

# Inhalt.

## I.

Verzeichniss der Mitglieder des Vereins für Naturwissenschaft zu Braunschweig im Geschäftsjahr 1880/81 . S. 1—5.

## II.

Verzeichniss der mit dem Verein für Naturwissenschaft bislang im Schriftentausch stehenden naturwissenschaftlichen Institute und Vereine, sowie der bis Anfang Juli 1881 eingegangenen Publikationen . . . . . S. 6—11.

## III.

### Sitzungsberichte.

14. Oktober 1880 . . . . . S. 12—15.  
A. Nehrkorn: Reise Grabowsky's nach Borneo. A. Nehring: Deutsche Anthropologen-Versammlung in Berlin. Th. Noack: *Antilope montana*, Uhu.
28. Oktober 1880 . . . . . S. 15—18.  
A. Nehring: paläontologische und prähistorische Funde im Elm und bei Braunschweig. Th. Noack: prähistorische und mittelalterliche Funde in Braunschweig. W. Blasius: doppel-schwänzige Eidechse, Katalog der braunschweiger Bibliothek des Polytechnikums und Krukenbergs physiologische Studien. F. Salomon: magnesiumhaltige Efflorescenz.
11. November 1880 . . . . . S. 18—28.  
A. Nehrkorn: Naumann-Denkmal. W. Blasius: naturwissenschaftliche Vereine und Institute. H. Grotrian: Kupferregion am Lake Superior, Asphalt von Sicilien. A. Nehrkorn: Eier des Chamäleon.
25. November 1880 . . . . . S. 28—33.  
A. Nehring: *Pelobates fuscus*, Kieselsteine im Magen des Birkhahns; diluviale Funde aus Oberfranken, Saalfeld, Pösneck, Ober-Ungarn. W. Hollandt: ornithologische Werke von Sharpe, Oustalet, Dresser. W. Krumme: neue Apparate für den Unterricht in der Physik.
9. Dezember 1880 . . . . . S. 33—38.  
A. Nehrkorn: ethnographisch-anthropologische Werke über das Museum Godefroy in Hamburg. A. Nehring: Bärenreste von O.-Ruzsin; Abhandlung über Reptilien. H. Geitel: *Alytes obstetricans*. O. Berkhan: Schädel von Kant und Kopf von Gauss. Th. Noack: physiologische Bemerkungen über Kant und Gauss. V. v. Koch: braunschweiger Mollusken. A. Klingebiel: versteinertes Holz.
16. Dezember 1880 . . . . . S. 38—42.  
W. Krumme: Modelle für den Unterricht in der Insektenkunde. J. Ottmer: Deutsche Reichskarte und Karte der Umgebung von Goslar. B. Pattenhausen: trigonometrische Vermessung von Braunschweig. H. Koppe: Haarhygrometer mit Justirvorrichtung.
30. Dezember 1880 . . . . . S. 42—48.  
W. Blasius: Mittheilungen von Dr. Krukenberg über Turacin und andere Farbstoffe in Flügelfedern, Zeitschriften über Zoologie

- und Botanik. R. Blasius: *Ciconia nigra*, *Circus pallidus*, *cineraceus*, *cyaneus*. H. Rilke: Dermoplastik und Taxidermie. W. Blasius: alte Herbarien des herzoglichen Polytechnikums, zoologische Sammlungen und Funde.
6. Januar 1881 . . . . . S. 48—53.  
B. Eyferth: niedere Wasserpilze. W. Blasius: naturwissenschaftliche Institute der Universität Kiel. J. Sörrensen: Prismaoid.
20. Januar 1881 . . . . . S. 53—61.  
W. Krümme: neue Apparate für den Unterricht in der Physik. J. Ottmer: Erdbeben von Agram. Th. Noack: Aquarellen, Malerei und Naturwissenschaft. R. Blasius: Einfluss der Witterung auf die Gesundheit der Menschen.
5. Februar 1881 . . . . . S. 61—68.  
B. Pattenhausen: maritime Meteorologie in Deutschland. H. Grotrian: Petrefaktenkunde im achtzehnten Jahrhundert. J. Schenkel: krystallisirtes Glycerin. H. Schlie: Prismaoid, Versteinerungen.
17. Februar 1881 . . . . . S. 68—71.  
H. Former: Darwin „Das Bewegungsvermögen der Pflanzen“. G. Braun: Botanisches. J. Ottmer: Versteinerung; Untergrund der Stadt Braunschweig. J. v. Wagner: Abnahme des Wassers in artesischen Brunnen und Quellenleitungen. A. Lüdicke: Drehspan aus Gussstahl.
3. März 1881 . . . . . S. 71—76.  
H. Geitel: Reptilien der Umgebung von Blankenburg a. H. H. Grotrian: *Alytes obstetricans*. L. Happe: Licht und Beleuchtung. W. Horn: Ergebnisse der forstwissenschaftlichen Versuchsstation zu Braunschweig. Th. Noack: Vorgeschichtliche Wasserläufe in Deutschland.
8. März 1881 . . . . . S. 76—79.  
R. Blasius: künstliche Beleuchtung geschlossener Räume, elektrisches Licht. L. Happe: Sehschärfe bei elektrischem Licht.
17. März 1881 . . . . . S. 80—86.  
J. v. Wagner: Kommission für Grundwasserbeobachtungen. R. Schulz: Hypnotismus bei Menschen und Thieren. W. Blasius: Mittheilungen von Oberst-Lieutenant Brauns über Wölfe in Lothringen, Drehtische für mikroskopische Untersuchungen.
31. März 1881 . . . . . S. 86—90.  
Neuwahl des Vorstandes. H. Weber: magnetische Messungen in Braunschweig. W. Blasius und A. Nehr Korn: ornithologische Sammlungen des Dr. Platen aus Borneo und Malakka. B. Pattenhausen: Gradmessung zwischen Spanien und Algier. J. Ottmer: Bohrkern aus Steinsalz.

#### IV.

Verzeichniss der bis jetzt in der Umgebung von Braunschweig aufgefundenen lebenden Land- und Süßwasser-Mollusken von Victor v. Koch . . . . . S. 91—106.

#### V.

Beiträge zur Kenntniss der Vogelfauna von Borneo (nach den Sammlungen des Herrn Dr. Platen) von W. Blasius und A. Nehr Korn . . . . . S. 107—166.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresbericht des Vereins für Naturwissenschaft zu Braunschweig](#)

Jahr/Year: 1880-1881

Band/Volume: [2\\_1880-1881](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhalt I-II](#)