



Gobholo Höhle – Forschungsbericht

Mittwoch, 28. Jänner, 18.30 Uhr | Vortragsaal

Harald Bauer, Thomas Exel und Pauline Oberender
(Karst- und Höhlenkundliche Arbeitsgruppe, NHM)

Die Gobholo Höhle im Westen Swasilands (südliches Afrika) wurde 2014 von 12 Höhlenforscher/innen aus 5 Nationen erforscht. Die stark verzweigte bzw. labyrinthische Höhle weist sehr unterschiedliche Raumformen auf, es gibt Festgestein mit deutlichen Verwitterungsspuren sowie Tropfsteine und Sinterbildungen.

In Kooperation mit der Karst- und Höhlenkundlichen Arbeitsgruppe des NHM

Exklusiv für die Freunde des NHM

Das Café & Restaurant in der Kuppelhalle des NHM bietet für Mitglieder der „Freunde“ spezielle Angebote: freunde.nhm-wien.ac.at



Öffnungszeiten: Do–Mo, 9.00–18.30 Uhr
Mi 9.00–21.00 Uhr | Di geschlossen

„Narrenturm“: Mi 10.00–18.00 Uhr | Sa 10.00–13.00 Uhr

Eintritt: Erwachsene € 10,- | bis 19 Jahre freier Eintritt
Freunde des NHM freier Eintritt

Online-Tickets: www.nhm-wien.ac.at/ticketing

Anmeldung: Tel. +43 1 521 77-335
anmeldung@nhm-wien.ac.at

Info & Kalendarium: www.nhm-wien.ac.at

Info Freunde des NHM: freunde.nhm-wien.ac.at

Kalendarium aller Freunde-Veranstaltungen:
freunde.nhm-wien.ac.at/kalender.html

NHM Digitales Planetarium

Beeindruckende Filme und Liveshows in Fulldome-Projektion

Karten: € 5,- | bis 19 Jahre € 3,- | zuzüglich Museumseintritt
Karten sind am Infostand (Eingangshalle) erhältlich oder über die NHM-Homepage zu buchen!

Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens,
Das Geheimnis der Bäume (vor allem für Kinder),
Die Entstehung des Lebens, Das Leben im Weltall oder
Im Reich des Lichts: Vom Urknall zur Genese des Lebens

Montag sowie Mittwoch bis Freitag, stündlich 14.00–17.00 Uhr
Samstag und Sonntag, stündlich 11.00–17.00 Uhr

Davon:

Jeden Mittwoch, 17.00 Uhr und Sonntag, 14.00 Uhr:

Der Himmel über Wien (Liveshow)

Jeden Mittwoch, 15.00 Uhr:

Dynamic Earth (englische Vorführung)

Detaillierter Spielplan für alle anderen Beginnzeiten auf der NHM-Homepage



NHM Über den Dächern Wiens

Kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick

jeden Mittwoch, 18.30 Uhr und Sonntag, 16.00 Uhr (deutsch)
jeden Sonntag, 15.00 Uhr (englisch)

Führungskarte: € 7,-

NHM Darkside

Ein Streifzug durch das nächtliche Museum

- Fr, 2. Jänner, 22.00 Uhr**
Karten nur im Vorverkauf:
€ 19,-



NHM Kids & Co ab 3 Jahren

Führungen für Kinder ab 3 Jahren

jeden letzten Sonntag im Monat, 16.00 Uhr

Führungskarte: € 3,-

- So, 25. Jänner, 16.00 Uhr: Braunbär, Maus und Murmeltier**
Wenn's kalt wird, legt sich der Braunbär aufs Ohr, kuscheln sich die Murmeltiere im Bau zusammen und suchen die Eichhörnchen ihre Vorräte im Schnee.

