

I. Sektion für Zoologie.

Im Winterhalbjahr 1915 fanden keine Sitzungen statt.

II. Sektion für Botanik.

Vierte Sitzung am 11. November 1915. Vorsitzender: Geh. Rat Prof. Dr. O. Drude. — Anwesend 45 Mitglieder und Gäste.

Nach den Wahlen für die zoologische und botanische Sektion spricht der Vorsitzende über die physiographische Ökologie der Pflanzengemeinschaften in der sächsischen Flora (vgl. Abhandl. VIII und IX).

Als Einleitung zu den Ausführungen des Vortragenden dient, erläutert zu Beginn der Versammlung durch Prof. Dr. B. Schorler, eine reichhaltige Ausstellung von Herbarmaterial und pflanzengeographischen Karten im Herbariumsaal des botanischen Instituts. Von vergleichsweise herangezogener Literatur wird vorgelegt:

Pax: Flora von Schlesien, 1915.

Gradmann, Eichler und Meigen: Ergebnisse der pflanzengeographischen Durchforschung von Württemberg, Baden und Hohenzollern I—V. Mitteil. des Badischen Botan. Vereins 1905 u. ff.

Brockmann-Jerosch: Die Flora des Puschlav und ihre Pflanzengesellschaften. Leipzig 1907.

Rübel: Pflanzengeographische Monographie des Berninagebietes. Leipzig 1912.

Kelhofer:

Die allgemeinen Grundsätze werden an ausgewählten Beispielen sächsischer Pflanzengemeinschaften zur Definition des Begriffes von Bestandestypus, Untertypus oder Elementar-Association nach ökologisch begründeten Verschiedenheiten an Lichtbildern aus den Mooren, subalpinen Matten und Bergheiden des oberen Erzgebirges erläutert, welche meist aus Aufnahmen von J. Ostermaier herrühren.

An der Aussprache beteiligen sich Prof. Dr. Neger und der Vortragende.

III. Sektion für Mineralogie und Geologie.

Im Winterhalbjahr 1915 fanden keine Sitzungen statt.

ZOBODAT - 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: 1915

Band/Volume: [1915](#)

Autor(en)/Author(s): Drude Carl Georg Oscar

Artikel/Article: [I.Sektion für Zoologie - II. Sektion für Botanik 23](#)