

the other specimen. The whole aspect of the thing suggests the hypothesis that this is really an exceedingly early stage of some Labyrinthodont, perhaps of the very one previously described.

IV. Personal-Notizen.

Berlin. Dr. Eug. Korschelt, bisher Privatdocent und Assistent am Zoologischen Institut in Freiburg i. B. hat seine Stellung dort mit der gleichen in Berlin vertauscht.

Freiburg i/B. Assistent am Zoologischen Institut an Stelle Dr. E. Korschelt's ist Dr. E. Ziegler geworden.

Kiel. Zum interimistischen Director des Zoologischen Instituts ist Privatdocent Dr. Karl Brandt in Königsberg ernannt worden. Die definitive Besetzung der Professur der Zoologie wird erst Ostern 1888 stattfinden.

Necrolog.

Am 7. Mai 1886 starb in Leiden Dr. François P. L. Pollen, der erfolgreiche Erforscher Madagascars. Er war am 7. Jan. 1842 in Rotterdam geboren.

Am 23. September 1886 starb in Dale Park, bei Arundel, Mr. Arth. Edw. Knox, bekannt durch seine ornithologischen Schilderungen.

Am 11. November 1886 starb in Berlin Dr. G. A. Fischer, der bekannte Africareisende, welcher auch als Ornitholog einen verdienten Ruf hatte.

Im December 1886 starb in St. Andrews Dr. William Traill, ein durch malakologische Untersuchungen und Sammlungen bekannter Forscher.

Am 28. Jan. 1887 starb in Columbus, Ohio, Dr. John M. Wheaton, Professor der Anatomie am Starling Medical College, Verfasser eines umfassenden Berichts über die Vögel Ohios.

Am 11. Febr. 1887 starb in Cairo Dr. Adam Todd Bruce, Docent für Säugethier-Anatomie an der Johns Hopkins University, welcher durch embryologische Arbeiten über *Limulus*, Lepidopteren, *Loligo* u. A. reiche Hoffnungen erweckt hatte.

Am 18. Februar 1887 starb in Edinburg Mr. Robert Gray, Banquier, einer der Vice-Präsidenten der Royal Society of Edinburgh, bekannt als tüchtiger Ornitholog und Faunist.

Am 4. März 1887 starb in Hamburg Dr. Gustav Heinrich Kirchenpauer, Bürgermeister, einer der bedeutendsten Hydroidenkenner.

Am 19. März 1887 starb in Darlington John Sang, ein durch zahlreiche Aufsätze bekannt gewordener Entomolog, namentlich Lepidopterolog.

Am 14. April 1887 starb in Marburg Dr. Nathaniel Lieberkühn, Professor der Anatomie daselbst, bekannt durch seine Spongien-Untersuchungen u. v. A. Er war am 8. Juli 1822 geboren.

Berichtigung.

Auf p. 241 in No. 250 des Zool. Anz. muß die Überschrift des Aufsatzes von J. T. Cunningham heißen: »Herr Max Weber and the Sexual Organs of *Myxine*« anstatt »General« Organs.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1887

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [IV. Personal-Notizen 276](#)