

Inhalt des Jahrganges 1897.

A. Sitzungsberichte.

- I. Section für Zoologie** S. 3 und 17. — Drude, O.: P. Matschie's Karte der geographischen Verbreitung der Säugethiere, naturwissenschaftliche Nomenclatur S. 4. — Engelhardt, H.: Vorlage einer Abhandlung über böhmische Tertiärpflanzen S. 4. — Kuntze, A.: Eine seltene Diptere vom Osterberge und eine Tanzmücke von Borkum S. 4. — Nitsche, H.: Arbeiten der biologischen Station zu Helgoland S. 3; Funde von *Cantharis*-Larven und *Noctua*-Raupen auf dem Schnee im Erzgebirge, Dipteren-Familie der Pupipara S. 4; Hörnerformen der Hufthiere, Vorlagen S. 17. — Raspe, F.: Vorlagen S. 17. — Schiller, K.: Berichte der ornithologischen Beobachtungsstationen, neue Litteratur S. 3; Vorkommen des Mauerläufers in Sachsen S. 17. — Schneider, O.: Entdeckungsgeschichte einer Pelzmilbe des Bibers, Thierwelt Borkums S. 3.
- II. Section für Botanik** S. 4 und 17. — Drude, O.: Historische Entwicklung der farbigen Pflanzenabbildungen S. 4; System-Anordnung zu floristischen Zwecken S. 5; Kobelt's Studien zur Zoogeographie S. 18; neue Litteratur S. 19; und K. Wobst: Petition zur Erhaltung des mikroskopischen Museums S. 18. — Hofmann, H.: Sächsische *Mentha*-Formen S. 18; *Rubus*-, Hieracien- und Rosen-Arten, neue Standorte von *Asplenium germanicum* und *Euphrasia*-Arten S. 19. — Naumann, F.: Seltenerer Pflanzen von Gera S. 19. — Nitsche, H.: Demonstration einer blüthenbiologischen Tafel S. 17; praktischer Werth der Plankton-Forschung S. 18. — Raspe, F.: *Convolvulus Soldanella* L. von Norderney S. 17. — Schorler, B.: Das Süßwasser-Plankton, Neu-Erwerbungen der Flora Saxonica S. 18; Reise durch den Böhmer Wald S. 19. — Vettters, K.: Präparirte Blüthe von *Passiflora* S. 17.
- III. Section für Mineralogie und Geologie** S. 6 und 19. — Bergt, W.: Geologische Beschaffenheit der Lausitz S. 6; neue Litteratur S. 6 und 7. — Engelhardt, H.: Tertiärpflanzen von Sardinien, neue Litteratur S. 21. — Kalkowsky, E.: Gebirgsbau der skandinavischen Halbinsel, zur Erinnerung an C. Fr. Naumann's hundertjährigen Geburtstag S. 6; über Rogenstein und Napfstein S. 7; obligocäner Sandsteingang an der Lausitzer Ueberschiebung bei Weinböhlen, geologische Reliefkarte Sachsens von Dr. O. Barth, neue Litteratur, Vorlagen S. 20. — Nessig, R.: Das tertiäre Thonlager von Löthhain S. 6; Diluvialsande bei Dresden S. 19. — Schiller, K.: Neue Litteratur S. 7. — Beschluss betr. Erwerbung der geologischen Reliefkarte Sachsens von Dr. O. Barth S. 21.
- IV. Section für prähistorische Forschungen** S. 7 und 21. — Deichmüller, J.: Massregeln zum Schutze und zur Erhaltung prähistorischer Alterthümer in Sachsen, Vorlagen S. 8; paläolithische Station bei Ehringsdorf bei Weimar, neolithische Funde von Casabra, Bronzedepotfund von Laubegast S. 21; Thierzeichnungen auf einer Urne von Stetzsch, Burgwallfunde von Zehren S. 22. — Döring, H.: Neolithische Funde in Löbtau S. 8; der Burgwall bei Niederwartha S. 22. — Ebert, O.: Vorgeschichtliche Funde von Kudenitz bei Saaz, neue Litteratur S. 22. — Jentsch, A.: Vor-slavische Burgwarte bei Klotzsche S. 7. — Osborne, W.: Bericht über eine Reise nach Aegypten, prähistorische Funde bei Worms S. 7; gleichzeitiges Vorkommen des Menschen und des Mammuth in Sibirien, neue Litteratur S. 8. — Putscher, W.: Vorlagen S. 7.
- V. Section für Physik und Chemie** S. 8 und 22. — Foerster, F.: Demonstration eines Apparates zur Sichtbarmachung der Complementärfarbe einer lichtstarken Farbe S. 9; Herstellung von Calciumcarbid im Hochofen S. 23; elektrochemische Darstellung von Jodoform S. 23. — Hallwachs, W.: Differentialspectrometer mit streifender Incidenz S. 23; Erzeugung Hertz'scher Wellen und Aussonderung ultrarother Wellen