

# Inhalt des Jahrganges 1900.

Hanns Bruno Geinitz † S. V.

## A. Sitzungsberichte.

- I. Section für Zoologie** S. 3 und 21. — Bär, W.: Zwei für die Ornis Deutschlands neue Vogelarten S. 3. — Drude, O.: Ueber F. Unger's „Die Pflanze im Moment der Thierwerdung“, mit Bemerkungen von H. Nitsche, S. 4; neues Mikroskop der Firma Seibert S. 22; Vorlagen S. 4; neue Litteratur S. 4 und 22. — Ebert, R.: Die Fauna der Tiefsee im Allgemeinen S. 3; Zunahme einheimischer Vögel S. 4; Chun's Tiefsee-Expedition S. 22. — Heller, K.: Biologie der Coprophagen, über eine bei Gröditz gefangene Schildkröte S. 21. — Nitsche, H.: H. B. Geinitz †, Schwungfedern des Kasuars S. 3; verschiedenartige Ausbildung der oberen Eckzähne bei den verschiedenen Formen der recenten Hirsche, Vorkommen des Wasserschwätzers in Sachsen S. 4; Aussetzung nichtsächsischer Amphibien bei Tharandt, Schädel einer vierhörnigen Gabelantilope S. 21; ornithologische Beobachtungen im Engadin S. 22; neue Litteratur S. 21. — Schiller, K.: Neue Litteratur S. 3, 4 und 21. — Schöpf, A.: Ueber sibirisches Rehwild, Vorlagen S. 22. — Schorler, B.: Neue Litteratur S. 22. — Thallwitz, J.: Ueber Höhlenthiere S. 4; Missbrauch beim Verkauf von Krammetsvögeln S. 22.
- II. Section für Botanik** S. 5 und 23. — Drude, O.: Einrichtung von Herbarien für pflanzengeographische Demonstrationen, vorläufige Bemerkungen über die floristische Kartographie von Sachsen S. 5; phänologische Bemerkungen über die Retardation des Frühlings im Jahre 1900 S. 6; Ueberwinterung immergrüner Gewächse, Aufblühschwindigkeit der Blüten, Anordnung der Vegetation im Karwendelgebirge S. 7; neue Litteratur S. 5, 6 und 23; . . . . . und Schorler, B.: Floristische Arbeiten und Excursionen im Sommer 1900 S. 23. — Ostermaier, J.: Vorlage von Abbildungen von Alpenpflanzen S. 5; Schutz der Alpenpflanzen, Eintritt der Frühlingsflora von Oberammergau S. 6. — Schiller, K.: Neue Litteratur S. 5 und 23. — Schorler, B.: Referat über Gradmann's „Pflanzenleben der Schwäbischen Alb“, neue Litteratur S. 5. — Wobst, K.: Vorlage verschiedener Rosenformen S. 5.
- III. Section für Mineralogie und Geologie** S. 8 und 23. — Bergt, W.: Anhydrit aus dem Phonolith von Schlössel, über Mikromineralogie S. 8, neue Litteratur S. 8 und 23. — Engelhardt, H.: Neue Litteratur S. 8. — Kalkowsky, E.: Kieselige Sandsteine aus den „Salzpfannen“ Südafrikas S. 24. — Menzel, P.: Entstehung der Alpen und Bildung des Mittelmeeres S. 8. — Naumann, E.: Neues Kalkspatvorkommnis vom Zwieseler Erbstolln S. 24. — Excursion in die Rathsteinbrüche bei Plauen S. 9.
- IV. Section für prähistorische Forschungen** S. 9 und 24. — Deichmüller, J.: Bemalte Geschiebe aus der Höhle von Mas d'Azil S. 9; neolithische Gefäße von Klotzsche, Nünchritz und Cossebaude, spätslavisches Skelettgräberfeld von Niedersedlitz, Vorlage von Steingeräthen S. 11; der 12. internationale Anthropologencongress und die prähistorischen Sammlungen in Paris S. 24; schnurverzierte Gefäße aus Sachsen S. 25, neue Litteratur S. 10, 24 und 25. — Dörning, H.: Feuersteinwerkstätten auf Rügen, Nationalmuseum nordischer Alterthümer in Kopenhagen, Feuersteingeräthe aus sächsischen Fundorten S. 9; Funde von den Burgwällen bei Altcoschütz, Niederwartha, Lockwitz, Altoschatz, Leckwitz und Löbsal, von den neolithischen Herdstellen in Lockwitz, neuer Steinzeitfund aus Lockwitz S. 10; über Kinderklappern aus Sachsen S. 24; Vorlage von Steingeräthen S. 24. — Ebert, O.: Vorgeschichtliche Wandtafeln für Westpreussen und für die Provinz Sachsen S. 11. — Engelhardt, H.: Vorlage eines Steinbeils S. 25. — Kalkowsky, E.: Prähistorisches aus Ungarn S. 25. — Ludwig, H.: Vorlage eines Mahlsteins von Kauscha