

## Inhalts-Verzeichniss

aus dem Jahre 1882.

- ASCHERSON, P. Vorlegung einiger von Herrn G. SCHWEINFURTH aus Cairo ihm übersandten Pflanzenreste aus den neuerdings aufgefundenen Sarkophagen mehrerer aegyptischen Könige der XVIII. bis XX. Dynastie, p. 4. — Vorlegung aus dem mittleren Nordafrika stammender, dort zum Gerben benutzten Rohstoffe, p. 13.
- BARTELS, M. Vorlegung einer Buschmannszeichnung, p. 1.
- DAMES. Ueber das Vorkommen fossiler Hirsche in den Pliocänablagerungen von Pikerimi in Attika, p. 71.
- DEWITZ, H. Erörterung der Frage: Wie ist es den Stubenfliegen und vielen anderen Insecten möglich, an senkrechten Glaswänden emporzulaufen?, p. 5. — Weitere Mittheilung über den Kletterapparat der Insecten, p. 109.
- EICHLER, A. W. Ueber gefüllte Blüten von *Platycodon*, p. 20. — Vorlegung von Blättern des sogenannten „Bayonetgras“ oder „Spaniard“ aus Neuseeland, p. 21. — Siehe VON HELDREICH, p. 36. — Entgegnung auf die Abhandlung von CELAKOVSKÝ „Zur Kritik der Ansichten von der Fruchtschuppe der Abietineen.“, p. 77. — Siehe v. HELDREICH, p. 113.
- FRANK, A. B. Ueber die Haarpolster in den Blattachsen der *Ercilia* (*Bridgesia*) *spicata* DC., p. 93.
- VON HELDREICH, TH. Ueber den Käfer des Propheten Elias, p. 36. — Beispiel von Heterophyllie, beobachtet an *Ceratonia Siliqua*, p. 113.
- HERMES, O. Zur Naturgeschichte des Aales, p. 37.
- HILGENDORF, F. Einige carcinologische Mittheilungen, p. 22. — Vorlegung einer *Spongilla fluviatilis* LIEBERKÜHN var *japonica*, p. 26. — Ueber einen Apparat für mikroskopische geometrische Zeichnungen, p. 58. — Ueber die Identität der Crustaceen-Gattungen *Brachynotus* und *Heterograpsus*, p. 68.
- LUDWIG, F. Mykologische Beobachtungen, p. 132.

- MAGNUS, P. Ueber senkrecht in der Erde aufgerichtet stehende Blattspindeln abgefallener Blätter von *Juglans nigra*, p. 26. — Ueber die mit Herrn N. WILLE gemeinschaftlich untersuchten, auf der Süßwasserschlange *Herpeton tentaculatum* LACEPÈDE aus Bangkok in Siam wachsenden Algen, p. 99. — Siehe LUDWIG, p. 132.
- VON MARTENS, E. Vorzeigung einer für Deutschland neuen Art von Landschnecken, p. 28. — Ueber von Herrn APOLLO KUSCHAKIEWITZ gesammelte central-asiatische Land- und Süßwasserschnecken, p. 103. — Vorzeigung zweier neuer Arten von Meer-Conchylien von der Expedition S. M. Sch. Gazelle, p. 107. — Ueber von den Gebrüderu KRAUSE in Amerika gesammelte Conchylien, p. 138. — Einige Bemerkungen über die Fauna des schwarzen Meeres, p. 151.
- NEHRING. Ueber den sogenannten Wolfszahn der Pferde, im Hinblick auf den genealogischen Zusammenhang der fossilen und lebenden Equiden, p. 31. — Einige nachträgliche Bemerkungen über den Wolfszahn der Equiden, p. 47. Ueber Ulna und Fibula der Equiden, p. 50. — Vorlegung einiger fossiler Wildesel-Reste aus dem Diluvium von Westeregeln, p. 53. — Ueber einige *Canis*-Schädel mit auffälliger Zahn-Formel, p. 65. — Ueber *Halychoerus grypus*, p. 117.
- PETERS, W. Ueber neue Batrachier der Gattungen *Hyperolius* und *Limnodytes* (*Hylorana*) aus Africa, p. 8. — Ueber eine neue Art oder bemerkenswerthe Varietät der Schlangengattung *Macroprotodon* GUICHENOT, *M. maroccanus*, aus Marocco, p. 27. — Ueber die von Herrn Dr. E. RIEBECK auf Socotra gesammelten Reptilien, p. 42. — Ueber Batrachier, insbesondere über die soeben veröffentlichte zweite Auflage des Catalogs des *Batrachia salientia s. ecaudata* des British Museum von Herrn G. A. BOULENGER, p. 60. — Ueber drei neue Arten von *Mormyrus* aus Ost- und West-Afrika und eine neue Art von *Clarias* aus West-Afrika, p. 72. — Ueber eine neue Art von *Lagomys* von der Tschuktschenhalbinsel, p. 95. — Ueber eine neue Gattung von Batrachiern, *Hylonomus*, aus Bogotá, p. 107. — Schlägt vor, den Namen der Batrachiergattung *Hylonomus* in *Hyloscirtus* zu ändern, p. 127. — Vorlegung zweier neuen Arten von Schlangen, *Microsoma notatum* und *Liophis Ygraecum*, p. 127. — Vorlegung einer neuen Art der urodelen Batrachier, *Oedipus yucatanus*, aus Yukatan (Centralamerica), p. 137. — Vorlegung dreier neuen Batrachier (*Amblystoma Krausci*, *Nyctibatrachus sinensis*, *Bufo Buchneri*), p. 145. — Ueber das Vorkommen von Pterygoidal- und Palatinalzähnen bei einigen *Uropeltacea*, p. 148.
- RABL-RÜCKHARD. Ueber die Entwicklung des Knochenfischgehirnes, p. 54.
- SCHACKO, G. Ueber Vorkommen vollkommen ausgebildeter Embryonen bei einer Rhizopode, *Peneroplis proteus* D'ORB., p. 130. — Vorlegung von 11 durch Herrn LASARD aus der Nordsee eingesandten Sandproben, p. 149.

- STUDER, TH. Ueber eine neue Art *Arcturus* und eine Gattung der  
Idiotheiden, p. 56.
- WESTERMAIER. Ueber das Ergebniss zweier im botanischen Institute  
des Herrn Professor SCHWENDENER ausgeführten Untersuchungen,  
p. 37.
- WILLE, N. Siehe P. MAGNUS, p. 99.
- WITTMACK, L. Ueber die Wirkung des Milchsaftes von *Ficus Carica*,  
mit besonderer Rücksicht auf eine kürzlich erschienene Arbeit von  
A. HANSEN, p. 38. — Ueber eine Eigenthümlichkeit der Blüthen von  
*Hordeum bulbosum* L., p. 96.
-

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sitzungsberichte der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu Berlin](#)

Jahr/Year: 1882

Band/Volume: [1882](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Inhalts-Verzeichnis III-V](#)