

generativkräfte zur Verheilung des Schulterblattbruches hergeben mußte.

Ferner ist sicher zu constatieren, daß der Schulterblattbruch bei einem sehr jungen Thier eingetreten ist, da die durch den Bruch in Mitleidenschaft gezogene rechte Stammgliedmaße des Thieres im Wachsthum stark zurückgeblieben ist, offenbar weil ihr ein Theil der Körpersubstanzen, die zu ihrer Ernährung bestimmt waren, durch die in ihrer Nähe liegenden Stiefgliedmaßen entzogen wurde.

Figurenerklärung.

- a_1 und a_2 Steifen im überzähligen Theil des Schultergürtels;
- a_3 überzähliger linker Schulterblattthals;
- b_1 und b_2 Bruchstellen im Schulterblatt;
- erd.* Coracoid;
- cps.* Schulterblattkörper;
- csc.* Schulterblattkopf;
- eprs.* Epipraesternum;
- eps.* Episcapula;
- epost.* Epipoststernum;
- f_1 und f_2 Foramina im superregenerierten Theil;
- g_1 und g_2 Gruben im superregenerierten Theil;
- obl.* linker Oberarm;
- obr.* rechter Oberarm;
- post.* Poststernum;
- prc.* Praecoracoid;
- prst.* Praesternum;
- str.* Sternum;
- vgl.* linke Vordergliedmaße;
- vgr.* rechte Vordergliedmaße.

Die überzähligen Theile des Schultergürtels sind wie die entsprechenden normalen bezeichnet; doch ist jede Bezeichnung eines überzähligen Schultergürteltheils mit einem Accent versehen, z. B. *str.*' (überzähliges Sternum).

II. Mittheilungen aus Museen, Instituten etc.

Zoological Society of London.

17th May, 1898.—Mr. Oldfield Thomas, F.Z.S., read a paper on a small collection of Mammals from Nyasaland that had been presented to the British Museum by Mr. Alfred Sharpe, C.B. Sixteen species were enumerated, mostly from North Nyasaland. Among them was a new Antelope from Urori, coloured like *Cephalophus aequatorialis*, but with horns in the female, as in *C. monticola*.—A communication was read from Dr. A. G. Butler, F.Z.S., on a collection of Lepidoptera lately made in British East Africa by Mr. C. S. Betton. It contained examples of 123 species of Butterflies and of 111 species of Moths. Among the Moths were forms which were referred to five new genera, viz. *Bettonia*, *Aclonophlebia*, *Trotontotus*, *Hameopis*, *Lembopterus*, and *Metaculasta*. Besides these new genera thirty new species were characterized in this paper.—Mr. F. E. Beddard, F.R.S., F.Z.S., com-

municated a paper by Miss Sophie M. Fedarb on some Earthworms from India. Four species were treated of in this paper, of which the following three were described as new:—*Perichaeta cupulifera*, *P. crescentica*, and *Dichogaster parvus*.—Mr. W. E. de Winton, F.Z.S., described a new Rodent of the family Anomaluridae from the Benito River, French Congo, which was referred to a new genus *Aëthurus*, differing from both *Anomalurus* and *Idiurus* in not having any expanded flying-membranes, but resembling the former in the formation of the tail, and being more like the latter in the form of the skull. The species, proposed to be named *Aëthurus glirinus*, was of the same size as *Anomalurus Batesi*, grey in colour, with a black bushy tail and a thickening of the skin of the lower leg, in which are set jet-black club-shaped hairs forming anklets.—A communication was read from Mr. Stanley S. Flower, F.Z.S., in which he pointed out that the Gecko from Penang described by Stoliczka as *Cyrtodactylus affinis* and that described by himself under the name of *Gonatodes penangensis* were identical, and that the proper appellation of the species would be *Gonatodes affinis*.—P. L. Sclater, Secretary.

III. Personal-Notizen.

Unterzeichneter bittet, für ihn bestimmte Briefe und Drucksachen wie folgt zu adressieren: St. Petersburg, Zoologisches Museum der kais. Akademie der Wissenschaften. Dr. N. v. Adelung.

Necrolog.

Am 13. Februar starb in Madrid der Senator Mariano de la Paz Graells, Professor der vergleichenden Anatomie am Museum für Naturgeschichte in Madrid, im 80. Lebensjahr.

Berichtigung.

In No. 559 ist auf p. 327 in der Überschrift zu lesen: »Von Franz Eilhard Schulze«. Ferner auf p. 328 Z. 21 v. o., »dieses Gattungsbegriffes« anstatt »Artbegriffes«.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [21](#)

Autor(en)/Author(s): Sclater Philip Lutley

Artikel/Article: [Zoological Society of London. 379-380](#)