

2 cm Durchmesser. Trocken aufbewahrte Wirbel dieses Lamuiden, sowie erwachsener *Oxyrhina* und *Odontaspis* wären auch willkommen. Von in Spiritus aufbewahrten Exemplaren lassen sich ohne Zerstörung des Habitus der Thiere und ohne Verletzung vergleichend anatomisch wichtiger Theile Wirbel in folgender Weise entnehmen. Ein Schnitt in der ventralen Mittellinie hinter den Afterflossen an der Basis des Schwanzes, Abpräpariren der Musculatur seitlich von den Wirbeln und entweder Durchschneidung eines 1 cm langen Stückes der Wirbelsäule oder Lösung einiger Wirbel im Zwischenwirbelraum und Herausheben mit Pincette, Scheere und Messer ohne Verletzung der Haut des Rückens.

Sehr dankbar wäre ich für Uebersendung fossiler Wirbel von Plagiostomen, Amphibien, Sauriern, ausgenommen Enaliosaurier und Crocodile. Das zur Disposition gestellte Material würde untersucht, bestimmt und bestimmt zurückgesandt.

C. Hasse, Prof. in Breslau.

IV. Personal-Notizen.

Deutsche Universitäten: 6. Giessen.

Zoolog. Institut. Prof. ord. Dr. Ant. Schneider.
Anat. Anstalt. Director: Prof. Dr. C. Eckhard.
Prosector und Assistent: Dr. F. Eckhard.

7. Göttingen.

Zoolog. Institut. Director: Prof. Dr. Ernst Ehlers.
Privatdocent und Assistent: Dr. Hub. Ludwig.
Assistent: Dr. S. Fries.
Anatom. Institut. Director: Obermedic.-Rath Prof. ord. Dr. Jac. Henle.
Prosector: Dr. A. von Brunn.
Palaeontologie. Prof. ord. Dr. Carl von Seebach.
Physiol. Institut. Director: Prof. ord. Dr. Georg Meissner.

8. Greifswald.

Zoologie. Prof. ord. Dr. A. Gerstaecker.
Anatomie (auch vergl.). Director: Geh. Med.-R. Prof. ord. Dr. Jul. Budge.
Prosector: Dr. F. Sommer.
Assistent: Dr. Albr. Budge.
Physiologie, Entwicklungsgesch. Prof. ord. Dr. L. Landois.
Palaeontologie. Director d. Miner.-Cabin.: Prof. ord. Dr. F. L. Hünefeld.
Assistent: Prof. extr. Dr. M. Scholz.

9. Halle a. S.

Zoolog. Mus. Director: Prof. ord. Dr. Chr. G. Giebel (liest auch Palaeont).
Prof. extr. Dr. E. L. Taschenberg (Entomolog).
Anatom. Institut. Director: Prof. ord. Dr. Herm. Weleker.
Prosector: Privatdocent Dr. B. Solger.

Vergleich, Anatomie, Histologie; Prof. ord. Dr. F. Steudener.

Physiol. Institut. Director: Prof. ord. Dr. Jul. Bernstein.

Assistent: Dr. Rich. Marchand.

Prof. extr. Dr. O. Nasse.

Mineralog. Cabinet (mit palaeontol. Sammlung). Director: Prof. o. Dr. Carl v. Fritsch (liest Palaeontol.).

10. Heidelberg.

Zoolog. Museum und Institut, Director: Prof. ord. Dr. Otto Bütschli.

Prof. extraord. d. Zoolog. Dr. Robby Kossmann.

Prof. ord. emer. Dr. A. Pagenstecher.

Anat. Institut, Director: Geh. Hofrath Prof. ord. Dr. C. Gegenbaur.

Prosector: Privatdocent Dr. Max Fürbringer.

Assistent: Dr. Georg Ruge.

Prof. honor. d. Anat.: Dr. A. Nuhn.

Physiolog. Institut, Director: Prof. ord. Dr. W. Kühne, Geh. Hofrath.

Assistent: Dr. Aug. Ewald.

Palaeontologie, Prof. extr. Dr. G. Leonhard.

Todtenliste

der Monate April bis Juni 1878.

- Am 6. April starb Friedr. Brüggemann in London, geb. in Bremen, war zuletzt am British Museum angestellt (Vögel, Polypen).
- 15. - - W. L. Sigel in Hamburg, früher Custos am naturhistorischen Museum in Hamburg, seit 1861 Inspector des zoologischen Gartens.
 - 17. - - Michael Bach in Boppard, Lehrer daselbst (Entomologie, Localfauna).
 - 25. - - Ernst Calberla in Mentone, geb. 1847 in Dresden, Privatdocent in Freiburg i. Br. (Mikroskopie, Embryol.)
 - 13. Mai - Joseph Henry in Washington, geb. 17. Decbr. 1799 in Albany, N.-Y., war als Secretair der Smithsonian Institution ein Hauptförderer des Verkehrs zwischen europäischen und americanischen Fachgenossen.
 - 14. - - Wilh. Friedr. Geo. Behn in Dresden, geb. 25. Decbr. 1808 in Kiel; zuletzt Präsident der Leop. Carol. Acad. (Anatom und Zoolog).
 - 28. - - Wilh. Chapman Hewitson in Oatlands Park, Surrey, geb. 1806 in Nord-England (Lepidopterolog und Ornitholog).
 - 30. - - Will. M. Gabb in Philadelphia, geb. 20. Jan. 1839 in Philadelphia. (Palaeontolog bei dem Geological Survey, erst in Californien, später in Costa Rica.)
 - 5. Juni - Baron Ernst von Bibra in Nürnberg, geb. 9. Juni 1806 auf Schloss Schwebheim in Unterfranken (Chemiker, auch physiologischer).
 - 14. - - Carl Stål in Stockholm, 45 Jahre alt; er war Professor und Conservator des entomologischen Departements des Staatsmuseums in Stockholm.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1878

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personal-Notizen Deutsche Universitäten: 6. Giessen 59-60](#)