NHM Kids & Co ab 6 Jahren

Führungen und Aktivitäten für Familien

Samstag 14.00 Uhr, Sonn- und Ferientage 10.00 und 14.00 Uhr

Führungskarte: € 3,-

- Fr, 2. bis Di, 6. Jänner: Mammuts im Museum**
Woher wissen die Forscher im NHM, wie Mammuts ausgesehen haben, wie groß sie waren und was sie gefressen haben? Und kann man Mammuts wieder zum Leben erwecken?

- Sa, 10. und So, 11., Sa, 17. und So, 18., Sa, 24. und So, 25. Jänner: Tiere im Winter**
Die Tiere haben viele Strategien gefunden, wie sie Kälte und Schnee am besten überdauern können.

- Sa, 31. Jänner und So, 1. Februar: Saurier und ihre Zeitgenossen**

NHM Mikrotheater

Winzige Naturobjekte live in Großprojektion und mit Bildern aus dem Rasterelektronenmikroskop

jeden Samstag, Sonntag und Feiertag, 13.30, 14.30, 16.30 Uhr

- Sa, 3. und So, 4. sowie Di, 6. Jänner: Mikro-Allerlei**
- Sa, 10. und So, 11. sowie Sa, 17. und So, 18. Jänner: Der Mensch und sein Zuhause**
- Sa, 24. und So, 25. sowie Sa, 31. Jänner und So, 1. Februar: Der Winter im Mikroskop**



DIE HIGHLIGHTS IM JÄNNER


AUSSTELLUNGEN & VORTRAG

Mammuts. Eismumien aus Sibirien

Bis 2. März | Saal 17 und 18

Die Ausstellung widmet sich den wohl bekanntesten ausgestorbenen Rüsseltieren, den Mammuts.

Hauptattraktion wird neben dem ersten Fund eines kompletten Mammut-Skeletts ein Mammut-Baby sein, das – tiefgefroren im sibirischen Permafrostboden – Jahrtausende überdauerte. Die berühmten Mammut-Babys *Dima* und *Khroma* sowie Fossilien von Zwergmammuts, die erst vor 3.700 Jahren auf der sibirischen Wrangel-Insel ausstarben, werden erstmals in Österreich gezeigt.

Mit Unterstützung von  **österreichische LOTTERIEN**

Human Footprint

Bis 8. März | Saal 50

56 großformatige Satellitenbilder ermöglichen spektakuläre Blicke auf die Erde und zeigen an Beispielen aus den Themenbereichen extreme Siedlungsformen, Bergbau, Landwirtschaft, Verkehr und Energie, wie drastisch wir Menschen unsere natürliche Umwelt verändern.

Verkauf der Bilder zugunsten des NHM am Ende der Ausstellung!

Time Trips – Zeitreise im NHM

Bis Juni | Schausammlung

Interaktiver Zeitpfad mit 12 Stationen in der Schausammlung

VERANSTALTUNGEN EXTERN

„Körper unter Strom“

Samstag, 17. Jänner, 11.00 Uhr | im „Narrenturm“

Führung durch die elektropathologische Ausstellung

Abendführung im „Narrenturm“

Donnerstag, 22. Jänner, 19.30 Uhr

Treffpunkt jeweils: Spitalgasse 2, Hof 6, 1090 Wien
Anmeldung und Information für beide Führungen:
+43 1 521 77-605 oder eduard.winter@nhm-wien.ac.at

KHA 2014

Jahresrückblick und Vorschau

Dienstag, 13. Jänner, 18.15 Uhr | Bibliothek der Karst- und Höhlenkundlichen Arbeitsgruppe, Mariahilferstr. 2

Das Digitale Planetarium

Das digitale Planetarium bietet den Besucher/innen des NHM Gelegenheit, eine virtuelle Reise zu den Sternen zu unternehmen, bis an die Grenzen unserer Milchstraße. Dank moderner Fulldome Projektion ist es möglich, auf dem Mond zu landen, durch die Ringe Saturns zu fliegen oder die aktiven Vulkane des Jupitermonds Io zu besuchen.

In den Liveshows werden der aktuelle Himmel über Wien gezeigt, der monatliche Lauf von Sonne und Mond erklärt und aktuelle astronomische und wissenschaftliche Ereignisse thematisiert.

