oktober, 18.00 Uhr**

Für Mathias Harzhauser und Thomas Hofmann ist Wien „in gewisser Weise das Maß (fast) aller Dinge“. Sie enthüllen Wien Schicht für Schicht: Wie hat Wien in der Zeit von 14 bis 10 Millionen Jahren vor heute ausgesehen? Und erzählen von „eines grossen Riesen Körper“, Ziegelbaronen und -baronessen, von längst verschütteten Sandgruben und dem Meer der Wiener.

## Lange Nacht der Museen

**Samstag, 5. Oktober, 18.00–24.00 Uhr**

Ohne Namen keine Forschung! Doch wie werden international gültige Benennungen vergeben? Erfahren Sie von den Wissenschaftler\*innen des NHM mehr darüber.



Naturhistorisches Museum Wien  
Maria-Theresien-Platz 1, 1010 Wien

Do–Mo, 9–18 Uhr | Mi 9–20 Uhr | Di geschlossen

Titelbild: Die dünne Haut der Erde – Unsere Böden (Bild: Bernd Pöppelmann/Steinfurt)

## Bodengesundheit im Fokus

**Mittwoch, 9. Oktober, 18.30 Uhr**

Ein gesunder Boden ist voller Leben und er versorgt uns mit Lebensmitteln. Welche Rolle spielen dabei Bodenorganismen, Humus und Nährstoffe oder die Verunreinigung durch Schadstoffe?

## Große Höhlensysteme im Toten Gebirge

**Dienstag, 19. November, 18.00 Uhr**

Robert Seebacher und seine Kollegen erforschen seit mehreren Jahren die großen Höhlensysteme im südlichen Toten Gebirge. Hier stellen sie ihre neuesten Erkenntnisse vor.

*Vortragsort: Räume der Karst- & Höhlen-Arbeitsgruppe,  
Museumsquartier, Stiege 10, Tür 4 – Eingang Mariahilfer Str. 2*

## Wirbellose Tiere im Boden

**Mittwoch, 4. Dezember, 18.30 Uhr**

Ein Streifzug durch fremdes Terrain soll auch wenig bekannte Mitbewohner, auf denen wir fast täglich herumtrampeln, buchstäblich an die Oberfläche holen. Ob Assel, Milbe, Nacktschnecke, Pseudoskorpion, Regenwurm oder Tausendfuß, ihr verborgenes Leben ist voller Überraschungen.



Jahreskarte: € 44 | Kombiticket NHM Wien & Pathologische Sammlung im Narrenturm: € 22 | Erwachsene: € 18 | Senior\*innen (ab 65 Jahren), Besitzer\*innen der Vienna-Card, Ö1 Club, u. a. Ermäßigungsberechtigte, Menschen mit gültigem Behindertenpass sowie ihre eingetragenen Begleitpersonen, Studierende, Lehrlinge (über 19 Jahre), Soldat\*innen und Zivil-diener\*innen bis 25 Jahre, Gruppen (ab 15 Personen) pro Person: € 14

**nhm**  
naturhistorisches  
museum wien

freunde des  
naturhistorischen  
museums wien



# Anmeldeformular

<https://freunde.nhm-wien.ac.at/mitgliedschaft>

Name
Partnername*
Adresse & PLZ
Telefon
E-Mail
Datum & Unterschrift

Mitgliedschaft pro Kalenderjahr (bitte ankreuzen)

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Einzelmitglied € 42,–  | <input type="checkbox"/> Förderer € 420,–                         |
| <input type="checkbox"/> Partnermitglieder € 70,–<br>(* 2 Personen für eine Mitgliedschaft & Karte) | <input type="checkbox"/> Stifter € 4.200,–<br>(einmalige Zahlung) |

☐ Ich willige hiermit ein, Informationen, Ankündigungen zu Veranstaltungen oder Neuigkeiten per E-Mail und/oder per Post zu erhalten. Ich kann die Einwilligung jederzeit per E-Mail an [fnhnmw@nhm.at](mailto:fnhnmw@nhm.at) widerrufen.

Anmeldeformular an der Kassa oder im Shop des NHM abgeben, per Post an das „Sekretariat der Freunde des NHMW; Burggring 7; 1010 Wien“ senden oder per E-Mail an [fnhnmw@nhm.at](mailto:fnhnmw@nhm.at)



Weitere Informationen zum Verein der Freunde des NHM Wien finden Sie unter <https://freunde.nhm-wien.ac.at>

Wenn Sie das Programm des NHM Wien in Zukunft digital erhalten möchten, können Sie sich hier registrieren: [https://www.nhm.at/anmeldung\\_newsletter](https://www.nhm.at/anmeldung_newsletter)

DSGVO-Information: <https://freunde.nhm-wien.ac.at/datenschutzerklaerung>  
VR-Zahl 019262677

