

# Inhalt des Jahrganges 1896.

Mitgliederverzeichniss S. V.

## A. Sitzungsberichte.

- I. Section für Zoologie** S. 3 und 25. — Drude, O.: Wissenschaftliche Namengebung in der Botanik S. 3. — Ebert, R.: Biologische Mittheilungen über die heimischen Regenwürmer, Coelenteraten der Tiefsee S. 3. — Jenke, A.: Conservirung der Desmidiaceen S. 3. — Kalkowsky, E.: Excremente von Regenwürmern S. 3; Referat über Lydekker, A geographical History of Mammals S. 25. — Nitsche, H.: Systematik, Nomenclatur und Bestimmung der deutschen Süßwasserfische S. 3; Bohrmuscheln und holzzerstörende Crustaceen S. 25. — Putscher, W.: Vorlagen S. 3.
- II. Section für Botanik** S. 4 und 25. — Büttner, G. A.: Knospenvariation bei *Laburnum Adami* S. 26. — Drude, O.: Pflanzenformen aus dem Herbarium Scandinavicum, die Gattung *Eucalyptus* S. 6; die Cruciferengattung *Schizopetalum*, seltene Formen der Ferulaceen, die Gattung *Aquilegia* S. 7; die *Asa foetida* liefernden Pflanzen des Orients und polsterbildende Umbelliferen der hohen Anden S. 25; Ferd. von Müller † S. 26. — Kramsta, R.: Vorlagen S. 25. — Naumann, A.: Charakterpflanzen aus der Leitmeritzer Gegend S. 26. — Nitsche, H.: Vorlagen, über „hüpfende Bohnen“ S. 26. — Raspe, F.: Vorlagen S. 26. — Schiller, K.: Seltene Kryptogamen aus dem K. botanischen Garten S. 4; Ergebnisse der vorjährigen Kryptogamen-Excursionen S. 6. — Schorler, B.: Besprechung neuer Litteratur S. 4 und 6. — Thümer, A.: Vorlagen S. 25. — Wobst, K.: Pastor Wenck †, Vorlagen S. 5. — Wolf, Th.: Vorlagen, Beobachtungen über „zerstreut vorkommende“ Pflanzen S. 5. — Zetzsche: Eigenthümlichkeiten des Wurzelholzes der Coniferen gegenüber dem Stammholze S. 5.
- III. Section für Mineralogie und Geologie** S. 7 und 27. — Engelhardt, H.: Neue Litteratur S. 7 und 10; fossile Pflanzen aus Grönland S. 7; Vorlagen S. 10. — Francke, H.: Calcit von Niederrabenstein, Bleistufen und Dolomit-Pseudomorphosen von Óradna S. 8. — Geinitz, H. B.: Neue Litteratur S. 7; H. Fleck †, J. Hall's Paläontologie von New-York, der Meteoritenfall in Madrid S. 8; geologische Commission zur Untersuchung des Caplandes, Versammlungen wissenschaftlicher Gesellschaften S. 9; die Funde aus der Kreideformation des Plauen'schen Grundes S. 10; über *Pithekanthropus erectus*, D. von Biedermann †, A. Daubrée † S. 11. — Kalkowsky, E.: Das neue mineralogisch-geologische Institut der K. technischen Hochschule zu Dresden S. 27; Vorführung mineraloptischer Erscheinungen S. 29. — Peetz, H. von: Die Malöwka-Murajewnja-Etage im Europäischen Russland S. 9.
- IV. Section für prähistorische Forschungen** S. 11 und 29. — Deichmüller, J.: Moorfund von Schmölln bei Bischofswerda S. 11; vorgeschichtliche Ansiedelung auf dem Pfaffenstein in der sächsischen Schweiz S. 29. — Döring, H.: Neue neolithische Funde aus dem Königreich Sachsen S. 30. — Drude, O.: Mais als prähistorisches Getreide in Amerika S. 11. — Ebert, O.: Die Mammuthjägerstation von Předmost in Mähren S. 11; neue vorgeschichtliche Funde in der Umgebung von Dresden S. 30. — Engelhardt, H.: Neolithische Skelettfunde in Westfalen S. 31. — Friedrich, E.: Schlacken vom Nordsee-Strande S. 12. — Nitsche, H.: Larvengänge und Puppenwiegen von *Cerambyx Scopoli* S. 13, mit Bemerk. von H. B. Geinitz. — Osborne, W.: Der tertiäre Mensch S. 11; Schlacken und Hügelgräber von der Insel Sylt S. 31. — Peuckert, F. A.: Der Königshog bei Keitum auf Sylt S. 31.
- V. Section für Physik und Chemie** S. 13 und 31. — Foerster, F.: Zur Elektrolyse des Kupfersulfats S. 32. — Le Blanc: Verwandlung chemischer Energie in elektrische