

# TITELBILD: Ursus spelaeus (Höhlenbär). Rekonstruktion nach Bachmayer und Zapfe. Aus: Schätze im Boden, Wien 1969 (mit freundl. Genehmigung d. Red.)

Die Bären sind nicht, wie früher angenommen, aus Hunden hervorgegangen sondern haben gemeinsame Vorfahren mit den Kleinbären; vermutlich ist dieser Stamm - schon im frühen Alttertiär- von den Marderartigen abgezeigt. Mit Cephalogale (Oligozän) tritt ein echter Bär auf; möglicherweise sind die (älteren) Amphicyoniden in die nähere Verwandtschaft zu stellen. Die Unterfamilie Ursinae erscheint erst im Pliozän, die Gattung Ursus erst in der Eiszeit. Der Höhlenbär war eine auf die Eiszeit beschränkte Großform, die zu einer vorwiegend pflanzlichen Ernährung übergegangen ist. der Höhlenbär wurde von Neandertalern und H. sapiens erlegt, vielleicht auch kultisch verehrt, in Höhlenmalereien und Ritzzeichnungen dargestellt. Im Magdalenien möglicherweise vom Menschen ausgerottet.

---

## PROGRAMMVORSCHAU

- Dienstag, 15. März 1988, 19h, Kurssaal, Burgring 7, Nat. Hist. Museum  
Postnatale Gehirnentwicklung. Univ. Prof. Seidler
- Dienstag, 19. April 1988, 19h Kurssaal, Burgring 7 Nat. Hist. Museum  
Zur Evolution der Musik. Prof. K. Musalek und Dr. G. Pretzmann
- Dienstag, 17. Mai 1988, 19h Kurssaal, 100 Burgring 7 Naturhist. Museum  
Entstehung des Bewegungsapparates. Dr. G. Pretzmann
- Dienstag, 21. Juni, 19h, Kurssaal, Burgring 7 Naturhist. Museum  
Entwicklung der menschlichen Mobilität. Univ. Prof. Knoflacher
- Samstag, 2. Juli 1988, 14h Kuppelhalle Naturhist. Museum. Ma. Theresienpl.  
Fortpflanzung im Tierreich. Führung. Dr. G. Pretzmann
- Sonntag, 3. Juli, 10h Kinosaal Naturhist. Mus., Maria Theresienpl.  
Leben im Weltall. Dr. G. Pretzmann
- 18/19 oder 25/26 Juni 1988. Seminar auf Schloß Würting, O.Ö.  
Sinnfrage und Evolution.
- Dienstag, 19. Juli, Kurssaal, Naturhist. Museum 100 Burgring 7 19h  
(voraussichtlich) Ing. Hannes Münnich, Naturschutz in Zukunft
- Dienstag, 16. August, 19h Kurssaal Naturhist. Museum, Burgring 7  
(Vorauss.) Bilder von Vor- und Urmenschen. Dr. G. Pretzmann
- Dienstag, 20. September, 19h Kurssaal Naturhist. Museum, Burgring 7  
Politik von der Antike bis heute. Dr. Gerhard Nikodim
- Dienstag, 18. Oktober, 19h Kurssaal, Naturhist. Museum, Burgring 7  
Vom Reptil zum Säuger.
- Dienstag, 15. November 19h Kurssaal Naturhist. Museum Burgring 7  
Die Oberkreide, Endzeit des Erdmittelalters. Dr. H. Summesberger
- Dienstag, 20. Dezember 19h Kurssaal, Naturhist. Museum Burgring 7  
Geschichte der Palaeontologie. Univ. Doz. Dr. Vavra

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Agemus Nachrichten Wien - Internes Informationsorgan der Arbeitsgemeinschaft Evolution, Menschheitszukunft und Sinnfragen, Naturhistorisches Museum Wien](#)

Jahr/Year: 19##

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Programmvorschau 12](#)