

I. Section für Zoologie.

Dritte Sitzung am 2. October 1890. Vorsitzender: Prof. Dr. B. Vetter. — Anwesend 9 Mitglieder.

Privatus K. Schiller hält einen Vortrag über die Larven der sächsischen Ephemeriden, die dabei grösstentheils in natura, z. Th. lebend vorgezeigt werden. (Vergl. Abhandl. IX.)

Der Vorsitzende gedenkt sodann der vor Kurzem verstorbenen Zoologen Prof. A. Schneider in Breslau und W. K. Parker in London.

Vierte Sitzung am 20. November 1890. (In Gemeinschaft mit der Section für Botanik.) Vorsitzender: Prof. Dr. B. Vetter. — Anwesend 30 Mitglieder.

Nachdem der Vorsitzende zur Eröffnung gebührendermassen der wichtigen und segensreichen Arbeiten Robert Koch's gedacht,

hält derselbe einen Vortrag über die neuesten Ergebnisse der Zellenforschung, worin namentlich auf Grund der Arbeiten von Flemming, Pfitzner, Blochmann, Strasburger, Weismann, Waldeyer, Rabe, und Boveri eine Uebersicht der karyokinetischen Vorgänge in thierischen und pflanzlichen Zellen gegeben wird.

Geh. Hofrath Prof. Dr. H. B. Geinitz übergibt der Gesellschaft als Geschenk seine neuesten Arbeiten: „Ueber einige Lycopodiaceen der Steinkohlenformation“ und „Die Graptolithen des K. Mineralogischen Museums in Dresden“. (Mittheil. a. d. K. min.-geol. u. prähist. Mus. in Dresden, 9. Hft., Cassel 1890, 4^o, mit 3 Taf.)

Dr. A. Naumann spricht über die Fauna und Flora der städtischen Wasserleitung von Rotterdam, unter Vorlage selbstgefertigter Abbildungen hierzu.

II. Section für Botanik.

Fünfte Sitzung am 9. October 1890. Vorsitzender: Prof. Dr. O. Drude. — Anwesend 30 Mitglieder.

Der Vorsitzende gedenkt des am 7. September d. J. verstorbenen Hofgärtners Gotthelf Wilhelm Poscharsky.

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: 1890

Band/Volume: [1890](#)

Autor(en)/Author(s): Vetter Benjamin

Artikel/Article: [I. Section für Zoologie 21](#)