**Impressum**  
Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Naturhistorisches Museum Wien  
Redaktion: Andrea Krapf, Vera Hammer & Andreas Hantschk (NHM Wien)  
Druck: Print Alliance HAV Produktions GmbH, 2540 Bad Vöslau

## ■ Dienstag, 24. September, 19.00–23.50 Uhr | Obere Kuppelhalle Fundraising-Gala

*Buchen Sie Ihre Plätze jetzt! | Details siehe Rückseite*

## ■ Mittwoch, 25. September, 18.30 Uhr | Vortrag im Vortragssaal Evolution der menschlichen Geburt

Barbara Fischer (Konrad-Lorenz-Institut und Universität Wien)  
Im Vergleich zu vielen anderen Primaten ist die Geburt beim Menschen relativ schwierig. Präsentation neuer Forschungsergebnisse zu evolutionären Ursachen dafür.

*Freunde des NHM & NHM Wien*

## ■ Mittwoch, 2. Oktober, 18.00 Uhr | Buchpräsentation „Wien am Sand“

*Details siehe Rückseite*

## ■ Samstag, 5. Oktober, 18.00–24.00 Uhr Lange Nacht der Museen



*Details siehe Rückseite*

## ■ Mittwoch, 9. Oktober und 27. November, 17.00 Uhr | Führung Der Boden lebt und wir leben vom Boden



Katrin Vohland (Generaldirektorin NHM Wien)  
... wir verlieren dennoch weiterhin Flächen, die wir für Naturschutz, Lebensmittel oder nachwachsende Rohstoffe benötigen. Wer sollte was tun, um den fruchtbaren Boden zu erhalten?

*Keine Anmeldung erforderlich | Führungskarte € 5,–*

## ■ Mittwoch, 9. Oktober, 18.30 Uhr | Vortrag im Vortragssaal Geht's dem Boden gut, geht's den Menschen gut – Bodengesundheit im Fokus | Andreas Baumgarten

(Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit)

*Details siehe Rückseite*

## ■ Dienstag, 22. Oktober, 18.00 Uhr | Vortrag Von der Morphometrie zur Morphogenese? Potenziale & Limitierungen morphometrischer Analysen von Dolinen

Christian Bauer (Universität Graz)  
Potenziale und Limitierungen morphometrischer Analysen von Dolinen werden am Beispiel des Mittelsteirischen Karstes diskutiert.

Vortragsort: Räume der Karst- & Höhlen-Arbeitsgruppe, Museumsquartier, Stiege 10, Tür 4 – Eingang Mariahilfer Str. 2

## ■ Mittwoch, 23. Oktober, 18.30 Uhr | Vortrag im Vortragssaal Die Arktis im Umbruch | Peter Schweitzer (Institut für Kultur- und Sozialanthropologie, Universität Wien)

Der Vortrag bietet einen Überblick über soziale, kulturelle und ökologische Prozesse im zirkumpolaren Norden, basierend auf Forschungen, die der Vortragende seit den frühen 1990er Jahren durchgeführt hat.

*Freunde des NHM, Anthropologische Gesellschaft & NHM Wien*

## ■ Mittwoch, 13. November, 18.30 Uhr | Vortrag im Vortragssaal Boden – Geschichte der Menschheit

Verena Winiwarter (ÖAW)  
Seit der industriellen Revolution meinen wir, uns vom Boden gelöst zu haben. Dass und warum dies ein Irrglaube ist, vermittelt der umwelthistorische Blick auf die unersetzliche Ressource der Bodenökosysteme.

*Freunde des NHM & NHM Wien*

## ■ Dienstag, 19. November, 18.00 Uhr | Vortrag Neues von den großen Höhlensystemen im südlichen Toten Gebirge und Erkenntnisse zu den Höhlenniveaus

Robert Seebacher (Verein für Höhlenkunde in Obersteier) & Lukas Plan (NHM Wien)

*Details siehe Rückseite*

## ■ Mittwoch, 27. November, 18.30 Uhr | Vortrag im Vortragssaal Unser Boden, unser Klima

Sophie Zechmeister-Boltenstern (BOKU)  
Wie Boden unser Klima stabilisieren kann wird derzeit intensiv beforscht. Dabei spielen Bodenorganismen eine unerwartet wichtige Rolle.

*Freunde des NHM & NHM Wien*

## ■ Mittwoch, 4. Dezember, 18.30 Uhr | Vortrag im Vortragssaal Wirbellose Tiere im Boden – eine unbekannte Vielfalt

Christoph Hörweg (NHM Wien)

*Details siehe Rückseite*



Führungskarte  
erforderlich



freier  
Museumseintritt

*Für den Besuch von Vorträgen ist eine gültige Eintrittskarte erforderlich.*

<https://www.nhm.at/veranstaltungsprogramm>