Programm: siehe „NHM Digitales Planetarium“ und NHM-Homepage

NHM Ausstellung

Mammuts. Eismumien aus Sibirien

Führung durch die Ausstellung:

Samstag, 3., 10., 17., 24. und 31. Jänner, 16.30 Uhr

Führungskarte: € 3,-

NHM Vortrag

Wissenschaftler/innen des Museums und Gastvortragende präsentieren neueste Forschungsergebnisse und aktuelle Themen.

jeden 2. und 4. Mittwoch im Monat, 18.30 Uhr

■ **Mittwoch, 14. Jänner, 18.30 Uhr:**

Mammut, Mensch und Permafrost

Ursula Göhlich

Über Aussehen und Lebensgewohnheiten des Wollhaarmammuts weiß man dank der Mammut-Mumien aus Sibirien mehr als über jedes andere ausgestorbene prähistorische Tier.

■ **Mittwoch, 28. Jänner, 18.30 Uhr:**

Gobholo Höhle – ein Forschungsbericht

Harald Bauer, Thomas Exel und Pauline Oberender
(Karst- und Höhlenkundliche Arbeitsgruppe, NHM)

Veranstaltung der Freunde des NHM und der Karst- und Höhlenkundlichen Arbeitsgruppe des NHM (Details siehe „Freunde des NHM“)

NHM Hinter den Kulissen

Das Museum abseits der Schausäle – ein Blick in sonst nicht zugängliche Arbeitsbereiche

jeden 1. Sonntag im Monat, 11.00 Uhr,

jeden 3. Mittwoch im Monat, 18.30 Uhr | Führungskarte: € 7,-

■ **Sonntag, 4. Jänner, 11.00 Uhr: Entfällt**

■ **Mittwoch, 21. Jänner, 18.30 Uhr:**

Mammuts und andere Modelle

Robert Illek

Die Modellbauwerkstätte des NHM: Materialien, Arbeitstechniken und Exponate in der Schausammlung.

NHM Thema

Biologie, Erdwissenschaften, Urgeschichte – die Objekte in der Schausammlung erzählen spannende Geschichten.

jeden Sonntag, 15.30 Uhr, jeden 1. Mittwoch, 18.30 Uhr

Führungskarte: € 3,-

■ **Sonntag, 4. Jänner, 15.30 Uhr:**

Die Tierwelt der Eiszeit | Peter Sziemer

Nicht nur Mammuts, auch andere Großtiere wie Nashörner, Löwen, Hyänen, Rentiere, Rothirsche und sogar Geier bevölkerten die Mammutsteppe der Nordhalbkugel.

■ **Mittwoch, 7. Jänner, 18.30 Uhr:**

Tiere mit Migrationshintergrund
Andreas Hantschk

Die vielfältigen Aktivitäten der Menschen begünstigen die Etablierung neuer Arten – teils still und unbemerkt, teils begleitet von großem medialem und emotionalem Echo.

■ **Sonntag, 11. Jänner, 15.30 Uhr:**

Die Menschen hinter den Objekten | Brigitta Schmid

Von Josef Szombathy bis Leopold Blaschka, von Andreas Reischek bis Kronprinz Rudolf. Biografisches zu ausgewählten NHM Top 100-Objekten.

■ **Sonntag, 18. Jänner, 15.30 Uhr:**

Der Mutterlose und andere merkwürdige Gesellen.
Die Namen der Tiere | Franz Topka

Für die Benennung von Tieren gibt es viele merkwürdige Gründe. Lassen Sie sich überraschen!

■ **Sonntag, 25. Jänner, 15.30 Uhr:**

Größer, schneller, giftiger: Die Tierwelt und ihre Rekorde
Claudia Roson

Nicht der Elefant ist das stärkste Tier, sondern ein Käfer – zumindest im Verhältnis zur Körpergröße. Ein kurzer Streifzug durch die oftmals kuriosen Superlative in der Natur.

