

## Redaktions-Komitee für 1904.

Vorsitzender: Geh. Hofrat Prof. Dr. O. Drude.

Mitglieder: Hofrat Prof. Dr. J. Deichmüller, Prof. Dr. W. Hallwachs, Prof. Dr. R. Heger, Prof. Dr. E. Kalkowsky, Dr. B. Schorler und Oberlehrer Dr. J. Thallwitz.

Verantwortlicher Redakteur: Hofrat Prof. Dr. J. Deichmüller.

# Inhalt.

## A. Sitzungsberichte.

**I. Sektion für Zoologie** S. 3. — Heller, K.: Flügelloses Weibchen von *Pachypus caesus*, Australiens Menschen und Tiere, neue Literatur S. 3. — Schorler, B.: *Gallionella ferruginea*, neue Literatur S. 3. — Thallwitz, J.: Kleintierwelt des Moritzburger Großsteiches S. 3. — Thämer, A.: Neue Standorte von *Orchis globosa* und *O. ustulata* S. 3. — Viehmeyer, H.: Pseudogyne Arbeiterform von *Formica sanguinea* S. 3.

**II. Sektion für Botanik** S. 3. — Drude, O.: Flora von Java S. 4; Laubwechsel von Holzgewächsen der Tropen, Zusammenhang von Blattvariation und ökologischen Faktoren S. 6; Vorlage von Photographien S. 5 und der Nachbildung eines Deckengemäldes S. 6; geographische Verbreitung der Moschusochsen, mit Bem. von K. Deninger S. 5. — Haupt, H.: Biologie adriatischer Meeresalgen S. 5; Mißbildung von *Anemone narcissiflora* S. 6. — Naumann, A.: Naturwissenschaftliches aus den österreichischen Küstenländern, Literaturvorlage S. 5. — Scheidhauer, R.: Biologie der Wasservegetation des Grödler Kanals S. 5. — Schiller, K.: Neue Literatur S. 5. — Schorler, B.: Chinarindenbäume, botanische Ergebnisse der belgischen Südpolarexpedition S. 4; Vorkommen von *Phlegmaria* S. 6; Vorlage von Photographien S. 5. — Viehmeyer, H.: Künstliches Gipsnest zur Beobachtung von Ameisen, *Dinarda*-Form S. 5. — Worgitzky, E.: Blütenbiologie der Gattung *Saxifraga* S. 6.

**III. Sektion für Mineralogie und Geologie** S. 6. — Deninger, K.: Geologisches aus Sardinien S. 7. — Kalkowsky, E.: Flußspat und Kalkspat vom Oltzschkopf S. 6; Graphit von Ceylon, Phosphoreszenz des Quarzes, neue Literatur S. 7. — Mann, O.: Zinnerzlagerstätten im sächsischen Erzgebirge S. 6; neue Fossilfunde an der Teplitz-Straße in Dresden, Kupfererzlagerstätten von Klingenthal-Grafsplitz S. 7. — Wagner, E.: Diluvium in Nordeuropa S. 6.

**IV. Sektion für prähistorische Forschungen** S. 7. — Deichmüller, J.: Burgen von Schaddel, zeitliche Gruppierung der Urnenfelder S. 8; neue Funde in den Gräbern von Dresden und Leipzig, Verbreitung der steinzeitlichen Niederlassungen in Sachsen S. 9; neue Literatur S. 7. — Deninger, K.: Über Pygmäen S. 8. — Döring, H.: Wälle bei Nauberg, Köllmichen und Förstgen S. 7; Vorlagen S. 7. — Ebert, O.: Bandkeramik der steinzeitlichen Gräberfelder und Wohnplätze bei Wollitz S. 7; Ansichtskarten von Hüenengravern S. 8. — Jentsch, A.: Burgstätte und alte Waldzeichen gegenüber dem Bahnhof Klotzsche S. 7. — Klähr, M.: Steinzeitliche Niederlassung von Piskowitz, Urnenfunde von Schwochau S. 9. — Mann, O.: Steinzeitliche Wandmalereien in den französischen Höhlen S. 9. — Sieber, C.: Münzen von Gefäßen und Münzen S. 7.

**V. Sektion für Physik, Chemie und Physiologie** S. 10. — Deninger, K.: Osmose und ihre Anwendung in der Technik S. 10. — Mann, O.: Osmoseprozesses S. 10. — Reibisch, H.: Luftf...

**VI. Sektion für reine und angewandte Mathematik** S. 11. — Heger, R.: Kugelkoordinaten und sphärische Kegelschnitte S. 11. — Krause, M.: Besprechung neuer Literatur S. 11. — Rohn, K.: Flächen mit vier Scharen kongruenter Parabelkurven S. 11. — Weinmeister, Ph.: Stereometrische und kinematische Modelle S. 12. — Wiechel, H.: Mathematische Theorie der Volksdichtekarten S. 11.

**VII. Hauptversammlungen** S. 12. — Kassenabschluss für 1903 S. 12, 13 und 16. — Voranschlag für 1904 S. 12. — Veränderungen im Mitgliederbestande S. 14. — Geschenk an die Bibliothek S. 12. — Conwentz, H.: Schutz der natürlichen Landschaft, ihrer Pflanzen- und Tierwelt, vornehmlich in Sachsen S. 13. — Dietel, E.: Lichtbilder aus China S. 12. — Drude, O.: Denkmal für M. J. Schleiden, Bedeutung Schleidens für die Botanik S. 12; neuere Anschauungen über die Physiologie der Befruchtung im Pflanzenreich S. 13; Bedeutung der ökologischen Morphologie und Pflanzengeographie S. 14; Gründung eines Bundes „Heimatschutz“ S. 13 und 14. — Engelhardt, H.: Geologische Entwicklung des Südwestens von Deutschland S. 13. — Hempel, W.: Die chemischen Elemente S. 12. — Kalkowsky, E.: Salzgehalt des Ozeans S. 14. — Naumann, A.: Lichtbilder aus Dalmatien und Bosnien S. 12. — Ausflug nach Meissen und Umgebung S. 14.

---

## B. Abhandlungen.

Deninger, K.: Über europäische Zwergvölker. S. 11.

Petrascheck, W.: Über die jüngsten Schichten der Kreide Sachsens. S. 3.

Rebenstorff, H.: Über Eigenschaften der Kollodiummembran. Mit 4 Abbildungen im Text. S. 15.

Schorler, B.: Bereicherungen der Flora Saxonica im Jahre 1903. S. 28.

Wiechel, H.: Volksdichte-Schichtenkarten in neuer, mathematisch begründeter Entwurfsart. Mit 12 Abbildungen im Text und 1 Karte. S. 35.

---

*Die Verfasser sind allein verantwortlich für den Inhalt ihrer Abhandlungen.*

---

Die Verfasser erhalten von den Abhandlungen 50, von den Sitzungsberichten auf besonderen Wunsch 25 Sonderabzüge unentgeltlich, eine gröfsere Anzahl gegen Erstattung der Herstellungskosten.

---

## Sitzungskalender für 1904.

**September.** 29. Hauptversammlung.

**Oktober.** 6. Prähistorische Forschungen. 13. Mathematik. 20. Botanik und Zoologie. 27. Hauptversammlung.

**November.** 3. Botanik. 10. Mineralogie und Geologie. 17. Physik, Chemie und Physiologie. 24. Hauptversammlung.

**Dezember.** 1. Zoologie. 8. Prähistorische Forschungen. — Mathematik. 15. Botanik. 22. Hauptversammlung.

---

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sitzungsberichte und Abhandlungen der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [1904](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt III-IV](#)