

Zahl der Nebendoppelpiculi vielleicht geringen Schwankungen unterworfen, was aber nicht festgestellt werden konnte, da nur ein Individuum der Art bisher beobachtet wurde.

Maße. Stacheln lang, bis zum Skeletmittelpunkt bis zu 0,082 mm; breit, nicht weit vom Centrum, 0,003 mm.

Vorkommen. Deutsche Südpolarexpedition. Antarktik, Winter-

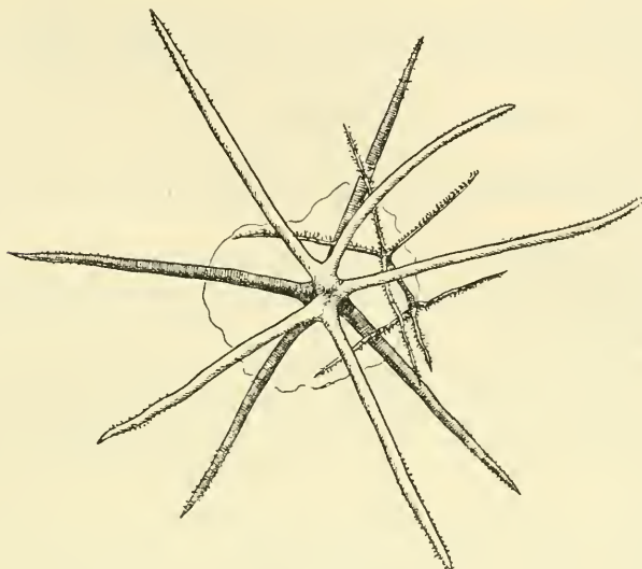


Fig. 5. *Conostylus ritrosimilis* n. sp. $\times 520$.

station: 27. Oktober 1902, 350—0 m. Also aus demselben Fang wie die vorstehende Species *Conostylus diploconus*.

Man könnte vielleicht annehmen, daß wir es in den genannten beiden Species mit Entwicklungsstadien von *Thalassothamnus*-Arten zu tun hätten, welche später erst die Stacheln und den Weichkörper verzweigen. Doch ist das, glaube ich, ausgeschlossen, da die Zähnelung an den Stacheln darauf hindeutet, daß das Stachelwachstum bereits abgeschlossen ist.

2. Einige Ergänzungen zu den Indices neuer Gattungs- und Untergattungsnamen des Zoological Record. Bd. XXXVIII—XLII (für 1901—1905).

Von Franz Poche, Wien.

eingeg. 13. Februar 1907.

Angesichts der großen Wichtigkeit, die der möglichst vollständigen Sammlung der in die zoologische Literatur neu eingeführten Gattungs- (und der diesen bekanntlich nomenclatorisch koordinierten Untergattungs-)namen in mehr als einer Hinsicht zukommt, möchte ich im nach-

folgenden auf eine Anzahl von in den gedachten Indices — und meist natürlich auch an der entsprechenden Stelle im übrigen Teile des betreffenden Bandes — fehlenden solchen, auf die ich im Verlaufe von systematischen Nebenarbeiten zu einer größeren zoogeographischen Publikation zufällig stieß, hinweisen, und gebe ich dabei zugleich immer die Klasse an, zu der die betreffende Gruppe gehört. — Es sind folgende Namen:

Amphiaeme Kükenthal, Zool. Anz. XXVI, 1903, p. 275. — (Scyphozoa).

Anisodontes Rosén, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) 16, 1905, p. 128. — (Reptilia).

Anodontohyla Boulenger, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) 13, 1904, p. 44. — (Amphibia).

Aragina [Leiper], Nature LXVI, 1902, p. 641. — (Turbellaria).

Bimichaëlia Thor, Verh. zool.-bot. Ges. Wien LII, 1902, p. 165. — (Arachnoidea).

Bruguieria Prever, Nummuliti Forca di Presta dint. Potenza (in: Mém. Soc. Paléont. Suisse XXIX), 1902, p. 11. — (Rhizopoda).

Chaetogordius Moore, Amer. Nat. XXXVIII, 1904, p. 520. — (Annelida).

Chalmersia Delage et Hérouard, Traité Zool. Concète, II, 2. T., Coelenterés, 1901, p. 536. — (Scyphozoa).

Chentrosoma Monticelli, Ann. Mus. Zool. Univ. Napoli (N.S.) I, Nr. 25, 1905, p. 11. — (Acanthocephala).

Comella Pagenstecher, Callidulidae (in: Tierreich, 17. Lief.), 1902, p. 21. — (Insecta).

Corynosoma Lühe, Zool. Ann. I, 1904, p. 231. — (Acanthocephala).

Crossota Vanhöffen, Craspedote Medusen deutsch. Tiefsee-Exped. 1898—1899, in: Wiss. Erg. deutsch. Tiefsee-Exped. Valdivia 1898—1899. III, 1902, p. 72. [Hier errore als »n. sp.« bezeichnet.] — (Hydrozoa).

Dipsadoides Annandale, Journ. Proc. As. Soc. Bengal I, 1905, p. 212. — (Reptilia).

Dipsadophidium Lindholm, Jahrb. nassau. Ver. Naturk. LVIII, 1905, p. 183. — (Reptilia).

Echinogaster Monticelli, Ann. Mus. Zool. Univ. Napoli (N.S.) I, Nr. 25, 1905, p. 11. — (Acanthocephala).

Genarches Looss, Zool. Jahrb., Syst., XVI. 1902, p. 732. — (Trematodes).

Grateloupina Dall, Proc. Un. States Nat. Mus. XXVI, 1902, p. 348. — (Lamellibranchiata).

Greeniella Banks, Proc. Un. States Nat. Mus. XXVIII, 1904, p. 56. — (Arachnoidea).

Gümbelia Prever, Nummuliti Forca di Presta dint. Potenza (in: Mém. Soc. Paléont. Suisse XXIX), 1902, p. 11. — (Rhizopoda).

Hantkenia Prever, Nummuliti Forca di Presta dint. Potenza (in: Mém. Soc. Paléont. Suisse XXIX), 1902, p. 11. — (Rhizopoda).

Hellmayria Poche, Zool. Anz. XXVII, 1904, p. 502. — (Aves).

Hicksonia Delage et Hérouard, Traité Zool. Concète, II, 2. T., Coelenterés, 1901, p. 386. — (Scyphozoa).

Laharpeia Prever, Nummuliti Forca di Presta dint. Potenza (in: Mém. Soc. Paléont. Suisse XXIX), 1902, p. 11. — (Rhizopoda).

Liocerca Looss, Zool. Jahrb., Syst., XVI, 1902, p. 732. — (Trematodes).

Machilinus Silvestri, »Redia« II, 1904, p. 2. — (Insecta).

Meinertellus Silvestri, »Redia« II, 1904, p. 2. — (Insecta).

Membranicellaria Levinse, Vid. Meddel. mathist. For. Kjøbenhavn 1902, (6) IV, 1902, p. 22. — (Ectoprocta).

Pitaria Dall, Proc. Un. States Nat. Mus. XXVI, 1902, p. 353. — (Lamellibranchiata).

Pneumonoeces Looss, Zool. Jahrb., Syst., XVI, 1902, p. 732. — (Trematodes).

Pomphorhynchus Monticelli, Ann. Mus. Zool. Univ. Napoli (N.S.) I. Nr. 25, 1905, p. 11. — (Acanthocephala.)

Praemachilis Silvestri, »Redia« II, 1904, p. 1. — (Insecta).

Reichenouria Poche, Orn. Monber. XII, 1904, p. 26. — (Aves).

Salacella Delage et Hérouard, Traité Zool. Concète, II, 2. T., Coelenterés, 1901, p. 247. — (Hydrozoa).

Saphedera Looss, Zool. Jahrb., Syst., XVI, 1902, p. 732. — (Trematodes).

Schizobrachium Meisenheimer, Zool. Anz. XXVI, 1903, p. 410. — (Gastropoda). — [Dieser Name ist im Index des betreffenden Jahrganges zwar angeführt (p. 18), aber in unrichtiger alphabetischer Reihenfolge, so daß er also dort praktisch so gut wie fehlt.]

Sinniculus Loman, Zool. Jahrb., Syst., XVI, 1902, p. 198. — (Arachnoidea).

Strombodes Sjöbring, Verh. Deutsch. Ges. Chir., 30. Congr., 1901, II. p. 765, und Arch. klin. Chir. LXV, 1901, p. 107. — (Rhizopoda).

Theconyx Annandale, Journ. Proc. As. Soc. Bengal I, 1905, p. 151. — (Reptilia).

Urobarrouxia Mesnil, Bull. Inst. Pasteur I, 1903, p. 479. — (Sporozoa).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [31](#)

Autor(en)/Author(s): Poche Franz

Artikel/Article: [Einige Ergänzungen zu den Indices neuer Gattungs- und Untergattungsnamen des Zoological Record. Bd. XXXVIII—XLII \(für 1901—1905\). 706-707](#)